

BAXI
DESIGN

by
CORDIVARI

INCREMENTO

Tarifa a partir del 01/06/2022
(Precios con +8% ya aplicado)

CATÁLOGO TARIFA
nr. 6

**RADIADORES
DECORATIVOS**

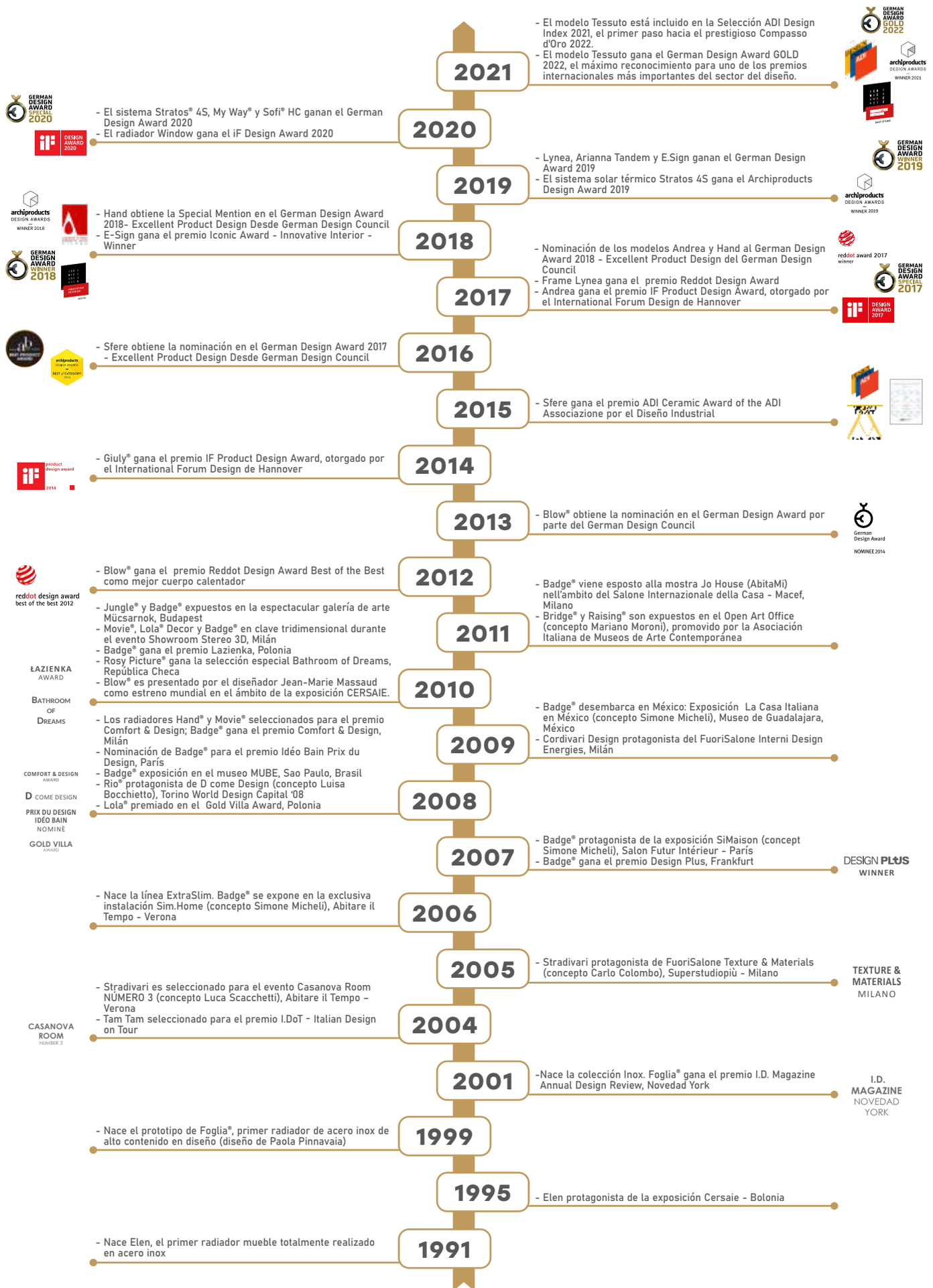
BAXI
DESIGN

by
CORDIVARI



BAXIDESIGN by CORDIVARI: La marca que identifica un largo recorrido artístico y de investigación. Esta concepción explora la esfera de las emociones y de la afectividad: un viaje en busca de pasiones y sentimientos que se reflejan en el ambiente de la vivienda, donde cada objeto, cada elemento, es expresión de la propia personalidad. Los radiadores se transforman así en protagonistas indiscutibles del estilo de vida contemporáneo. La continua búsqueda de soluciones tecnológicas para aumentar la eficiencia de los radiadores se conjuga con la creatividad de las grandes firmas del diseño que colaboran en esta colección, creando así una alquimia perfecta entre funcionalidad y estilo que decora cada ambiente de modo único y exclusivo.





NUESTRA HISTORIA

Los premios y reconocimientos obtenidos a lo largo de los años por Baxi Design by Cordivari son puntos clave del recorrido sinérgico entre el diseño y la innovación tecnológica.



© Rainer Hosch

Jean-Marie Massaud

Graduado en el ENSCI en 1990, Jean-Marie Massaud ha llevado a cabo una investigación hacia la síntesis y la ligereza desde sus primeras obras. Ha trabajado en todos los campos del diseño, desde mobiliario hasta productos y aparatos industriales. En el año 2000 funda el Studio Massaud. Rechazando las tendencias de moda, Jean Marie prefiere ser discutido, elaborando propuestas de desarrollo, y proponiendo respuestas a los retos contemporáneos.

Es esta simbiosis entre el Hombre, sus creaciones y su ambiente natural que Jean-Marie Massaud se esfuerza por conjuntar, como un catalizador de la innovación, como modelo económico, y como proyecto de vida.

Para la colección BAXI DESIGN by CORDIVARI ha llevado a cabo el diseño del radiador BLOW®.

Simone Micheli

Profesor universitario, fundó el estudio de arquitectura homónimo en 1990 y la empresa de diseño "Simone Micheli Architectural Hero" en 2003. Sus trabajos de arquitectura y diseño están relacionados con el mundo de la exaltación de los sentidos.

Los cuerpos de calefacción Badge® y Sfere han ganado el premio design plus, comfort & design, idéo bain prix nominé, ceramics design award, german design award special mention e archiproducts design award - mejor de categoría.



ph: F. Mandelli D'Agostini



Mariano Moroni

Arquitecto, artista, diseñador. Ecléctico y versátil, trabaja en múltiples actividades creativas: desde la investigación pictórica hasta la actividad en proyectos de arquitectura, desde la urbanística hasta la de grafista y diseñador. Los radiadores proyectados para Baxi Design by Cordivari son Movie®, Renée®, Jungle®, Raising®, Bridge®, Roads®, Roads® STF, Groove® y Giuly®.

Movie® gana la selección del premio confort & design.

Giuly® gana el premio if - premio de diseño de productos del foro internacional de diseño de hannover.



Paola Pinnavaia

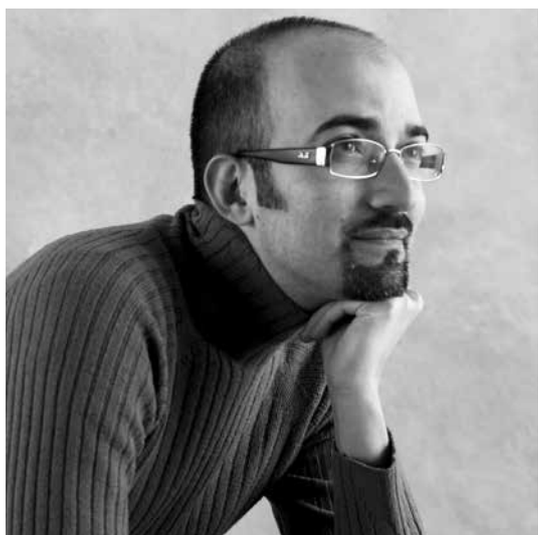
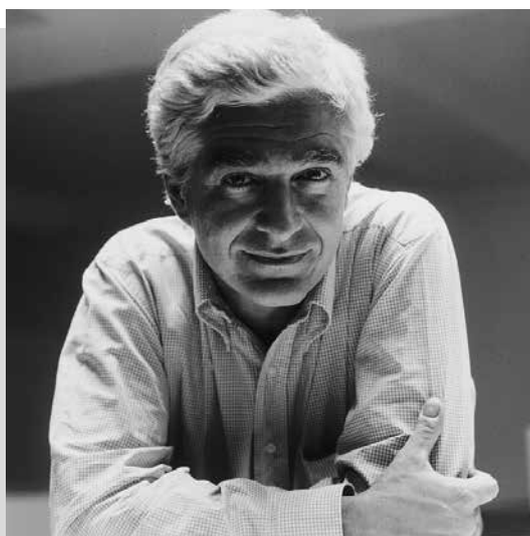
Paola Pinnavaia se graduó en el Istituto Superior per le Industrie Artistiche de Roma y en 1989 ganó el premio del Concurso Europeo de Diseño. En 1994 fundó ONdesign en Roma y colaboró con prestigiosas empresas internacionales.

Ha diseñado para Baxi Design by Cordivari los radiadores Rio® e Foglia® (ganador del premio 2001 I.D. Review Magazine, Novedad York).

Luca Scacchetti

Luca Scacchetti (Milán 1952 - 2015). Se licenció en 1975 en la Facultad de Arquitectura del Politécnico de Milán. Es arquitecto y diseñador. Trabaja tanto en planificación urbanística como arquitectónica, así como en interiorismo y diseño.

El modelo Stradivari es el radiador diseñado para Baxi Design by Cordivari.



Marco Pisati

Diseñador cautivado por los nuevos materiales y las nuevas tecnologías, experimenta sus ideas en los sectores más extremos: desde el aeroespacial, diseñando para la Agencia Espacial Italiana (ASI, por sus siglas en italiano) los interiores de los módulos de habitabilidad aeroespacial, en gravedad cero, hasta el terrestre "nómada", realizando el primer ejemplo de oficina nómada interactiva (motorhome ACI). El modelo FRAME LYNEA es el radiador diseñado para Baxi Design por Baxi Design by Cordivari.

A finales de 2020 se presenta el radiador Tessuto, su nuevo proyecto creado para Cordivari Design, que inmediatamente destaca por sus contenidos técnicos y de diseño y por las soluciones innovadoras que lo convierten en un producto capaz de potenciar los mejores proyectos arquitectónicos del interior.

DISEÑADORES



ARDESIA®



RADIADORES



TOALLEROS



ELÉCTRICOS



DESIGN



GRAPHIC



ACCESORIOS Y RECAMBIOS



ardesia®

14 156



ROSY - ROSY TANDEM - ROSY MAX 20 184

KEIRA - KEIRA TANDEM 26 194

KARIN VX - KARIN VX TANDEM 30 198

ALICE 18 - ALICE 18 TANDEM 34 206

ALICE 22 - ALICE 22 TANDEM 38 214



ALESSANDRA 56 252

inox brillante - inox satinado

ELEN 18 58 254

inox brillante - inox satinado

KATIA VX - KATIA VX WIDE 60 258

SAMIRA - SAMIRA WIDE 62 262



ALESSANDRA ELÉCTRICO 74 274

inox brillante

KELLY 18 ELÉCTRICO 76 276

inox brillante

KELLY 5010 ELÉCTRICO 78 278

ANDREA ELÉCTRICO 80 282



FRAME INOX - FRAME INOX DECOR 96 302

FRAME - FRAME PLUS - FRAME MAX

FRAME LYNEA 104 324

TESSUTO 108 328

HAND® - MOVIE® - BADGE® 112 334

JUNGLE® - GIULY® 118 340



FRAME TRENDS 144 368

MACRO NATURAL - MATERIA

ETEREO - POP MEMORY

FRAME PICTURE 146 372

STANDARD - CORALLO - ARTIC - LAGOON AZUL

IRIS 03 - SEASON - CONVIVIUM



Banco 172

Higiénico 173

Trabajos especiales 174

Instalación y fijación 178

Accesorios para Ardesia® 182



ALICE 25 - ALICE 25 TANDEM 42 222

GIADA 18 46 230

inox brillante - inox satinado

ARIANNA TANDEM 48 238

ARYS ACCESORIOS 48 240

PARA RADIADOR ARIANNA TANDEM

TAMARA - TAMARA TANDEM 50 244



FEDERICA 64 266

KELLY 18 66 268

inox brillante

KELLY 38 68 270

inox brillante - inox satinado

ANDREA 70 272



HAND® ELÉCTRICO 82 284

MOVIE® ELÉCTRICO 84 286

BADGE® ELÉCTRICO 86 288

FRAME ELÉCTRICO 88 290

FRAME BLOWER - FRAME BLOWER MISTO



E-SIGN - SFERE 122 344

LOLA - LOLA DECOR 126 350

BLOW® - BABYLA 130 354

RIO - STRADIVARI 134 358

GROOVE® - ROADS® 138 364

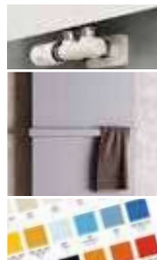


ROSY PICTURE 372 372

ROSY GRAPHIC 150 384

TOTEM WHITE - TOTEM BLACK - RING

URBAN WHITE - URBAN BLCK



Accesorios y recambios 390

Kit de funcionamiento mixto 402

Pérdidas de carga de las llaves elegant 406

Carta de colores 412

Certificación 414

Condiciones de venta 416

Índice alfabético 418

ardesia®

RADIADORES

TOALLEROS

ELÉCTRICOS

DESIGN

GRAPHIC

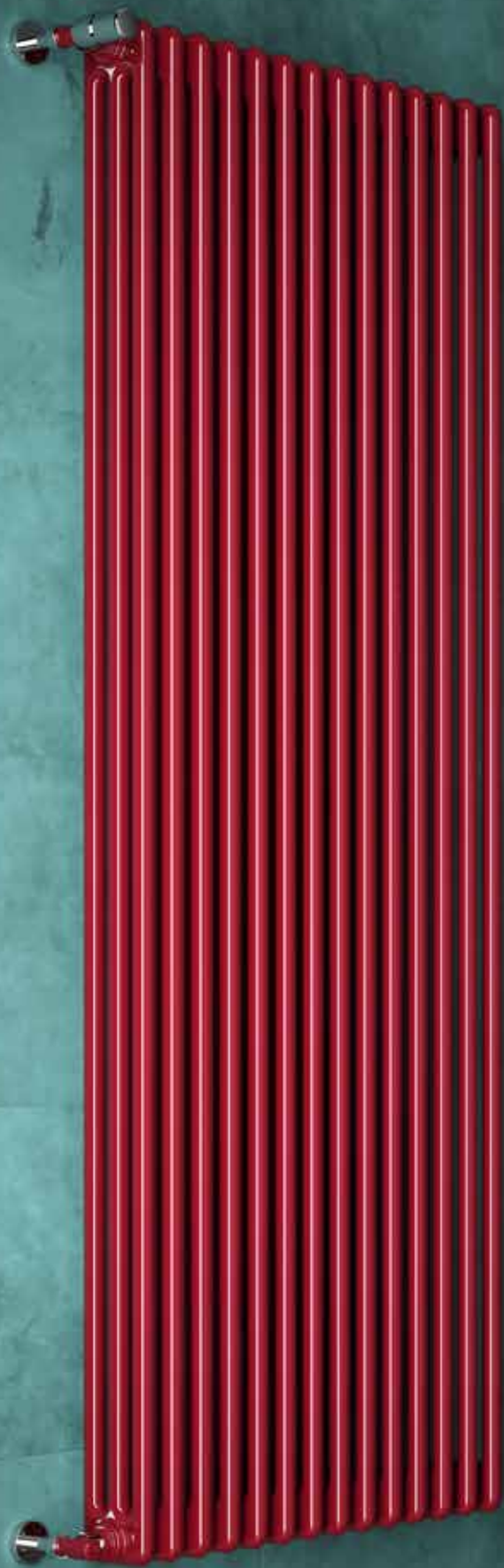
ACCESORIOS Y
RECAMBIOS

ÍNDICE



ardesia[®]

ARDESIA®



EN LA FOTO

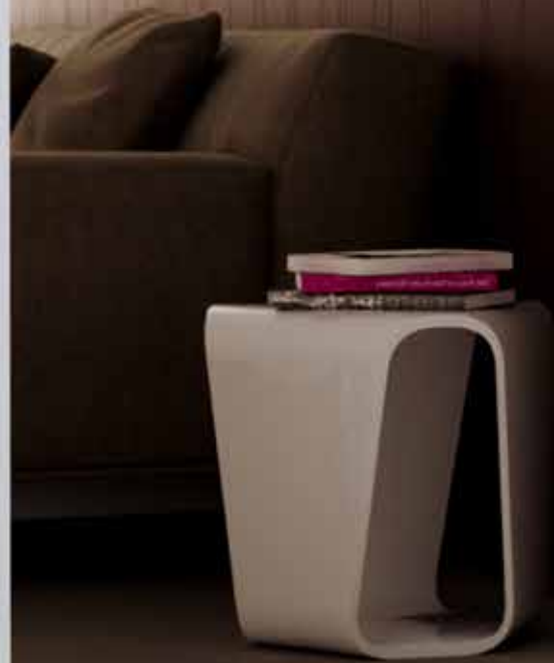
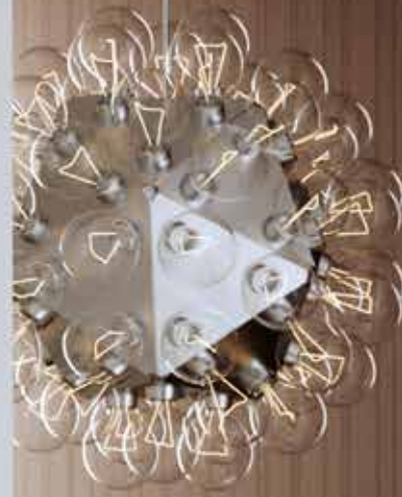
3 columnas - 14 elementos
L: 644 mm - H: 1800 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: RAL 3003 - R08 ruby red
Watt 2523
accesorios: Kit llave elegant escuadra
lista de precios - gama completa ver pág. 164

Ardesia®



EN LA FOTO DE ARRIBA

2 columnas - 21 elementos - L: 966 mm - H: 656 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: F23 sparkling grey
Watt 1071
accesorios: Kit llave elegant escuadra
lista de precios - gama completa ver pág. 162



Ardesia®

EN LA FOTO

6 columnas - 28 elementos - L: 1288 mm - H: 400 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: R01 pure white
Watt 2444
accesorios: Kit llave elegant escuadra
lista de precios - gama completa ver pág. 170





RADIADORES



EN LA FOTO

modelo: vertical
L: 504 mm - H: 1800 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: F36 terra
watt 1026
accesorios: Kit llave elegant escuadra lista de
precios - gama completa ver pág. 184

Rosy



EN LA FOTO DE ARRIBA

modelo: horizontal
L: 1400 mm - H: 504 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: F30 White Sand
watt 823
accesorios: Kit llave elegant escuadra
lista de precios - gama completa ver pág. 186



EN LA FOTO

modelo: horizontal
L: 1400 mm - H: 448 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: R01 pure white
watt: 1271
accesorios: Kit llave elegant esquadra
lista de precios - gama completa ver pág. 190

Rosy

tandem



EN LA FOTO DE ARRIBA

modelo: vertical
L: 504 mm - H: 1800 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: R09 dark brown
watt 823
accesorios: Kit llave elegant escuadra
lista de precios - gama completa ver pág. 188



EN LA FOTO

modelo: vertical

L: 778 mm - H: 1800 mm

materiales: en acero al carbono pintado

color: F31 corten brown

watt 3500

accesorios: Kit llave elegant escuadra lista de
precios - gama completa ver pág. 192

Rosy Max



EN LA FOTO DE ARRIBA

modelo: vertical
L: 834 mm - H: 640 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: F30 white sand
watt 1522
accesorios: Kit llave elegant escuadra
lista de precios - gama completa ver pág. 192



EN LA FOTO

modelo: vertical
L: 474 mm - H: 1800 mm
materiales: en acero al carbono
pintado
color: R14 cream
accesorios: Kit llave elegante [ver 1486](#)
lista de precios - gama completa ver
pág. 194

Keira



EN LA FOTO DE ARRIBA

modelo: vertical
L: 983 mm - H: 640 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: F34 red sand
watt 1181
accesorios: Kit llave elegant escuadra
lista de precios - gama completa ver pág. 194



EN LA FOTO

modelo: vertical

L: 473 mm - H: 1800 mm

materiales: en acero al carbono pintado

color: F22 classic gold

watt 2387

accesorios: Kit llave elegant escuadra

lista de precios - gama completa ver pág. 196

Keira

tandem



EN LA FOTO DE ARRIBA

modelo: vertical
L: 1043 mm - H: 640 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: F26 dark aluminium
watt 2121
accesorios: Kit llave elegant escuadra
lista de precios - gama completa ver pág. 196



EN LA FOTO

modelo: vertical
L: 550 mm - H: 1800 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: S03 pergamon
watt 1467
accesorios: Kit llave elegant escuadra lista de precios
- gama completa ver pág. 198

Karin Vx



EN LA FOTO DE ARRIBA

modelo: horizontal
L: 1400 mm - H: 550 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: F38 sandstone
watt 1496
accesorios: Kit llave elegant escuadra
lista de precios - gama completa ver pág. 200



EN LA FOTO

modelo: vertical
L: 550 mm - H: 1800 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: R02 traffic white
watt 2079
accesorios: Kit llave elegant escuadra
lista de precios - gama completa ver pág. 202

Karin Vx

tandem



EN LA FOTO DE ARRIBA

modelo: horizontal
L: 1400 mm - H: 450 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: R01 pure white
watt 1814
accesorios: Kit llave elegant escuadra
lista de precios - gama completa ver pág. 204



EN LA FOTO

modelo: vertical
L: 511 mm - H: 1800 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: F39 balmoral grey
watt 1264
accesorios: Kit llave elegant escuadra
lista de precios - gama completa ver pág.
206

Alice 18



EN LA FOTO DE ARRIBA

modelo: horizontal
L: 1400 mm - H: 511 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: R08 ruby red
watt 1138
accesorios: Kit llave elegant escuadra
lista de precios - gama completa ver pág. 208



EN LA FOTO

modelo: vertical
L: 511 mm - H: 1800 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: R01 pure white
watt 1802
accesorios: Kit llave elegant escuadra lista
de precios - gama completa ver pág. 210

Alice 18

tandem



EN LA FOTO DE ARRIBA

modelo: horizontal
L: 1400 mm - H: 511 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: S03 Pergamon
watt 1653
accesorios: Kit llave elegant escuadra
lista de precios - gama completa ver pág. 212



EN LA FOTO

modelo: vertical
L: 540 mm - H: 1800 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: F33 emerald sand
watt 1390
accesorios: Kit llave elegant escuadra lista
de precios - gama completa ver pág. 214

Alice 22



EN LA FOTO DE ARRIBA

modelo: horizontal
L: 1400 mm - H: 600 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: F30 white sand
watt 1653
accesorios: Kit llave elegant escuadra
lista de precios - gama completa ver pág. 216



EN LA FOTO

modelo: vertical
L: 1020 mm - H: 658 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: F35 forest green
watt 1783
accesorios: Kit llave elegant escuadra
lista de precios - gama completa ver pág. 218

Alice 22

tandem



EN LA FOTO DE ARRIBA

modelo: horizontal

L: 1400 mm - H: 540 mm

materiales: en acero al carbono pintado

color: F38 sandstone

watt 1850

accesorios: Kit llave elegant escuadra

lista de precios - gama completa ver pág. 220



EN LA FOTO

modelo: horizontal
L: 1200 mm - H: 509 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: R08 ruby red
watt 871
accesorios: Kit llave elegant escuadra lista
de precios - gama completa ver pág. 224

Alice 25



EN LA FOTO DE ARRIBA

modelo: vertical
L: 518 mm - H: 1800 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: R06 gold
watt 1182
accesorios: Kit llave elegant escuadra
lista de precios - gama completa ver pág. 222



EN LA FOTO

modelo: vertical
L: 546 mm - H: 2000 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: S13 light pink
watt 2109
accesorios: Kit llave elegant esquina izda
lista de precios - gama completa ver pág. 226

Alice 25

tandem



EN LA FOTO DE ARRIBA

modelo: horizontal

L: 1400 mm - H: 509 mm

materiales: en acero al carbono pintado

color: T17 acai matt

watt 1580

accesorios: Kit llave elegant escuadra

lista de precios - gama completa ver pág. 228



EN LA FOTO

GIADA 18 - INOX SATINADO

modelo: vertical

L: 511 mm - H: 1800 mm

materiales: inox satinado

watt 884

accesorios: Kit llave elegant satinada escuadra

manual

lista de precios - gama completa ver pág. 234

Giada 18

inox brillante - inox satinado



EN LA FOTO DE ARRIBA

GIADA 18 - INOX BRILLANTE

modelo: horizontal

L: 1400 mm - H: 511 mm

materiales: inox satinado

watt 787

accesorios: Kit llave elegant brillante escuadra manual

lista de precios - gama completa ver pág. 232



EN LA FOTO

modelo: vertical
L: 486 mm - H: 2030 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: R21 silver grey
watt 1874
accesorios: Kit llave elegant escuadra
barra portatoallas Arys
lista de precios - gama completa ver pág. 240

Arianna Tandem

tandem



EN LA FOTO DE ARRIBA

modelo: vertical

L: 990 mm - H: 600 mm

materiales: en acero al carbono pintado

color: F04 graphite grey

watt 1281

accesorios: Kit llave elegant escuadra

lista de precios - gama completa ver pág. 238



EN LA FOTO

modelo: vertical
L: 480 mm - H: 1800 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: R05 yellow rape
watt 994
accesorios: Kit llave elegant escuadra lista
de precios - gama completa ver pág. 244

Tamara



EN LA FOTO DE ARRIBA

modelo: horizontal
L: 1800 mm - H: 480 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: F20 milky
watt 859
accesorios: Kit llave elegant escuadra
lista de precios - gama completa ver pág. 246



EN LA FOTO

modelo: vertical
L: 480 mm - H: 2000 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: F27 moonshine
watt 1658
accesorios: Kit llave elegant escuadra lista
de precios - gama completa ver pág. 248

Tamara

tandem



EN LA FOTO DE ARRIBA

modelo: horizontal
L: 1400 mm - H: 480 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: R14 cream
watt 1172
accesorios: Kit llave elegant escuadra
lista de precios - gama completa ver pág. 250



TOALLEROS

INOX STYLE



EN LA FOTO

ALESSANDRA - INOX SATINADO

L: 530 mm - H: 1580 mm

materiales: inox satinado

watt 372

accesorios: Kit llave elegant satinada escuadra

manual

lista de precios - gama completa ver pág. 252

Alessandra

inox brillante - inox satinado



EN LA FOTO DE ARRIBA

ALESSANDRA - INOX BRILLANTE

l: 530 mm - H: 600 mm

materiales: inox satinado

watt 80

lista de precios - gama completa ver pág. 252

INOX STYLE



EN LA FOTO

ELEN 18 - INOX BRILLANTE

L: 580 mm - H: 1410 mm

materiales: inox brillante

watt 978

accesorios: Kit llave elegant brillante

escuadra manual

lista de precios - gama completa ver pág. 254



Elen 18

inox brillante - inox satinado



EN LA FOTO DE ARRIBA

ELEN 18 - INOX SATINADO

L: 580 mm - H: 1410 mm

materiales: inox satinado

watt 1020

accesorios: Kit llave elegant satinada escuadra
manual

lista de precios - gama completa ver pág. 256



EN LA FOTO

KATIA VX WIDE

L: 1400 mm - H: 400 mm

materiales: en acero al carbono pintado

color: H27 bright red

watt 535

accesorios: Kit llave elegant brillante

escuadra manual

lista de precios - gama completa ver pág. 260

Katia Vx



EN LA FOTO DE ARRIBA

KATIA VX

L: 500 mm - H: 1450 mm

materiales: en acero al carbono pintado

color: S17 bahama beige

watt 892

accesorios: Kit llave elegant escuadra manual

lista de precios - gama completa ver pág. 258



EN LA FOTO

SAMIRA

L: 1385 mm - H: 500 mm

materiales: en acero al carbono pintado

color: R01 white

watt 693

accesorios: Kit llave elegant escuadra

manual

lista de precios - gama completa ver pág. 262



Samira



EN LA FOTO DE ARRIBA

SAMIRA WIDE

L: 1000 mm - H: 480 mm

materiales: en acero al carbono pintado

color: F37 denim blue

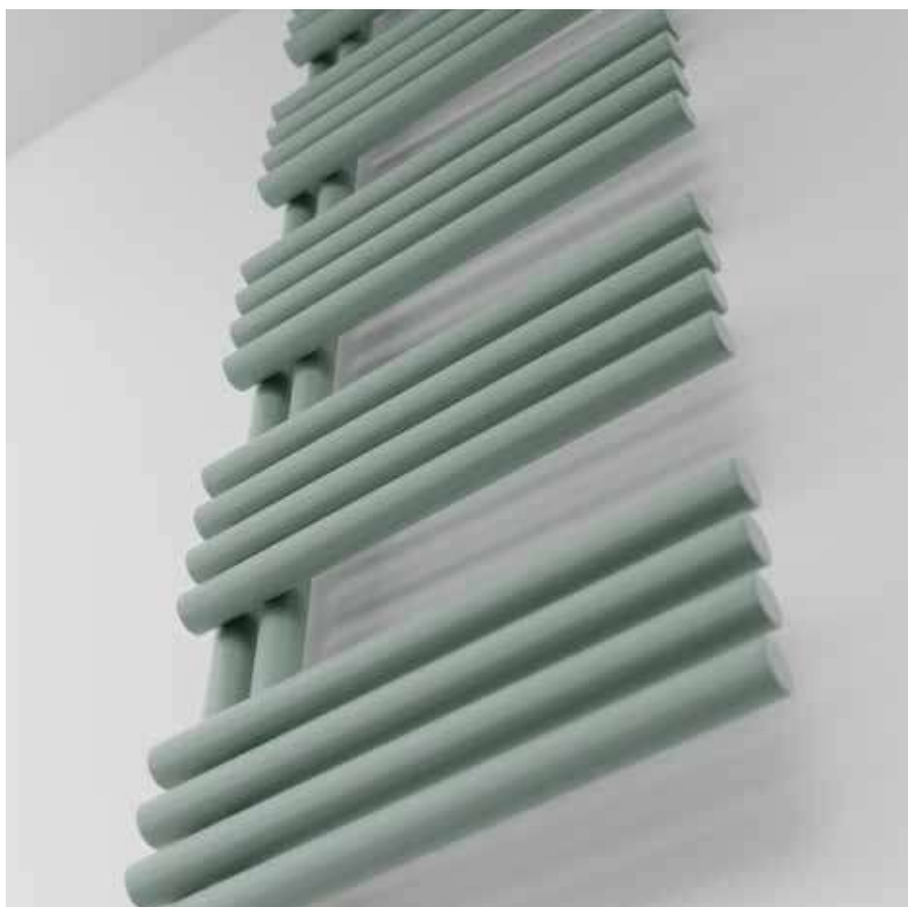
watt 507

accesorios: llave esquina drcha

lista de precios - gama completa ver pág. 264



Federica



EN LA FOTO DE LA IZQUIERDA

L: 500 mm - H: 1550 mm

materiales: en acero al carbono pintado

color: F33 emerald sand

watt732

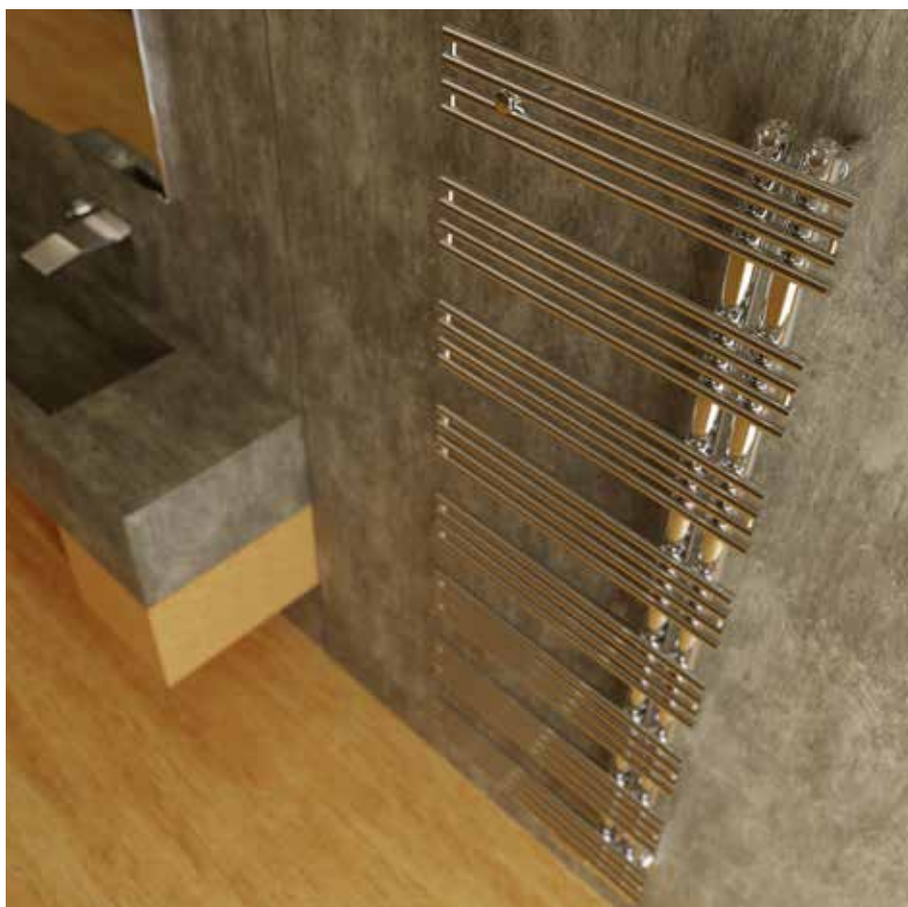
accesorios: Kit llave elegant entrecentros 50 escuadra con cabezal termostático

lista de precios - gama completa ver pág. 266



Kelly 18

inox brillante



EN LA FOTO DE LA IZQUIERDA

L: 500 mm - H: 1406 mm

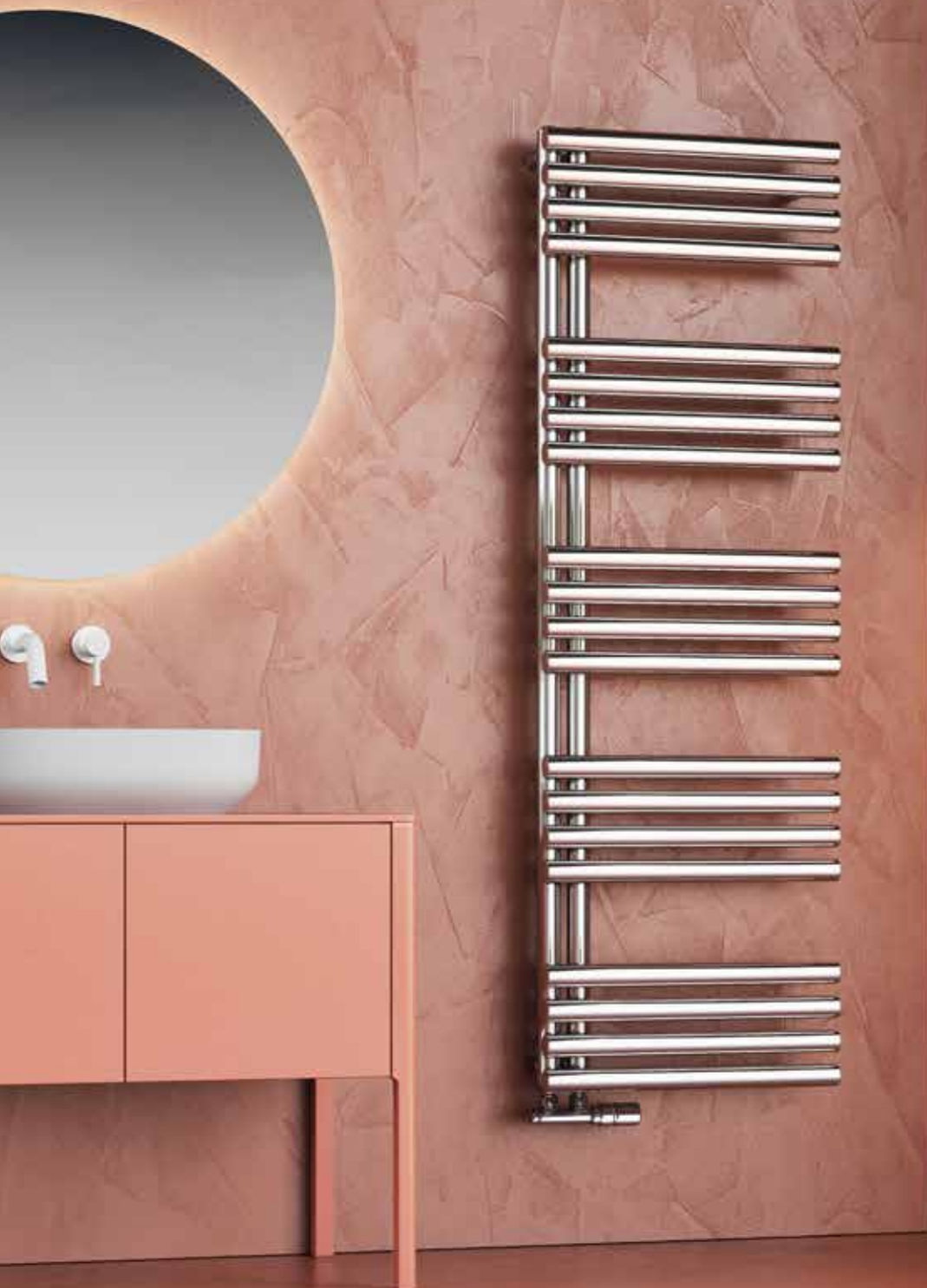
materiales: inox brillante

watt 489

accesorios: Kit llave elegant brillante entrecentros

50 escuadra con cabezal termostático

lista de precios - gama completa ver pág. 268



EN LA FOTO

KELLY 38 - INOX BRILLANTE

L: 500 mm - H: 1550 mm

materiales: inox brillante

watt 515

accesorios: Kit llave elegant brillante entrecentros 50

escuadra con cabezal termostático

lista de precios - gama completa ver pág. 268

Kelly 38

inox brillante - inox satinado



EN LA FOTO DE ARRIBA

KELLY 38 - INOX SATINADO

L: 500 mm - H: 1550 mm

materiales: inox satinado

watt 536

accesorios: Kit llave elegant satinada entrecentros 50

escuadra con cabezal termostático

lista de precios - gama completa ver pág. 270



Andrea



EN LA FOTO DE LA IZQUIERDA

L: 500 mm - H: 1410 mm

materiales: en acero al carbono pintado

color: R01 pure white

watt 489

accesorios: llave tinta entr. 50 escuadra con cabezal
termostático izquierda

lista de precios - gama completa ver pág. 272



ELÉCTRICOS



Alessandra eléctrico inox brillante

EN LA FOTO

L: 530 mm - H: 600 mm
materiales: inox brillante
watt 150

lista de precios - gama completa ver pág. 274



INOX STYLE



Kelly 18 eléctrico

inox brillante



EN LA FOTO DE LA IZQUIERDA

H: 1420 mm - L: 500 mm

materiales: inox brillante

watt 600

termostato digital TOP con mando a distancia
incluido

lista de precios - gama completa ver pág. 276



EN LA FOTO

L: 500 mm - H: 1312 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: T01 matt black
watt 700
versión izquierda
termostato digital WiFi
lista de precios - gama completa ver pág. 280

Kelly 5010 eléctrico

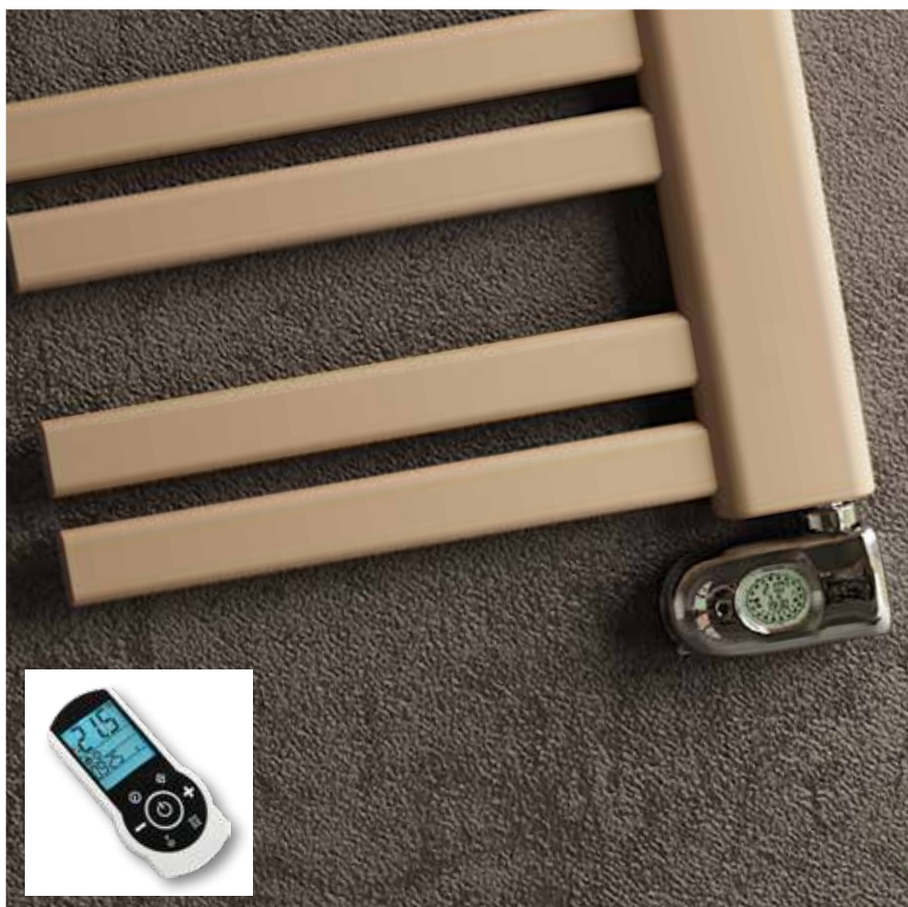


EN LA FOTO DE ARRIBA

L: 500 mm - H: 1312 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: T10 matt beige
watt 700
versión derecha
termostato digital ECO
lista de precios - gama completa ver pág. 278



Andrea eléctrico



EN LA FOTO DE LA IZQUIERDA

L: 500 mm - H: 1410 mm

materiales: en acero al carbono pintado

color: F25 quartz dust

watt 700

termostato digital TOP con mando a distancia incluido

lista de precios - gama completa ver pág. 282

Hand[®] eléctrico

EN LA FOTO

L: 514 mm - H: 1200 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: H27 bright red
watt 500
lista de precios - gama completa ver pág. 284







COMFORT & DESIGN
NOMINÉ

Movie® eléctrico

design **Mariano Moroni**

EN LA FOTO

L: 642 mm - H: 1392 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: R18 overseas blue
watt 640
lista de precios - gama completa ver pág. 286





DESIGN PLUS

WINNER

COMFORT & DESIGN
AWARD

ŁAZIENKA
AWARD

PRIX DU DESIGN IDÉO BAIN
NOMINÉ

Badge® eléctrico

design **Simone Micheli**

EN LA FOTO

modelo: vertical

L: 512 mm - H: 1755 mm

materiales: en acero al carbono pintado

color: H30 green apple

watt 650

lista de precios - gama completa ver pág. 288







EN LA FOTO
FRAME ELÉCTRICO

modelo: vertical

L: 502 mm - H: 1416 mm

materiales: en acero al carbono pintado

color: R27 metal grey

watt 900

termostato digital TOP con mando a distancia incluido

lista de precios - gama completa ver pág. 292

Frame eléctrico



INOX STYLE

EN LA FOTO DE ARRIBA
FRAME ELÉCTRICO - INOX BRILLANTE

modelo: vertical

L: 502 mm - H: 1416 mm

materiales: inox brillante

watt 900

termostato digital TOP con mando a distancia
incluido

lista de precios - gama completa ver pág. 290

NOVEDAD



EN LA FOTO

FRAME BLOWER

modelo: vertical

L: 1416 mm - H: 502 mm

materiales: en acero al carbono pintado

color: T11 matt white

watt 900 + 1000

módulo de ventilación BLOWER

lista de precios - gama completa ver pág. 296

Frame Blower



INOX STYLE

EN LA FOTO DE ARRIBA

FRAME INOX BLOWER - INOX BRILLANTE

modelo: vertical

L: 1416 mm - H: 502 mm

materiales: inox brillante

watt 900 + 1000

módulo de ventilación BLOWER (mando a distancia
opcional)

lista de precios - gama completa ver pág. 294



EN LA FOTO

FRAME BLOWER MISTO

modelo: vertical

L: 502 mm - H: 1192 mm

materiales: en acero al carbono pintado

color: F07 Silver Effect

watt 615 + 1000

BLOWER misto

lista de precios - gama completa ver pág. 300

Frame blower misto



EN LA FOTO DE ARRIBA

FRAME INOX BLOWER MISTO - INOX BRILLANTE

modelo: vertical

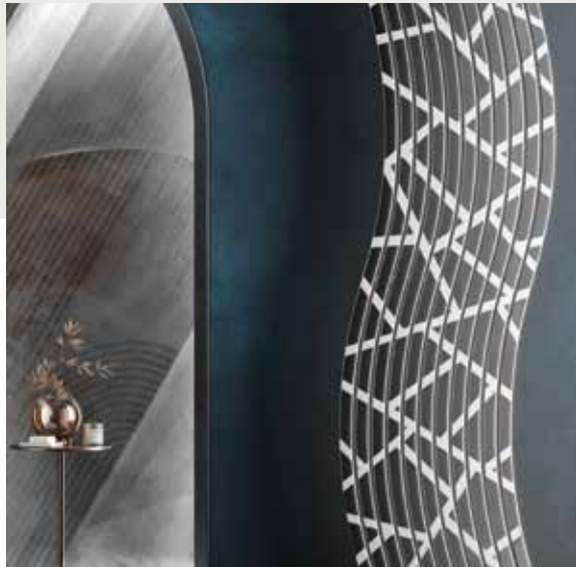
L: 502 mm - H: 1192 mm

materiales: inox brillante

watt 615 + 1000

BLOWER misto (mando a distancia opcional)

lista de precios - gama completa ver pág. 298



DESIGN



EN LA FOTO

modelo: vertical
L: 464 mm - H: 1822 mm
materiales: placa brillante
watt 880
accesorios: Kit llave elegant brillante
escuadra manual
lista de precios - gama completa ver
pág. 302



Frame Inox

inox brillante



EN LA FOTO DE ARRIBA

modelo: horizontal

L: 2022 mm - H: 576 mm

materiales: placa inox brillante

watt 1222

accesorios: Kit llave elegant brillante escuadra manual

lista de precios - gama completa ver pág. 304



EN LA FOTO

LOLA INOX DECOR X04

modelo: vertical

L: 464 mm - H: 1822 mm

materiales: placa brillante con decoración satinada
watt 880

accesorios: Kit llave elegant brillante entrecentros

50 escuadra con cabezal termostático

lista de precios - gama completa ver pág. 312

Frame Inox Decor

inox brillante | decoro satinado

artwork **Mariano Moroni**



EN LA FOTO DE ARRIBA

LOLA INOX DECOR X03

modelo: vertical

L: 464 mm - H: 2022 mm

materiales: placa brillante con decoración satinada
watt 978

accesorios: Kit llave elegant brillante escuadra manual
lista de precios - gama completa ver pág. 308



EN LA FOTO

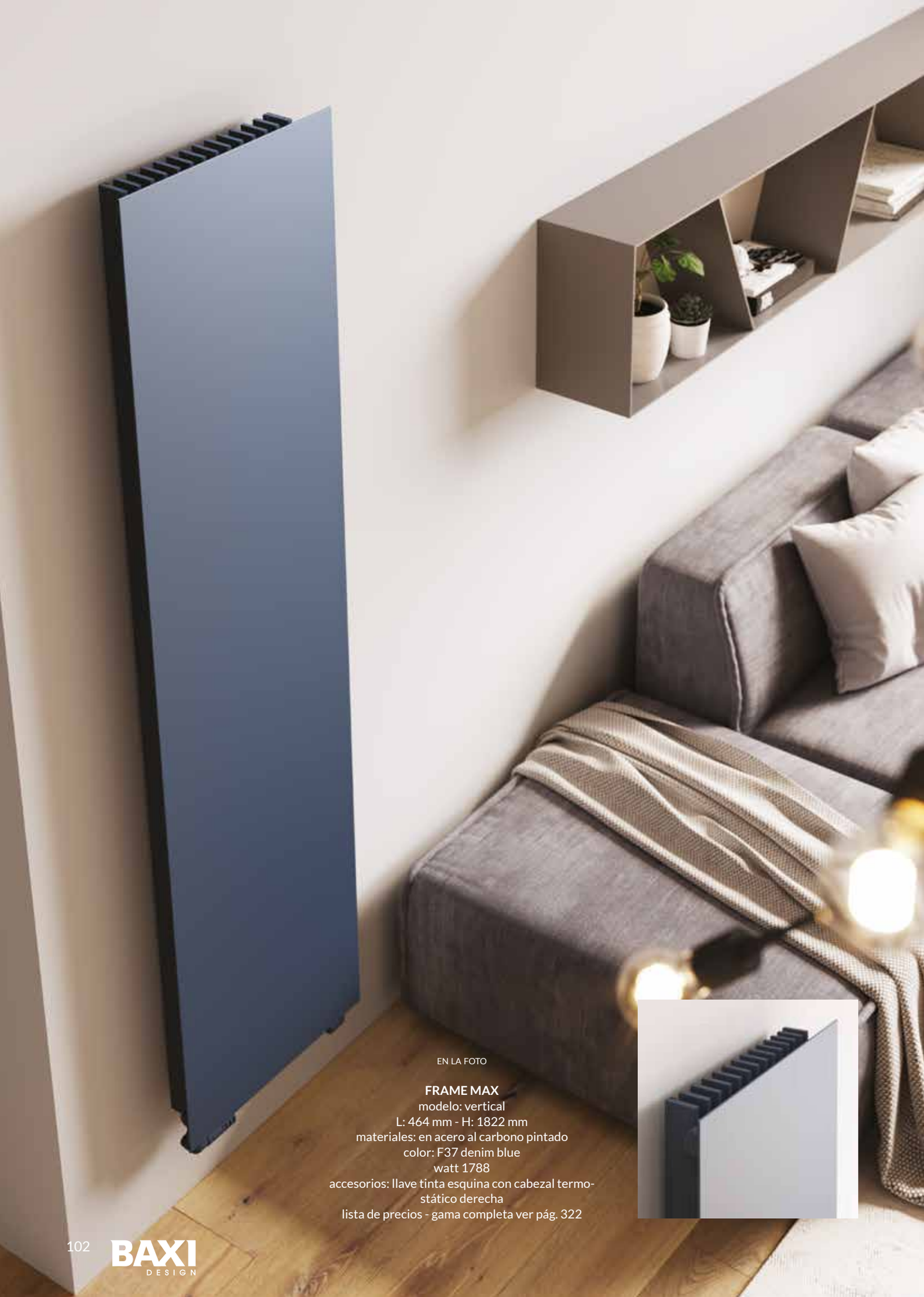
modelo: vertical
L: 464 mm - H: 1622 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: T11 matt white
watt 789
accesorios: toalleros brillante
lista de precios - gama completa ver pág. 316

Frame



EN LA FOTO DE ARRIBA

modelo: horizontal
L: 1622 mm - H: 464 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: F35 forest green
watt 789
accesorios: llave incorporada
lista de precios - gama completa ver pág. 318



EN LA FOTO

FRAME MAX

modelo: vertical

L: 464 mm - H: 1822 mm

materiales: en acero al carbono pintado

color: F37 denim blue

watt 1788

accesorios: llave tinta esquina con cabezal termo-
stático derecha

lista de precios - gama completa ver pág. 322



Frame Plus | Frame Max



EN LA FOTO DE ARRIBA

FRAME PLUS

modelo: vertical

L: 464 mm - H: 1622 mm

materiales: en acero al carbono pintado

color: T11 matt white

watt 1788

accesorios: toallero brillante

lista de precios - gama completa ver pág. 318



EN LA FOTO

modelo: vertical
L: 576 mm - H: 1822 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: R09 dark brown
watt 1100
lista de precios - gama completa ver pág. 316

Lynea accesorios:

COLGADOR

materiales: en acero al carbono pintado
color: F20 milky

TOALLERO IZQUIERDA

materiales: en acero al carbono pintado
color: F20 milky

lista de precios - gama completa ver pág. 324

Frame Lynea

by Marco Pisati



reddot award 2017
winner



archiproducts
DESIGN AWARDS
WINNER 2018



EN LA FOTO DE ARRIBA

modelo: vertical
L: 464 mm - H: 1822 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: R09 dark brown
watt 880
lista de precios - gama completa ver pág. 316

Lynea accesorios:
ESTANTE POR FRAME VERTICAL - L. 286 MM
materiales: roble blanqueado
ESTANTE POR FRAME VERTICAL - L. 692 MM
materiales: roble blanqueado
lista de precios - gama completa ver pág. 324



red dot award 2017
winner



archiproducts
DESIGN AWARDS
—
WINNER 2018



GERMAN
DESIGN
AWARD
SPECIAL
2019

Frame Lynea

by Marco Pisati

EN LA FOTO

modelo: horizontal
L: 1622 mm - H: 352 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: F37 denim blue
watt 595
accesorios: llave incorporada
lista de precios - gama completa ver pág. 318

Lynea accesorios:
ESTANTE POR FRAME HORIZONTAL - L. 800 MM
materiales: rovere textured white
lista de precios - gama completa ver pág. 324



NOVEDAD



EN LA FOTO

modelo: vertical
l: 452 mm - H: 1800 mm
materiales: aluminio
color: H56 pietra lavica
watt 734
accesorios: estante toallero
lista de precios - gama completa ver pág. 328



Tessuto[®]

design by **Marco Pisati**



EN LA FOTO DE ARRIBA

modelo: vertical
L: 452 mm - H: 2200 mm
materiales: aluminio
color: S07 graphite
watt 861

accesorios: estante

lista de precios - gama completa ver pág. 328

NOVEDAD




archiproducts
DESIGN AWARDS
WINNER 2021



GERMAN
DESIGN
AWARD
GOLD
2022

Tessuto®

design by **Marco Pisati**

EN LA FOTO

modelo: vertical
L: 452 mm - H: 2000 mm
materiales: aluminio
color: T01 matt black
watt 798

accesorios: Toallero izquierda/derecha
lista de precios - gama completa ver pág. 328





Hand[®]



EN LA FOTO DE LA IZQUIERDA

L: 514 mm - H: 1200 mm

materiales: en acero al carbono pintado

color: F15 metal sparkling black

watt 490

lista de precios - gama completa ver pág. 334



Movie®

design **Mariano Moroni**



COMFORT & DESIGN
NOMINÉ

EN LA FOTO DE LA IZQUIERDA

L: 642 mm - H: 1392 mm

materiales: en acero al carbono pintado

color: F07 silver effect

watt 559

lista de precios - gama completa ver pág. 336



EN LA FOTO

modelo: vertical
L: 512 mm - H: 1212 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: F34 red sand
watt 567
lista de precios + gama completa ver pág. 338

Badge[®] control

design **Simone Micheli**



DESIGN PLUS
WINNER

COMFORT & DESIGN
AWARD

ŁAZIENKA
AWARD

PRIX DU DESIGN IDÉO BAIN
NOMINÉ

EN LA FOTO DE ARRIBA

modelo: horizontal
L: 1604 mm - H: 404 mm
color: R01 pure white
watt 572

lista de precios - gama completa ver pág. 338



EN LA FOTO

modelo: vertical
L: 500 mm - H: 1500 mm

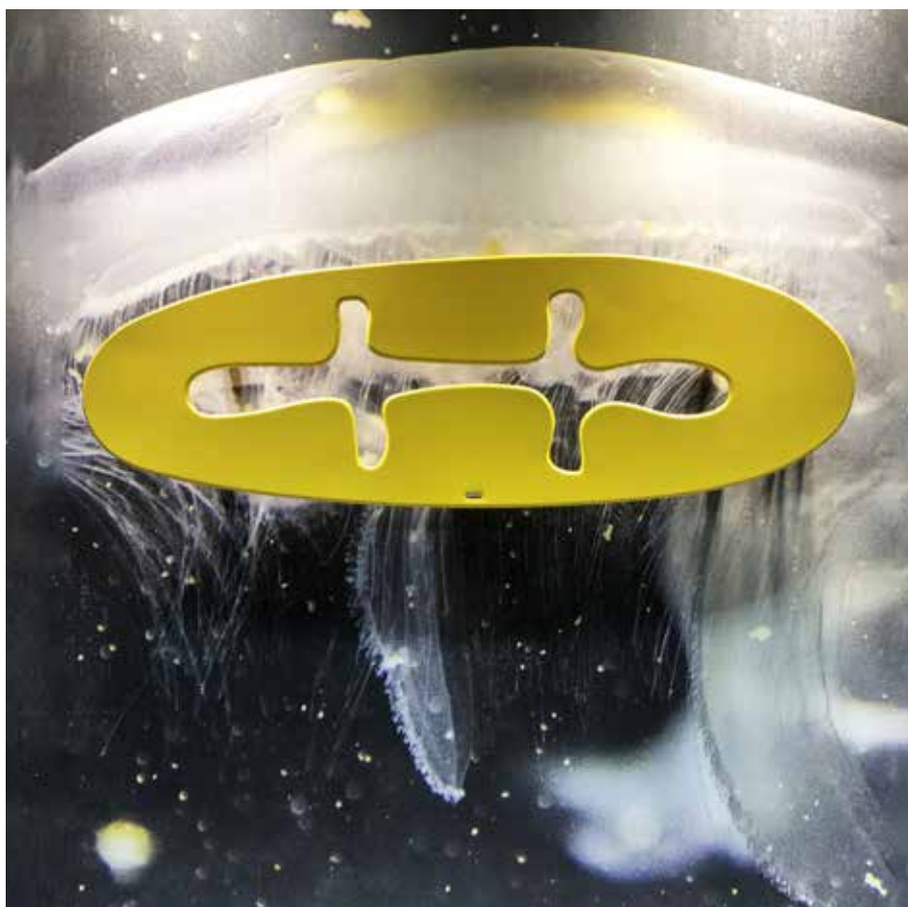
materiales: en acero al carbono pintado

color: F04 graphite grey
watt 557

lista de precios - gama completa ver pág. 340

Jungle®

design **Mariano Moroni**



EN LA FOTO DE ARRIBA

modelo: horizontal

L: 1500 mm - H: 500 mm

materiales: en acero al carbono pintado

color: R05 yellow rape

watt 573

lista de precios - gama completa ver pág. 340



EN LA FOTO

L: 520 mm - H: 1590 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: F04 graphite grey
watt 714
lista de precios - gama completa ver pág. 342

Giuly[®]

design **Mariano Moroni**



EN LA FOTO DE ARRIBA

L: 520 mm - H: 1200 mm

materiales: en acero al carbono pintado

color: R01 pure white

watt 521

lista de precios - gama completa ver pág. 342

by
CORDIVARI

121



EN LA FOTO

L: 520 mm - H: 1220 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: F25 quartz dust
watt 508
lista de precios - gama completa ver pág. 344

E.Sign control



EN LA FOTO DE ARRIBA

L: 520 mm - H: 1220 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: H27 bright red
watt 508
lista de precios - gama completa ver pág. 344



EN LA FOTO

modelo: TRÍPTICO
diámetro: 496 mm
materiales: en acero al carbono pintado
color: T15 tela
watt 582
lista de precios - gama completa ver pág. 346

Sfere

design **Simone Micheli**



EN LA FOTO DE ARRIBA

diámetro: 496 mm

materiales: en acero al carbono pintado

color: F27 moonshine

watt 194

lista de precios - gama completa ver pág. 348



EN LA FOTO

LOLA - INOX SATINADO

modelo: horizontal

L: 1516 mm - H: 450 mm

materiales: inox satinado

watt 549

accesorios: Kit llave elegant satinada escuadra manual

lista de precios - gama completa ver pág. 350

Lola[®]

inox brillante - inox satinado



GOLD VILLA
AWARD

3D
TRADEMARK

EN LA FOTO DE ARRIBA

LOLA - INOX BRILLANTE

modelo: vertical

H: 1516 mm - L: 450 mm

materiales: inox brillante

watt 507

lista de precios - gama completa ver pág. 352

by
CORDIVARI

127



EN LA FOTO

LOLA DECOR X04

modelo: vertical

L: 450 mm - H: 1516 mm

materiales: inox brillante y inox satinado
watt 507

accesorios: Kit llave elegant brillante escuadra manual
lista de precios - gama completa ver pág. 352

Lola[®] Decor

inox brillante y inox satinado

artwork **Mariano Moroni**



GOLD VILLA
AWARD

3D
TRADEMARK

EN LA FOTO DE ARRIBA

LOLA DECOR X03

modelo: horizontal

L: 1516 mm - H: 450 mm

materiales: inox brillante y inox satinado

watt 507

accesorios: Kit llave elegant brillante reversa manual

lista de precios - gama completa ver pág. 350



EN LA FOTO

modelo: vertical

L: 500 mm - H: 1700 mm (x2)

materiales: inox brillante

watt 700 (x2)

lista de precios - gama completa ver pág. 354

Blow[®]

inox brillante

design **Jean-Marie Massaud**



reddot design award
best of the best 2012



German
Design Award
NOMINEE 2014

EN LA FOTO DE ARRIBA

modelo: horizontal
L: 1700 mm - H: 500 mm (x2)
materiales: inox brillante
watt 700 (x2)

lista de precios - gama completa ver pág. 354

by
CORDIVARI

131

INOX STYLE



EN LA FOTO

BABYLA - INOX SATINADO

L: 600 mm - H: 1080 mm

materiales: inox satinado

watt 250

accesorios: Kit llave elegant satinados valve kit entrecentros 50 mm

con cabezal termostático

lista de precios - gama completa ver pág. 356

Babyla

inox brillante - inox satinado

design **Mariano Moroni**



EN LA FOTO DE ARRIBA

BABYLA - INOX BRILLANTE

L: 600 mm - H: 1500 mm

materiales: inox brillante

watt 333

accesorios: Kit llave elegant brillante entrecentros 50 escuadra

accesorios: colgadores brillantes

lista de precios - gama completa ver pág. 356

INOX STYLE



EN LA FOTO

RIO® - INOX BRILLANTE

L: 671 mm - H: 2000 mm

materiales: inox brillante

watt 807

accesorios: Kit llave elegant brillante

escuadra manual

lista de precios - gama completa ver pág. 358

Rio[®]

inox brillante - inox satinado

design Paola Pinnavaia



D COME DESIGN

EN LA FOTO DE ARRIBA

RIO[®] - INOX SATINADO

L: 671 mm - H: 2000 mm

materiales: inox satinado

watt 863

accesorios: Kit llave elegant satinada escuadra manual

lista de precios - gama completa ver pág. 358



EN LA FOTO

modelo: vertical
L: 660 mm - H: 2100 mm
materiales: inox satinado
watt 1084

lista de precios - gama completa ver pág. 362

Stradivari

inox satinado

design **Luca Scacchetti**



EN LA FOTO DE ARRIBA

modelo: horizontal

L: 1600 mm - H: 570 mm (x2)

materiales: inox satinado

watt 656 (x2)

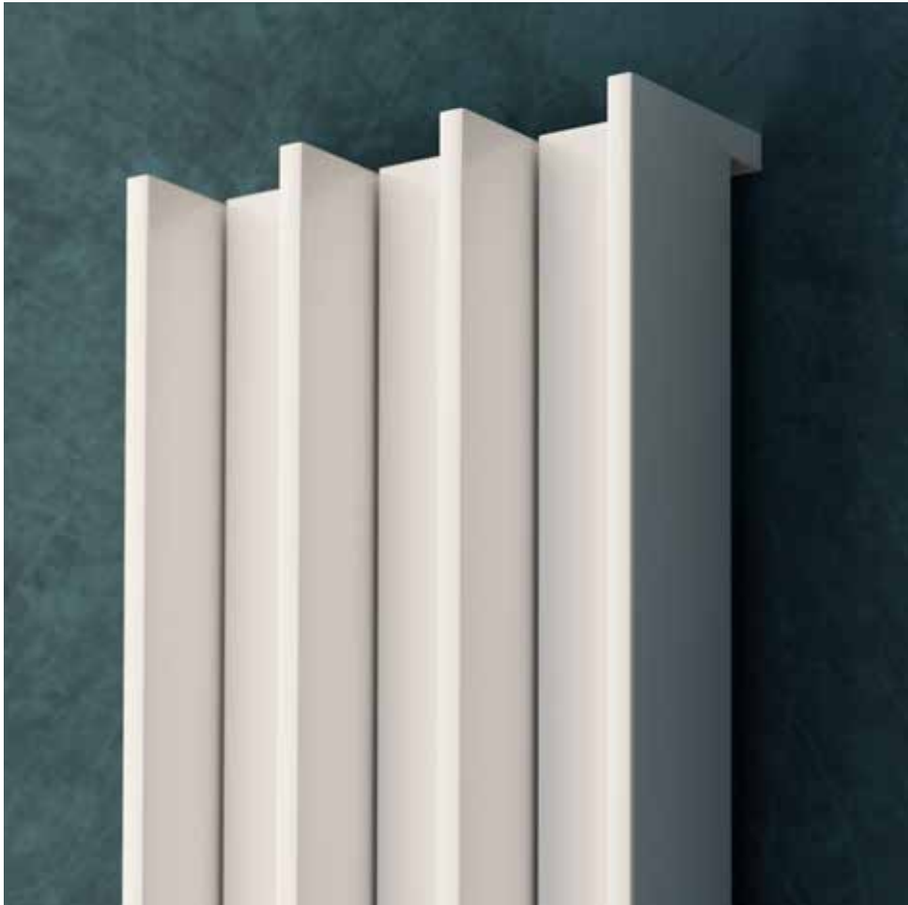
accesorios: Kit llave elegant satinada escuadra manual

lista de precios - gama completa ver pág. 360



Groove[®]

design **Mariano Moroni**



EN LA FOTO DE LA IZQUIERDA

L: 416 mm - H: 2000 mm
materiales: aluminio
color: R02 bianco traffico
watt 1460

accesorios: llave tinta entr. 50 escuadra con cabezal termostático izquierda
lista de precios - gama completa ver pág. 364



Roads®

design **Mariano Moroni**



EN LA FOTO DE LA IZQUIERDA

L: 496 mm - H: 1800 mm
materiales: aluminio
colore: S02 manhattan
watt 1315

accesorios: llave tinta entr. 50 con cabezal termostático derecha
lista de precios - gama completa ver pág. 366



GRAPHIC



EN LA FOTO

modelo: vertical
L: 464 mm - H: 2022 mm
artwork: **ETEREO 02**
watt 978

lista de precios - gama completa ver pág. 368

Frame Trends



EN LA FOTO DE ARRIBA

modelo: vertical
L: 464 mm - H: 2022 mm
artwork: **MATERIA 01**
watt 978

lista de precios - gama completa ver pág. 368



EN LA FOTO

modelo: vertical
L: 464 mm - H: 2022 mm
artwork: CORALLO
watt 978
accesorios: Llaves INTEGRADAS
lista de precios - gama completa ver pág. 376

Frame Picture

artwork **Mariano Moroni**



EN LA FOTO DE ARRIBA

modelo: vertical

L: 464 mm - H: 2022 mm

artwork: **DOS MUJERES DE TAHITÍ**

watt 978

lista de precios - gama completa ver pág. 372

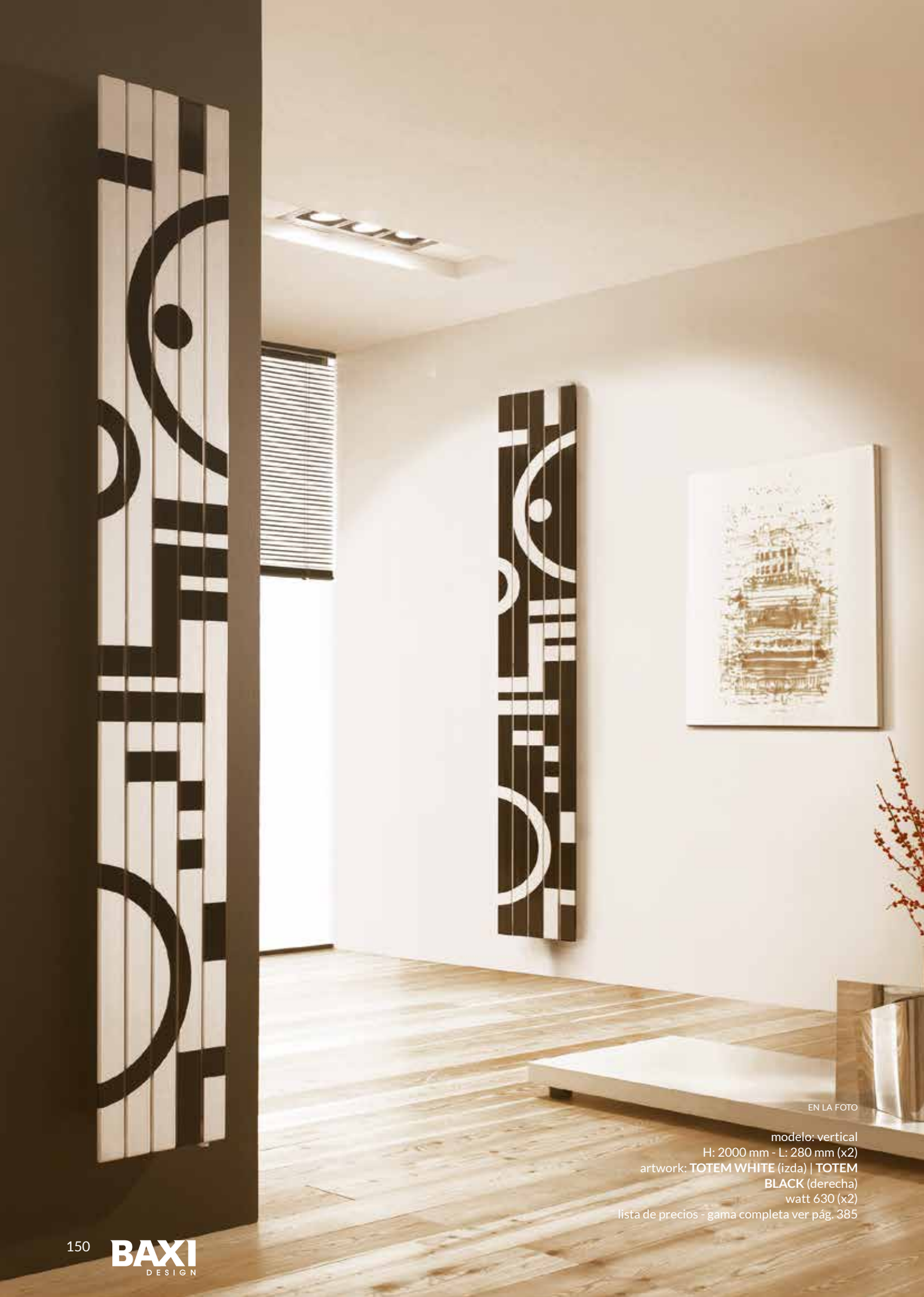


Frame Picture TRÍPTICO

EN LA FOTO

modelo: vertical
L: 464 mm - H: 2022 mm (x3)
artwork: PESCADOR
watt 978 (x3)
accesorios: Llaves INTEGRADAS
lista de precios - gama completa ver pág. 372





EN LA FOTO

modelo: vertical
H: 2000 mm - L: 280 mm (x2)
artwork: TOTEM WHITE (izda) | TOTEM
BLACK (derecha)
watt 630 (x2)
lista de precios - gama completa ver pág. 385

Rosy Graphic

artwork **Mariano Moroni**



EN LA FOTO DE ARRIBA

modelo: vertical

L: 560 mm - H: 2000 mm

artwork: **RING**

watt 1260

accesorios: Kit llave elegant escuadra

lista de precios - gama completa ver pág. 385

NOVEDAD

Rosy Graphic

artwork **Mariano Moroni**

EN LA FOTO

modelo: vertical

artwork: **URBAN WHITE** (izda)

L: 280 mm - H: 2000 mm -

watt 630

artwork: **URBAN BLACK** (derecha)

L: 504 mm - H: 2000 mm

watt 1134

accesorios: Kit llave elegant esquina con cabezal

termostático derecha

lista de precios - gama completa ver pág. 384



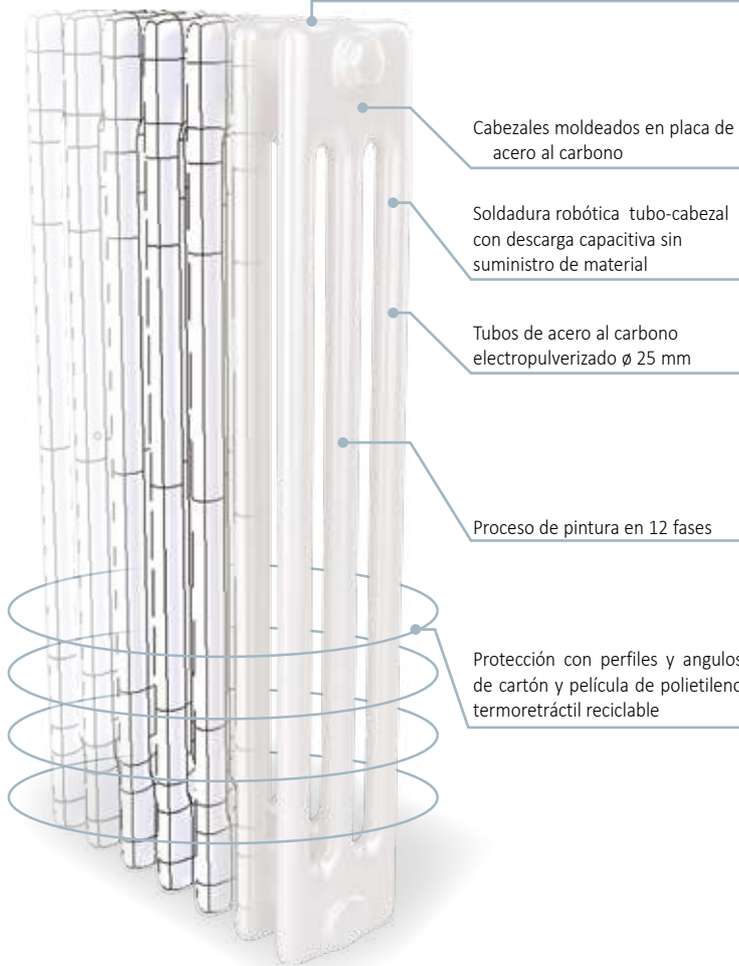
LISTA DE PRECIOS

BAXI
DESIGN

by
CORDIVARI

ACCESORIOS
Y RECAMBIOS

Soldadura robótica entre secciones gracias al proceso de soldadura de pulverización por impulsos



FUNCIONAMIENTO

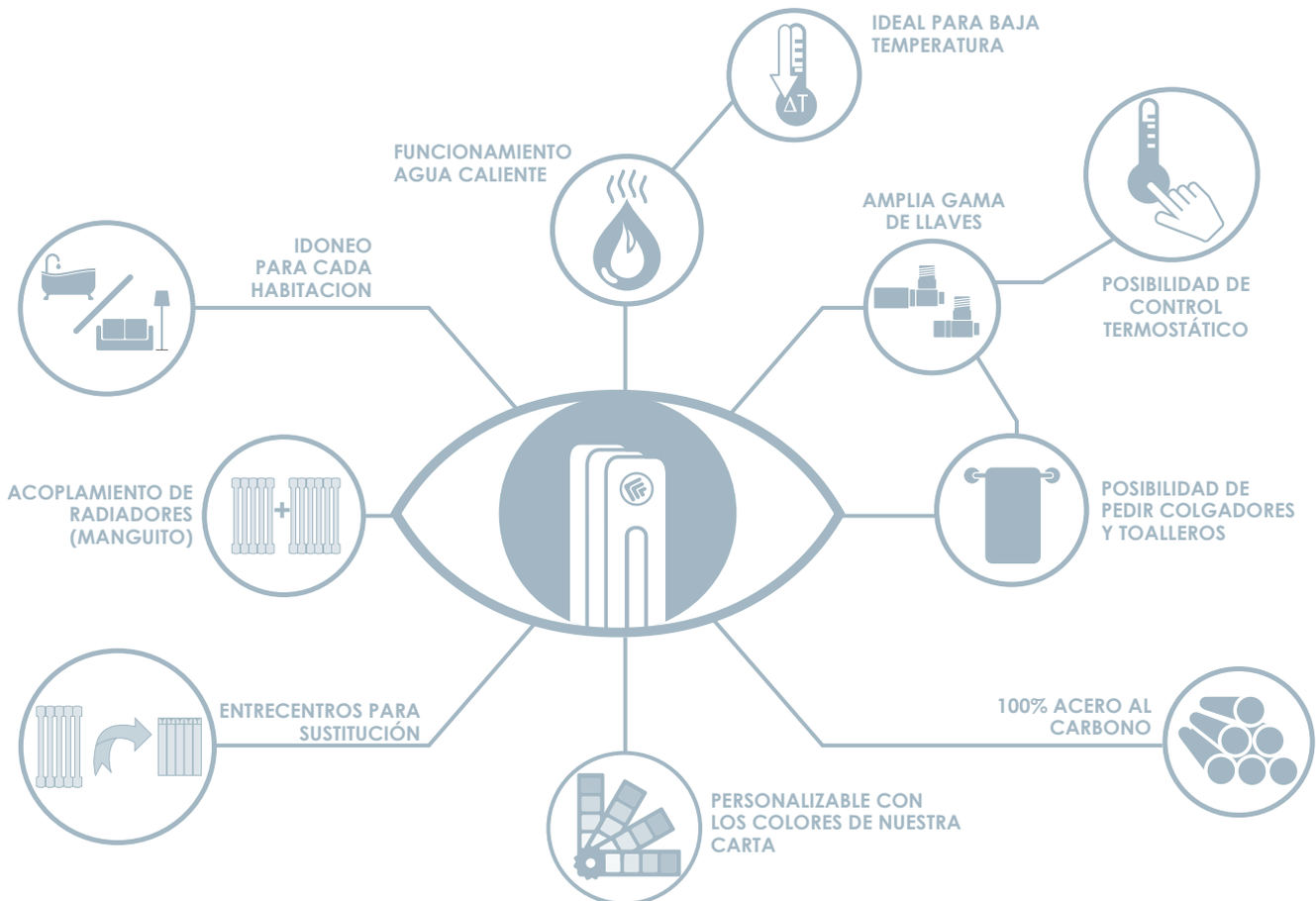
AGUA CALIENTE

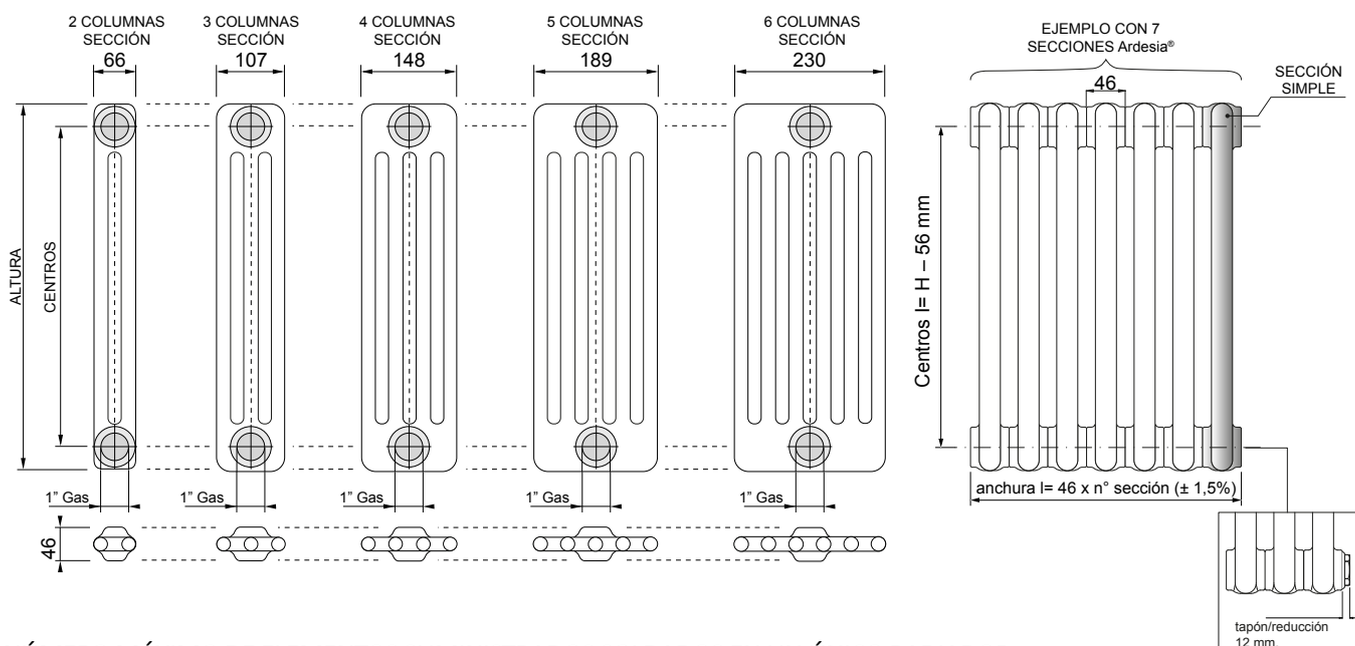
Temperatura (max)	Roscas	Sección Anchura
110 °C	1"	46 mm
Pmax		
10 bar	PRESION MAX DE FUNCIONAMIENTO	
13 bar	Condiciones de prueba	



El embalaje Ardesia® permite el montaje sin retirar el emboltorio.

ARDESIA® VISUALMENTE



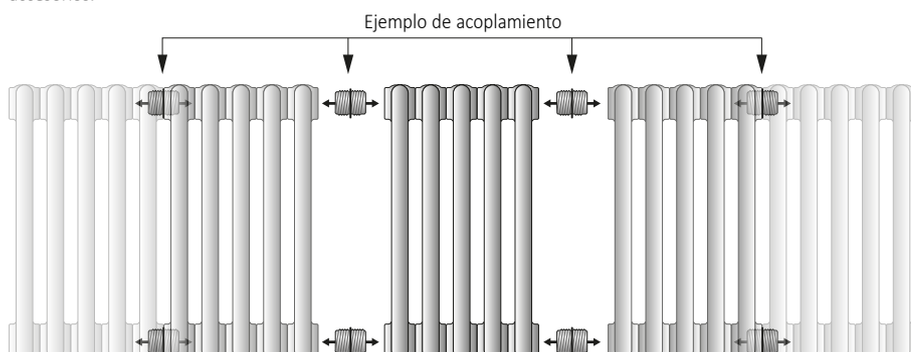


NÚMERO MÁXIMO DE ELEMENTOS SUMINISTRADOS SOLDADOS EN UN ÚNICO RADIADOR

Altura H [mm]	Entrecentros I [mm]	Nº COLUMNAS					
		2	3	4	5	6	
207	151	40	40	40	40	40	
300	244	40	40	40	40	40	
400	344	40	40	40	40	40	
500	444	40	40	40	40	40	
556	500	40	40	40	40	35	
586	530	40	40	40	40	35	
600	544	40	40	40	40	35	
626	570	40	40	40	36	30	
656	600	40	40	40	36	30	
676	620	40	40	40	36	30	
750	694	40	40	40	33	27	
756	700	40	40	40	33	27	
786	730	40	40	40	33	27	
856	800	40	40	35	28	23	
876	820	40	40	35	28	23	
900	844	40	35	35	28	23	
926	870	40	35	35	28	23	
1000	944	40	35	35	25	20	
1200	1144	35	35	25	20	15	
1500	1444	35	25	20	15	15	
1656	1600	35	25	20	15	14	
1800	1744	35	22	20	12	10	
1856	1800	35	22	20	12	10	
2000	1944	30	22	15	12	10	
2056	2000	30	22	15	12	10	
2200	2144	30	18	15	12	10	
2500	2444	25	18	15	12	10	

ACOPLAMIENTO-MANGUITO. EL NÚMERO DE SECCIONES ES VIRTUALMENTE ILIMITADO.

Para baterías de más elementos es posible acoplarlas mediante los manguitos y juntas directamente en obra mediante nuestros accesorios.



Se recomienda utilizar únicamente los manguitos Baxi Design by Cordivari. El uso de otros manguitos no garantiza el sellado de el radiador y excluye la garantía. Todas baterías de la misma altura se pueden acoplar a partir de un mínimo de 3 secciones. En la operación de acoplamiento no exceda una fuerza mayor de 10 kg por metro. La junta especial de silicona blanca garantiza un sellado hidráulico perfecto.

Para facilitar el trabajo diario hemos proporcionado las configuraciones estándar con las reducciones y tapones terminales ya montados. En el momento del pedido, se ruega especificar la conexión deseada, de lo contrario, se suministrará el radiador sin ninguna configuración.

Para pedir los accesorios, se ruega consultar la página 182.

CONFIGURACIONES ESTÁNDAR

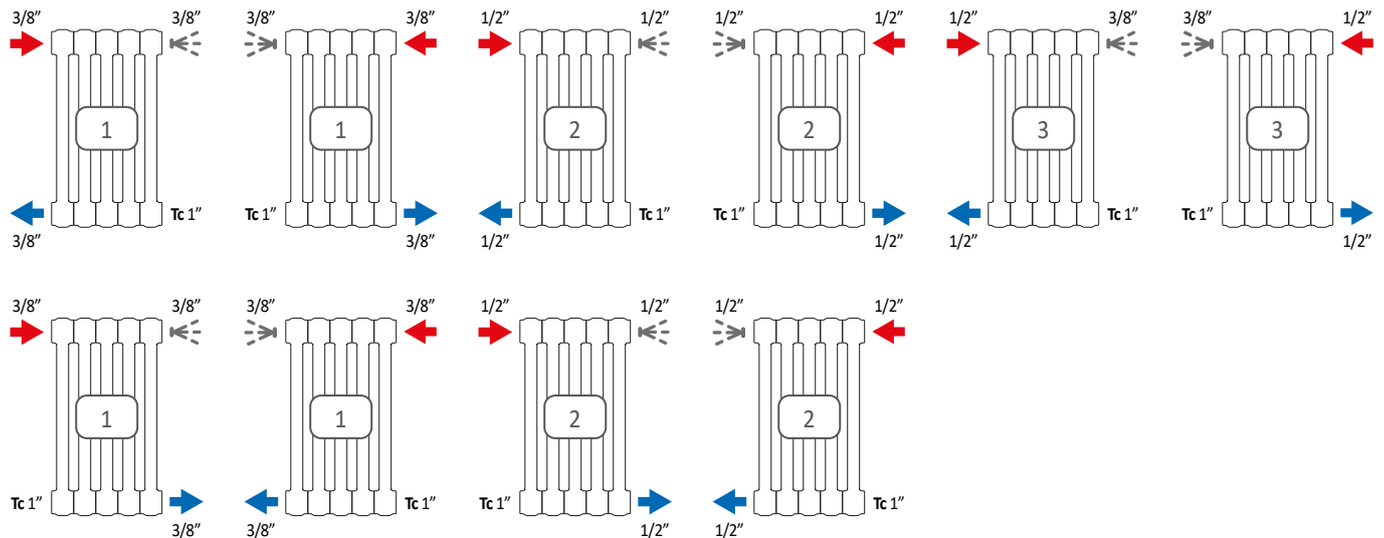
Configuración estándar, "0" y configuraciones especiales, no incluyen purgador de aire, tapones o reducciones ya montadas. En cualquier otro caso es necesario especificar la combinación deseada (por ejemplo: 1,2,3,8,D,M,AS etc...).

NOTA: además de las configuraciones indicadas, están disponibles todas las configuraciones con diámetros de 3/4" • 1/2" • 3/8" • 1/4".

LEYENDA			
	ENTRADA AGUA		SALIDA AGUA
	PURGADOR DE AIRE		MANGUITO 1/2"
	DIAFRAGMA MOVIL		DIAFRAGMA SOLDADO
Tc	TAPÓN CIEGO		CABEZAL TERMOSTÁTICO
	MONOTUBO		

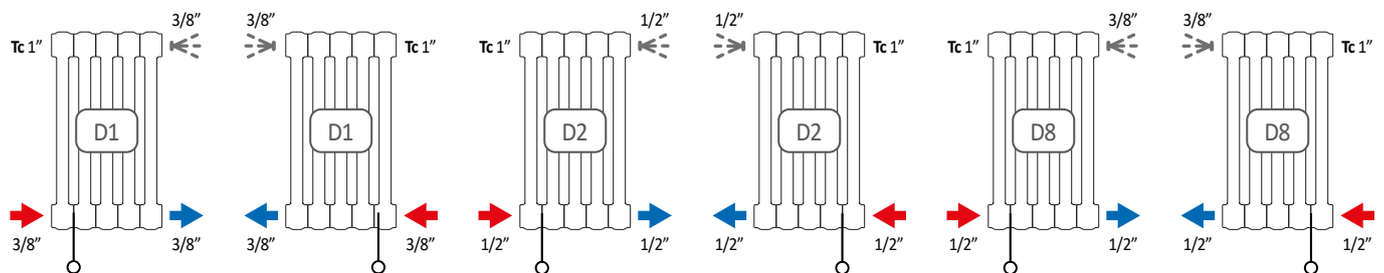
TOMAS LATERALES

SIN INCREMENTO DE PRECIO. PURGADOR DE AIRE INCLUIDO.



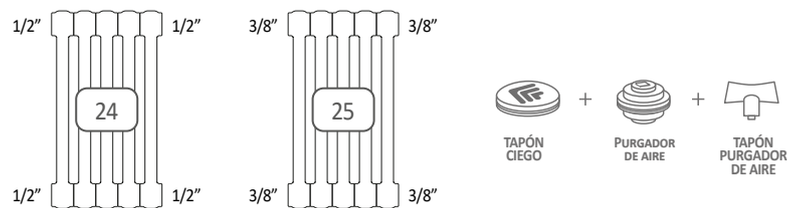
TOMAS INFERIORES LATERALES

SUPLEMENTO € 10,90. PURGADOR DE AIRE INCLUIDO



TOMAS UNIVERSALES

SIN INCREMENTO DE PRECIO. PURGADOR DE AIRE INCLUIDO



TOMAS POR ACOPLIAMIENTO

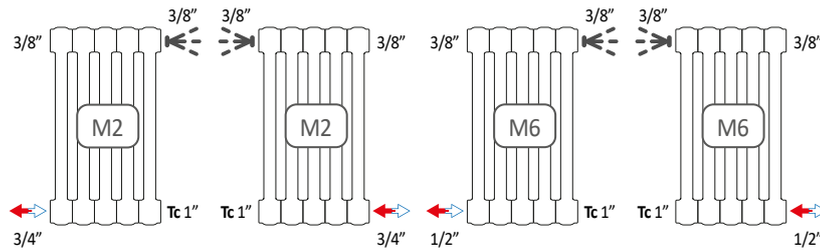
4 TOMAS ABIERTAS CON ROSCA 1". REDUCCIONES Y PURGADORES DE AIRE SE SUMINISTRAN SEPARADOS BAJO DEMANDA.



La conexión "0" para la operación de acoplamiento permite tener baterías de diferentes dimensiones y básicamente con un número infinito de secciones de calefacción gracias la operación de conexión.

TOMAS MONOTUBO LATERAL

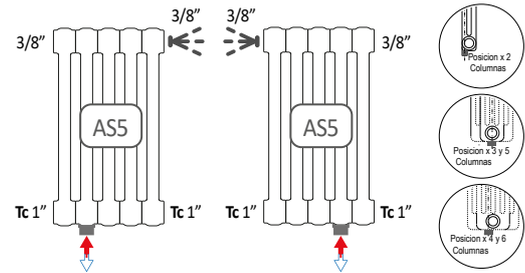
SIN INCREMENTO DE PRECIO. PURGADOR DE AIRE INCLUIDO



LLAVE MONOTUBO SÓLO PARA BATERÍAS DE 3 HASTA 20 SECCIONES CON CONEXIÓN M6 MONOTUBO

TOMAS MONOTUBO POR DEBAJO

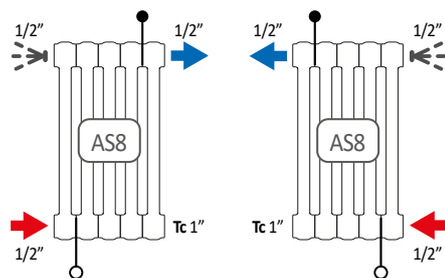
SUPLEMENTO € 40,70 - PURGADOR DE AIRE INCLUIDO



Conexión monotubo por debajo situada en la segunda sección

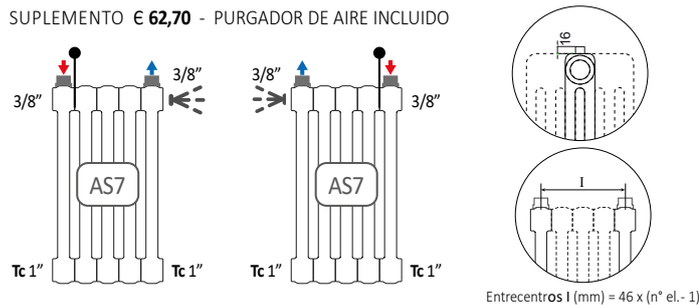
TOMAS CRUZADAS

SUPLEMENTO € 72,00 - PURGADOR DE AIRE INCLUIDO



TOMAS CON MANGUITOS SUPERIORES

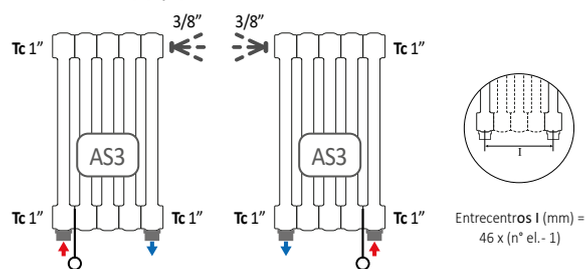
SUPLEMENTO € 62,70 - PURGADOR DE AIRE INCLUIDO



Entrecentros I (mm) = 46 x (n° el. - 1)

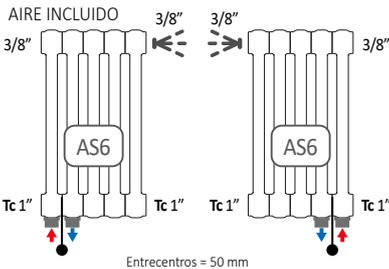
TOMAS CON MANGUITOS INFERIORES

SUPLEMENTO € 62,70 - PURGADOR DE AIRE INCLUIDO



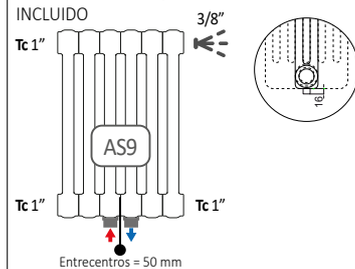
Entrecentros I (mm) = 46 x (n° el. - 1)

SUPLEMENTO € 62,70 - PURGADOR DE AIRE INCLUIDO



Entrecentros = 50 mm

SUPLEMENTO € 90,00 - PURGADOR DE AIRE INCLUIDO

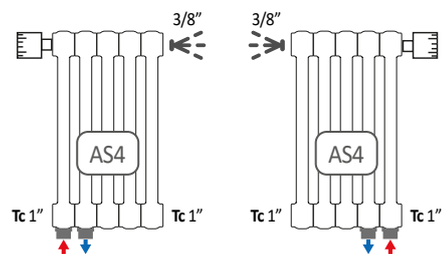


DISPONIBLE POR BATERÍAS CON NÚMERO DE ELEMENTOS IGUALES

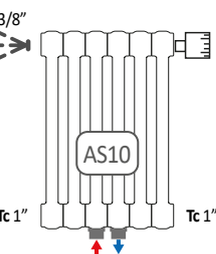
OTROS ENTRECENROS BAJO DEMANDA

TOMAS CON MANGUITOS INFERIORES SOLDADOS CON ENTRECENROS 50MM 1/2" Y CABEZAL TERMOSTÁTICO MONTADO

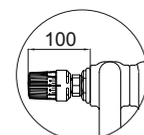
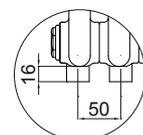
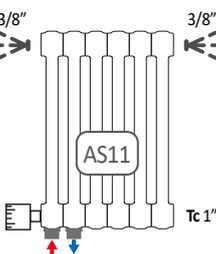
SUPLEMENTO € 126,00



SUPLEMENTO € 258,00



SUPLEMENTO € 138,60



LLAVE Y CABEZAL TERMOSTÁTICO CON FUNCIONAMIENTO LIQUIDO SEGUN UNI EN 215:2007



MATERIALES:

- Cabezales moldeados en placa de acero al carbono.
- Tubos en acero \varnothing 25 mm.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y ángulos de cartón reciclable.

PINTADO:

Mediante polvo ecológico epoxi-poliéster. (CERTIFICACIÓN DIN 55900-1;2)

COLORES:

Color estándar blanco ral 9010 - R01. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%. Consulte la carta de colores en la página 412

CERTIFICACIÓN

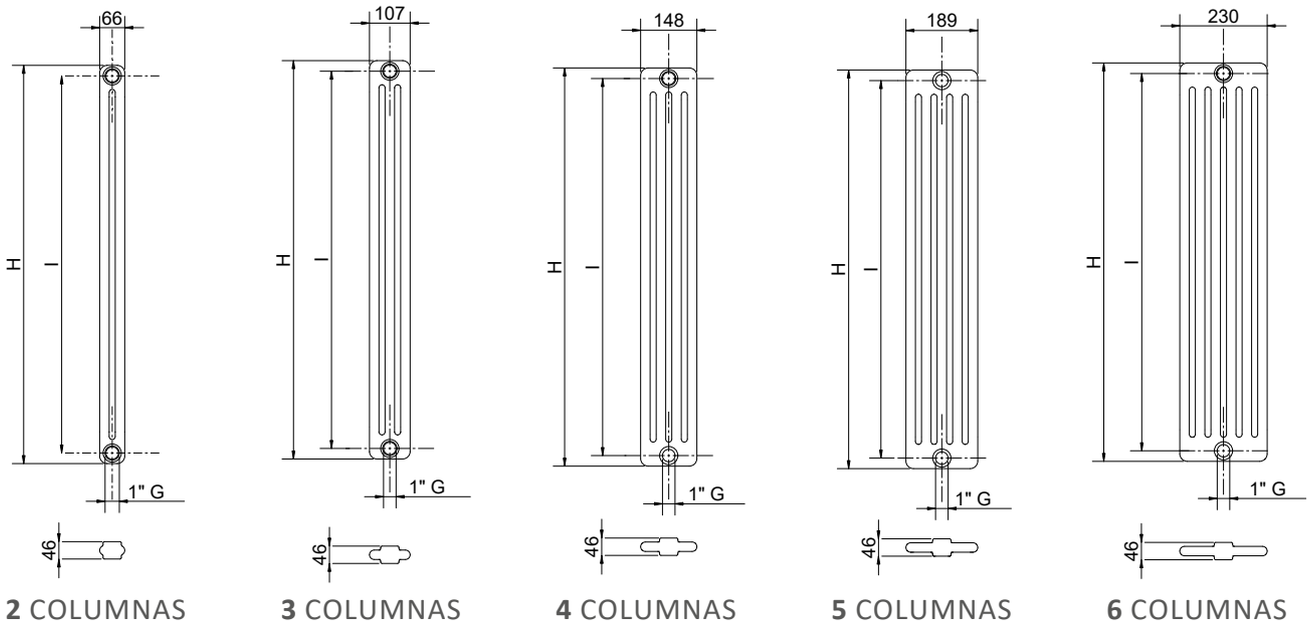


HOT WATER HEATING RADIATORS, CONVECTORS AND RADIANT MOUNTED CEILING PANELS - NF 047

**GARANTÍA
5 AÑOS**

Funcionamiento: agua caliente

Pmax	10 bar	Temperatura	110°C	Roscas	1"
Condiciones de prueba	13 bar	Caudal mínimo en % del caudal nominal:	18	Sección Anchura	46 mm



2 COLUMNAS

PRECIO Y INFO TECNICA POR SECCIÓN																								
Altura H [mm]	300	400	406	500	556	586	600	626	656	676	750	756	786	856	876	900	926	1000	1200	1500	1800	2000	2200	2500
Entrecentros I [mm]	244	344	350	444	500	530	544	570	600	620	694	700	730	800	820	844	870	944	1144	1444	1744	1944	2144	2444
Precio €	15,34	15,39	15,44	15,50	15,55	15,61	15,66	15,77	15,82	15,88	16,36	16,42	17,44	17,50	17,55	17,60	19,87	19,93	25,38	31,16	34,83	38,56	47,63	53,19
Costo €/W	0,55	0,43	0,43	0,36	0,33	0,31	0,31	0,30	0,29	0,28	0,26	0,26	0,27	0,25	0,24	0,24	0,26	0,25	0,26	0,26	0,24	0,24	0,27	0,26
(90/70/20°C) ΔT 60 = W	32,1	41,5	42	50,6	55,6	58,3	59,6	61,9	64,7	66,5	73,2	73,7	76,4	82,8	84,7	86,9	89,2	95,9	114,3	142,6	171,7	191,7	212,3	244,4
(75/65/20°C) ΔT 50 = W	25,6	33	33,4	40,1	44	46,1	47,1	48,9	51	52,4	57,6	58	60,1	65,1	66,5	68,1	70	75,2	89,5	111,4	134,1	149,8	165,9	190,9
(65/55/20°C) ΔT 40 = W	19,4	24,9	25,1	30,2	33,1	34,6	35,3	36,7	38,2	39,2	43	43,3	44,9	48,4	49,4	50,6	52	55,8	66,3	82,3	99,1	110,7	122,6	141,1
(55/45/20°C) ΔT 30 = W	13,5	17,3	17,5	20,9	22,9	23,9	24,4	25,3	26,3	27	29,5	29,7	30,7	33,1	33,7	34,5	35,4	38	45,1	55,8	67,1	75	83	95,5
Capacidad [lt]	0,37	0,45	0,45	0,53	0,58	0,6	0,61	0,63	0,66	0,67	0,73	0,74	0,76	0,82	0,83	0,85	0,78	0,93	1,09	1,33	1,58	1,74	1,9	2,14
Peso [kg]	0,49	0,63	0,72	0,77	0,85	0,89	0,91	0,95	0,99	1,02	1,12	1,13	1,18	1,27	1,3	1,33	1,29	1,48	1,76	2,18	2,6	2,89	3,17	3,59
Exp. [n]	1,247	1,261	1,262	1,275	1,283	1,287	1,289	1,292	1,297	1,299	1,31	1,311	1,315	1,324	1,327	1,331	1,332	1,335	1,343	1,355	1,355	1,355	1,355	1,355
Caudal nominal [kg/h]	2,2	2,8	2,9	3,4	3,8	4	4,1	4,2	4,4	4,5	5	5	5,2	5,6	5,7	5,9	6	6,5	7,7	9,6	11,5	12,9	14,3	16,4
Índice de radiación [%]	25	25	25	25	25	25	24	25	25	24	24	24	25	24	24	24	24	23	23	22	22	22	22	22
Superficie [m ²]	0,05	0,06	0,06	0,08	0,09	0,09	0,09	0,12	0,1	0,11	0,12	0,12	0,1	0,13	0,14	0,14	0,14	0,15	0,18	0,23	0,28	0,31	0,34	0,38



ARDESIA® BANCO



PÁG. 16

GARANTÍA
5 AÑOS

MATERIALES:

- Cabezales moldeados en placa de acero al carbono.
- Tubos en acero \varnothing 25 mm.
- Bancada a modo de asiento en madera.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termoretráctil reciclable y ángulos de cartón reciclable.

PINTADO:

Mediante polvo ecológico epoxi-poliéster. (CERTIFICACIÓN DIN 55900-1;2)

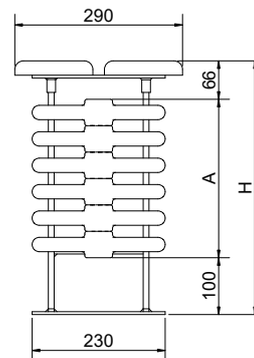
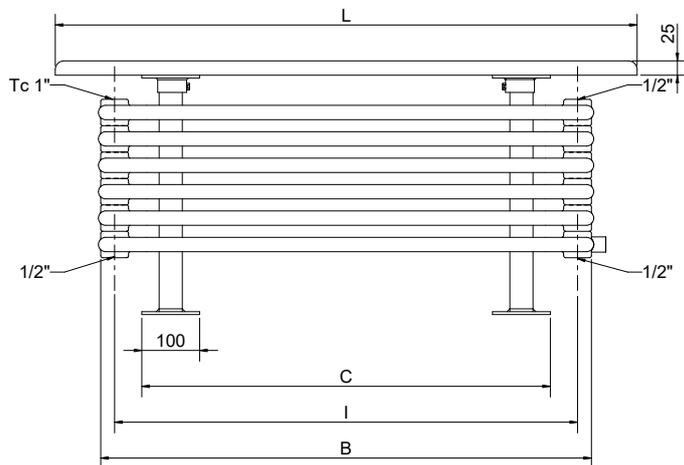
COLORES:

Color estándar blanco ral 9010- R01. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%.

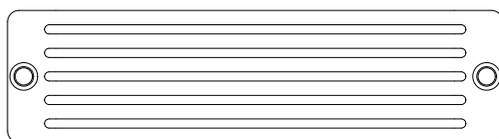
Consulte la carta de colores en la página 412

CERTIFICACIÓN





A partir de L 1950 mm se suministra un tercer pie como soporte central adicional.

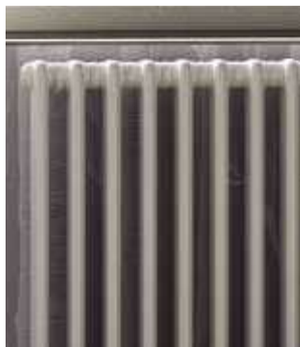


Vista superior - Sección individual 6 columnas

ARDESIA® BANCO 6 COLUMNAS

El artículo y precio se referencian a el color blanco

Altura H [mm]	Anchura L [mm]	N° Elementos	Precio €	Entrecentros I [mm]	A [mm]	B [mm]	C [mm]	Peso [Kg]	Capacidad [lt]	Potencia térmica $\Delta t=50^{\circ}\text{C}$		Potencia térmica $\Delta t=60^{\circ}\text{C}$		Exp. n
										Watt	kcal/h *	Watt	kcal/h *	
350	650	4	713,88	444	184	500	350	28	6,4	424	365	540	464	1,348
	806		735,48	600	184	656	506	32	7,6	536	461	685	589	1,346
	1006		749,52	800	184	856	706	38	9,6	676	581	864	743	1,343
	1350		800,28	1144	184	1200	1050	45	13,0	900	744	1149	988	1,337
	1650		822,96	1444	184	1500	1350	53	15,8	1080	929	1377	1184	1,333
	1950		1.080,00	1744	184	1800	1650	62	18,7	1252	1077	1595	1372	1,328
	2150		1.097,28	1944	184	2000	1850	71	20,7	1360	1170	1732	1489	1,325
	2350		1.247,40	2144	184	2200	2050	77	22,6	1464	1259	1863	1602	1,322
2650	1.402,92	2444	184	2500	2350	86	25,5	1612	1386	2050	1763	1,317		
396	650	5	752,76	444	230	500	350	31	8,0	530	456	678	583	1,348
	806		779,76	600	230	656	506	36	9,5	670	576	856	736	1,346
	1006		797,04	800	230	856	706	43	12,0	845	727	1079	928	1,343
	1350		851,04	1144	230	1200	1050	51	16,2	1125	968	1436	1235	1,337
	1650		884,52	1444	230	1500	1350	61	19,8	1350	1161	1721	1480	1,333
	1950		1.158,84	1744	230	1800	1650	70	23,4	1565	1346	1994	1715	1,328
	2150		1.181,52	1944	230	2000	1850	81	25,8	1770	1462	2165	1862	1,325
	2350		1.365,12	2144	230	2200	2050	88	28,2	1830	1574	2329	2003	1,322
2650	1.540,08	2444	230	2500	2350	98	31,8	2015	1733	2562	2203	1,317		
442	650	6	779,76	444	276	500	350	34	9,6	636	547	810	697	1,348
	806		815,40	600	276	656	506	40	11,4	804	691	1028	884	1,346
	1006		835,92	800	276	856	706	48	14,4	1014	872	1296	1115	1,343
	1350		894,24	1144	276	1200	1050	57	19,4	1350	1161	1723	1482	1,337
	1650		937,44	1444	276	1500	1350	68	23,8	1620	1393	2066	1776	1,333
	1950		1.219,32	1744	276	1800	1650	79	28,1	1878	1615	2393	2058	1,328
	2150		1.259,28	1944	276	2000	1850	91	31,0	2040	1754	2597	2234	1,325
	2350		1.454,76	2144	276	2200	2050	98	33,9	2196	1889	2795	2403	1,322
2650	1.643,76	2444	276	2500	2350	109	38,2	2418	2079	3074	2644	1,317		



ARDESIA®

HIGIÉNICO

GARANTÍA
5 AÑOS

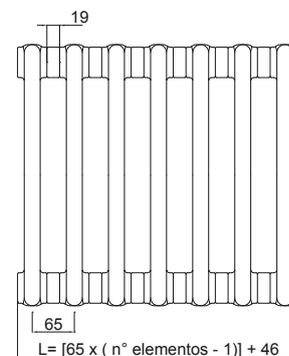
A pedido, es posible producir Ardesia® en versión higiénica, con todas las conexiones, alturas, dimensiones y acabados. Esta ejecución extiende la capacidad de Ardesia® para la aplicación también en centros sanitarios y comunitarios sujetos a estrictas normas de higiene en los sistemas de calefacción. El espacio entre las secciones ha sido creado para facilitar una limpieza minuciosa en toda la superficie del radiador. Para más información, contactar con el departamento de ventas.

Funcionamiento: agua caliente	Pmax 10 bar	Temperatura 110°C	Roscas 1"
	Condiciones de prueba 13 bar	Caudal mínimo en % del caudal nominal: 18	Sección Anchura 65 mm

CERTIFICACIÓN



Espaciadores entre las secciones soldadas con tecnología automatizada de **SOLDADURA POR ARCO PULSADO**



PRECIOS POR ELEMENTOS (min 3 elemntos)

	2 COLUMNAS		3 COLUMNAS		4 COLUMNAS		5 COLUMNAS		6 COLUMNAS	
Altura [mm]	AH2		AH3		AH4		AH5		AH6	
300	€ 23,05		€ 23,60		€ 26,60		€ 34,40		€ 40,75	
400	€ 21,90		€ 22,45		€ 25,45		€ 33,30		€ 39,70	
500	€ 22,05		€ 22,50		€ 25,60		€ 33,85		€ 40,05	
600	€ 22,20		€ 22,70		€ 25,90		€ 35,55		€ 42,15	
750	€ 23,00		€ 23,95		€ 29,30		€ 38,80		€ 49,10	
900	€ 24,40		€ 27,40		€ 31,15		€ 41,95		€ 56,10	
1000	€ 26,95		€ 33,80		€ 38,55		€ 47,35		€ 60,10	
1200	€ 33,00		€ 42,15		€ 48,40		€ 59,90		€ 72,10	
1500	€ 39,45		€ 53,00		€ 64,10		€ 77,55		€ 91,30	
1800	€ 43,50		€ 57,00		€ 71,40		€ 89,65		€ 107,30	
2000	€ 47,65		€ 62,30		€ 78,20		€ 96,55		€ 111,50	
2200	€ 57,75		€ 74,90		€ 94,75		€ 115,50		€ 130,30	
2500	€ 63,90		€ 81,00		€ 101,90		€ 128,55		€ 147,00	



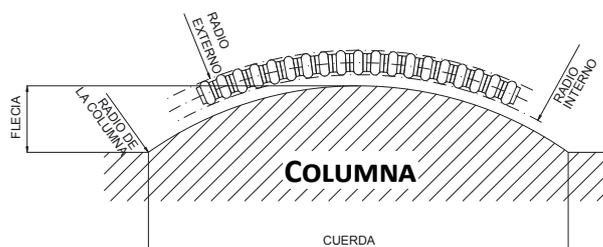
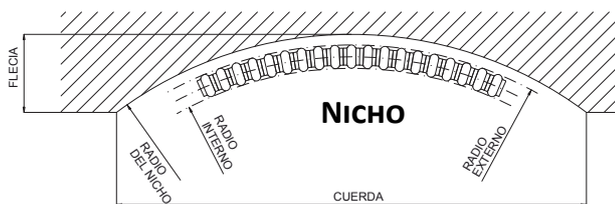
ARDESIA®

EJECUCIONES ESPECIALES

GARANTÍA
5 AÑOS

ARDESIA® CURVO

Entre todas las ejecuciones especiales, el Modelo Ardesia Curvo es la solución ideal para la instalación alrededor de una columna o dentro de un nicho de pared. Las baterías curvas se realizan a pedido con el siguiente radio interno mínimo: Radio interno mínimo: 1000 mm para 2 y 3 columnas- 1300 mm para 4, 5 y 6 columnas. El desarrollo de la batería no puede superar la semicircunferencia, es decir, el ángulo cubierto por la curva debe ser inferior a 180°.



Suplemento: **Euros 14,30** por sección

COMO EFECTUAR EL PEDIDO

Al enviar el pedido, se debe especificar:

- N.º de columnas • N.º de secciones • Altura.
- Radio y Cuerda como se indica en el diseño técnico a continuación.
- Tipo de conexiones.

ARDESIA® ANGULAR

A pedido, se pueden producir baterías personalizadas de Ardesia® angular.



COMO EFECTUAR EL PEDIDO

Al efectuar el pedido, se debe especificar:

- n° de columnas,
- n° de secciones lado 1 y lado 2
- Altura
- Conexiones y Color
- Tipo y medida del ángulo

Suplemento: Euros **161,90** por ángulo de 90° - Euros **180,00** por ángulo > a 90°

Tapón terminal, reducciones y acoples incluidos pero no montados.

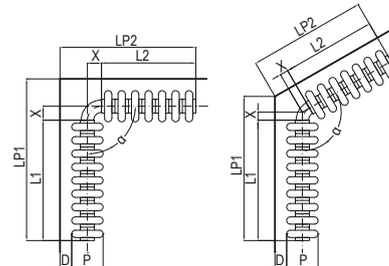
Suplemento: Euros **10,90**

GARANTÍA
5 AÑOS

PARED CERRADA - ANGULAR

N° columnas	P [mm]	Distancia X [mm] en función del ángulo α											
		$\alpha = 90^\circ$	$\alpha = 105^\circ$	$\alpha = 120^\circ$	$\alpha = 135^\circ$	$\alpha = 150^\circ$	$\alpha = 165^\circ$	$\alpha = 90^\circ$	$\alpha = 105^\circ$	$\alpha = 120^\circ$	$\alpha = 135^\circ$	$\alpha = 150^\circ$	$\alpha = 165^\circ$
2	66	48	37	28	20	13	6	48	51	58	73	105	204
3	107	48	37	28	20	13	6	48	57	70	93	140	281
4	148	93	71	54	39	25	12	93	97	108	133	188	363
5	189	93	71	54	39	25	12	93	102	120	153	223	440
6	230	118	96	79	64	50	37	93	102	120	153	223	440

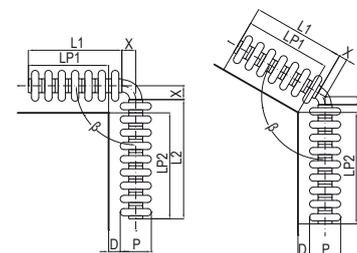
Valor que se debe agregar o restar a (número de elementos x 46) per avere l'ingombro a parete LP con D = 20 en función del ángulo α



PARED ABIERTA - ANGULAR

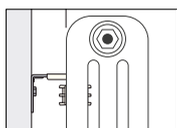
N° columnas	P [mm]	Distancia X [mm] en función del ángulo β											
		$\beta = 90^\circ$	$\beta = 105^\circ$	$\beta = 120^\circ$	$\beta = 135^\circ$	$\beta = 150^\circ$	$\beta = 165^\circ$	$\beta = 90^\circ$	$\beta = 105^\circ$	$\beta = 120^\circ$	$\beta = 135^\circ$	$\beta = 150^\circ$	$\beta = 165^\circ$
2	66	48	37	28	20	13	6	5	4	3	2	1	1
3	107	48	37	28	20	13	6	26	20	15	11	7	3
4	148	93	71	54	39	25	12	1	1	1	0	0	0
5	189	93	71	54	39	25	12	22	16	12	9	6	3
6	230	118	96	79	64	50	37	17	7	-1	-8	-14	-19

Valore da sommare o sottrarre a (número de elementos x 46) per avere l'ingombro a parete LP con D = 20 en función del ángulo β

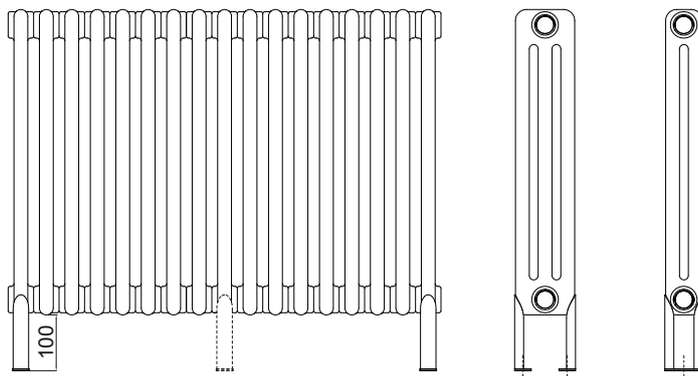


ARDESIA® CON PIES SOLDADOS

Ardesia® con soporte de pies soldados está disponible a pedido. El soporte de pies para suelo se suelda a la batería y se combina del mismo Color. Altura estándar para el pie corresponde a 100 mm. A pedido, se pueden producir pies de hasta 150 mm de Altura.

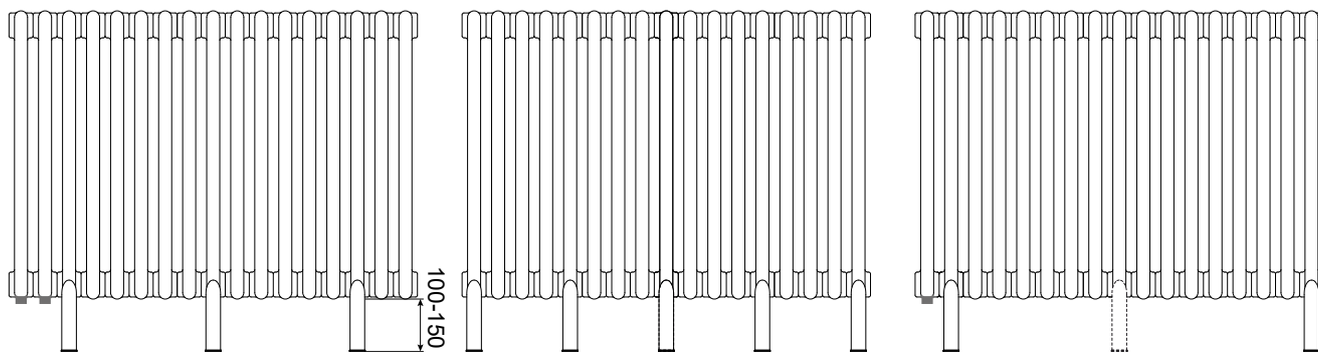


En ARDESIA® con pies soldados es necesario instalar siempre el kit de estabilización de pared.
(no incluido en el precio - ver página 180)



OPCIONES DE MONTAJE	2 COLUMNAS	3 COLUMNAS	4 COLUMNAS	5 COLUMNAS	6 COLUMNAS	PIE ESTÁNDAR Altura	SUPLEMENTO PARA PIES H 100 mm	SUPLEMENTO PARA PIES H 150 mm
	Conectado a la base 			libres 			[mm]	€
Desde 3 hace 23 elementos	2 pares	2 pares	2 pares	2 pares	2 pares	100	82,00	96,00
Desde 24 hace 40 elementos	3 pares	3 pares	3 pares	3 pares	3 pares	100	123,00	144,00
Desde 41 hace 63 elementos	4 pares	4 pares	4 pares	4 pares	4 pares	100	164,00	192,00

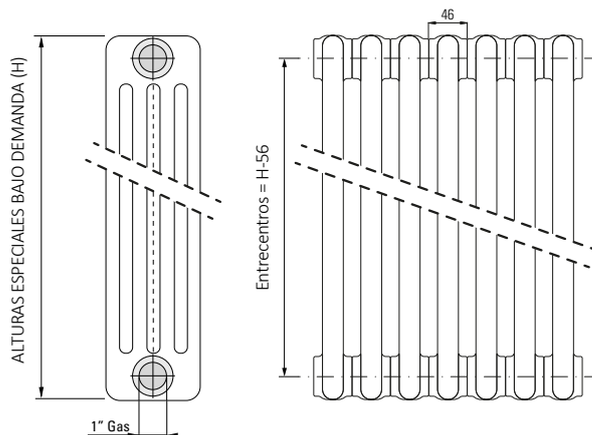
Para ejecuciones especiales o para conexiones de manguitos inferiores soldados, es posible personalizar las baterías con un número mayor o impar de pies soldados para facilitar la instalación.



ALTURAS ESPECIALES (NO ESTÁNDAR)

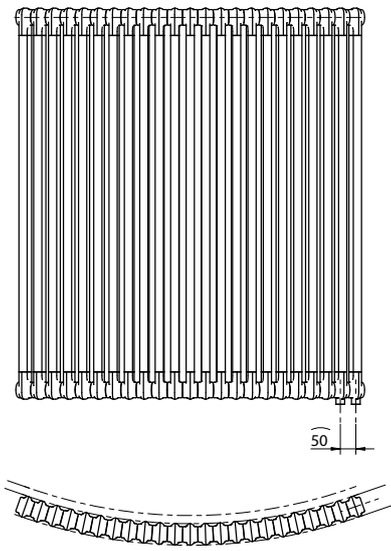
Por sustitución o por instalaciones especiales, es posible realizar alturas especiales de 300 mm hace 2500 mm.

SUPLEMENTO PARA ALTURAS ESPECIALES BAJO DEMANDA	
Precio de referencia	Suplemento
Referirse a la altura estándar inmediatamente superior, solo se aceptan solicitudes para modelos cuya altura o entrecentros sea 5 mm superior a los tamaños estándar	+30%

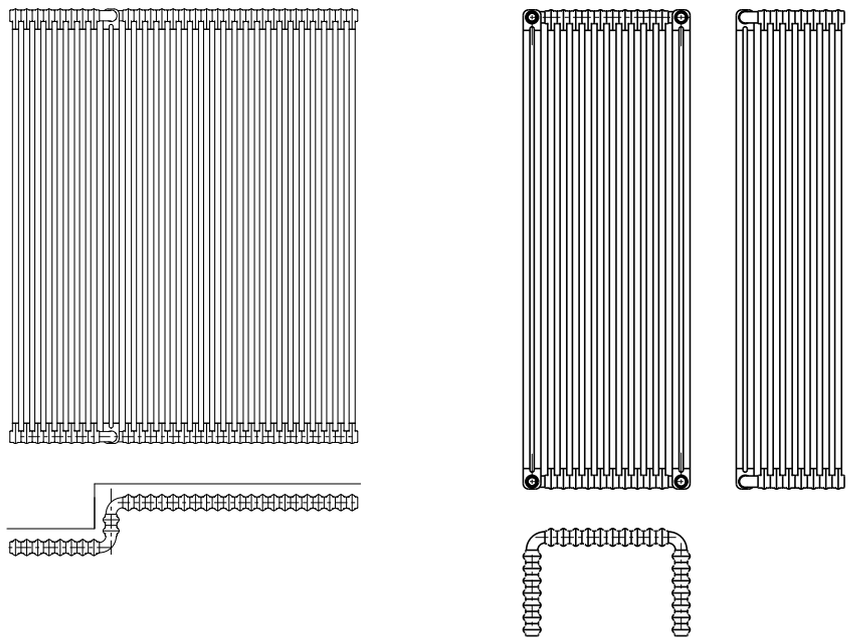


EJEMPLOS DE EJECUCIONES BAJO DEMANDA

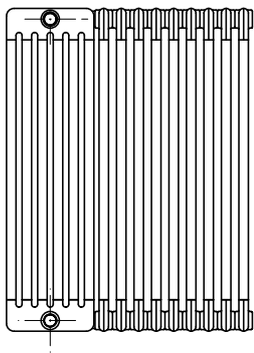
CURVAS



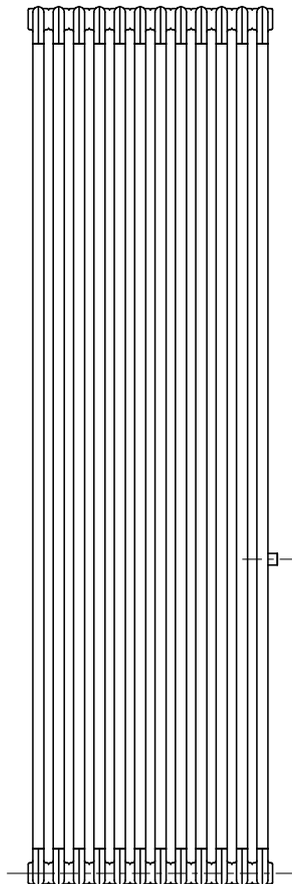
ÁNGULOS DOBLES



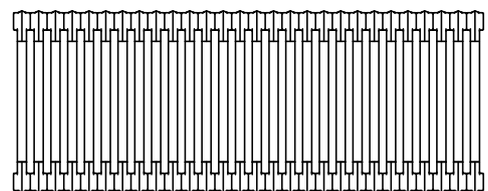
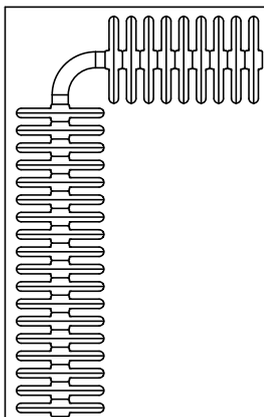
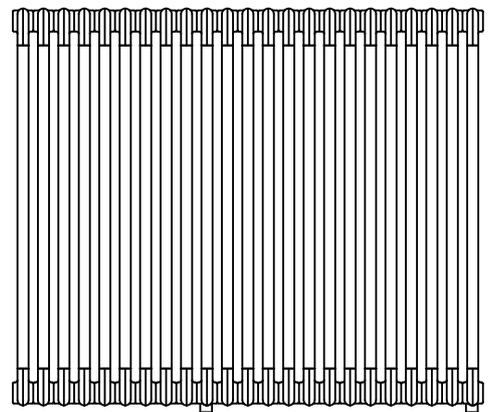
ÁNGULO SIMPLE



SOLUCIÓN CON CONEXIÓN LATERAL PARA BATERÍAS DE 3 Y 5 COLUMNAS



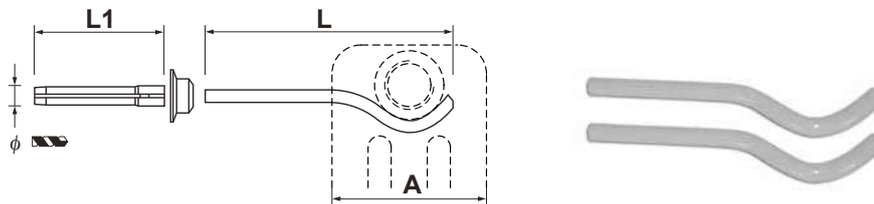
CONEXIONES SOLDADAS PERSONALIZADAS



SOPORTES DE PARED

Para la instalación, se recomienda usar los soportes de pared suministrados por Cordivari, tamaño 12 mm y 16 mm según el Modelo. **El kit incluye:**

- 2 soportes de pared
- 2 tacos de plástico



CÓMO CALCULAR LA CANTIDAD NECESARIA DE SOPORTES DE PARED

Considerar siempre el peso del radiador y su capacidad.

N° COLUMNAS	Precio €	∅ Tassello (mm)	L (mm)	L1 (mm)	Alcance max per coppia [kg]
2	4,97	12	179	100	150
3	5,35	12	207	100	100
4	7,72	15	223	111	200
5	8,59	15	254	111	160
6					80

Los códigos de las tablas se refiere al color BLANCO; los diferentes colores se suministran exclusivamente con el radiador del mismo color. Consulte los aumentos en la TABLA COLORES.

Por ej.: un radiador Ardesia está compuesto por:

n.° COLUMNAS: 4 - Altura: 1000 - n.° de sección: 48

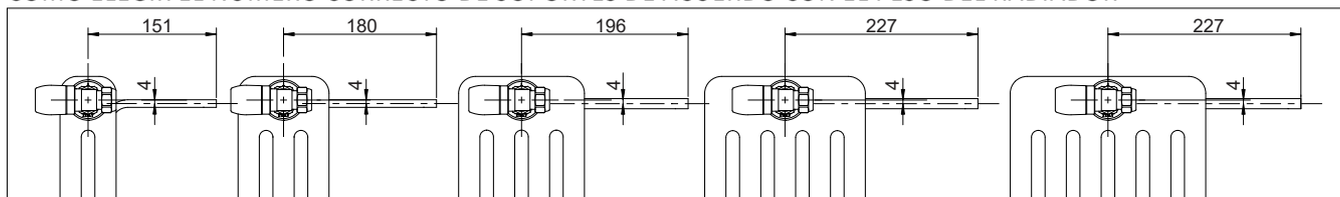
Peso total de 1 sección, incluida el agua: $2.96 * [\text{Peso de la sección vacía}] + 1.84 * [\text{Peso del agua contenida en la sección}] = \text{total kg. 4.8.}$

Peso total del radiador completo: $4.8 \text{ kg} \times 48 [\text{secciones}] = 230.4 \text{ kg}$

N.º de kits de fijación que se deben pedir: $230.4 \text{ kg} [\text{Peso total del radiador}] / 200 [\text{Peso máx. que 1 kit de soportes de pared puede sostener para Ardesia® 4 COLUMNAS}] = 1.15.$ El número de kits necesarios en este caso es 2 - Código n.º **5991990310380.**

(* Los datos indicados arriba se obtienen de la tabla técnica específica (ver página 160 "Precio por sección").

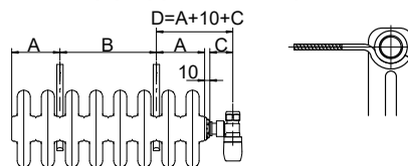
CÓMO ELEGIR EL NÚMERO CORRECTO DE SOPORTES DE ACUERDO CON EL PESO DEL RADIADOR



Número máx. de elementos que puede sostener un par de soportes en paredes solidas o de mampostería

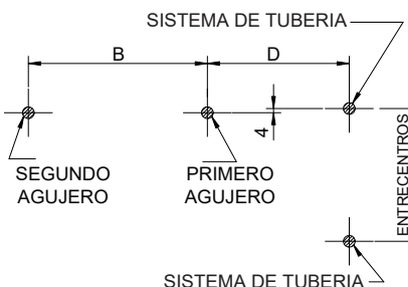
Altura	N° COLUMNAS				
	2	3	4	5	6
207	40	40	40	40	40
300	40	40	40	40	31
356	40	40	40	40	27
400	40	40	40	40	25
406	40	40	40	40	24
500	40	40	40	40	20
556	40	40	40	40	19
586	40	40	40	40	18
600	40	40	40	40	18
626	40	40	40	40	17
656	40	40	40	39	16
676	40	40	40	38	16
750	40	36	40	35	14
756	40	36	40	34	14
786	40	35	40	33	14
856	40	32	40	31	13
876	40	31	40	30	12
900	40	30	40	29	12
926	40	30	40	29	12
956	40	30	40	29	12
1000	40	28	40	27	11
1056	40	26	39	25	11
1200	40	23	35	23	9
1500	40	19	28	18	8
1656	39	17	26	17	7
1800	36	16	24	15	6
1856	35	15	23	15	6
2000	32	14	22	14	6
2056	32	14	21	13	6
2200	30	13	20	13	5
2500	26	12	17	11	5

DETERMINE LA POSICION DEL SUPORTE EN RELACION CON EL RADIADOR



DETERMINE LA POSICION DEL RADIADOR EN RELACION CON LOS TUBOS

REALIZAR LOS AGUJEROS EN LA PARED EN RELACION A LA POSICION DE LOS TUBOS



Determine A y B

- Para n° elementos < 8:
 - A = 46
 - B = L - 92
- Para n° elementos ≥ 8:
 - A = 92
 - B = L - 184 para 2 soportes de pared
 - B = [(L - 184) / 2] - 23 para 4 soportes de pared y número par de elementos
 - B = (L - 184) / 2 para 4 soportes de pared y número impar de elementos

INSTALACIÓN Y FIJACIÓN

KIT DE SEGURIDAD FIJACIÓN RÁPIDA VDI6036 COLOR BLANCO RAL 9010



Estos kits de fijación NOVEDAD son conformes a la norma VDI 6036 que regulan el montaje seguro de los radiadores de pared. Garantizan un soporte correcto con relación al peso del radiador y aseguran estabilidad y resistencia a la tracción desde cualquier dirección. Esto permite la máxima seguridad y una fácil instalación.

FIJACIONES RÁPIDAS COLOR BLANCO RAL 9010*

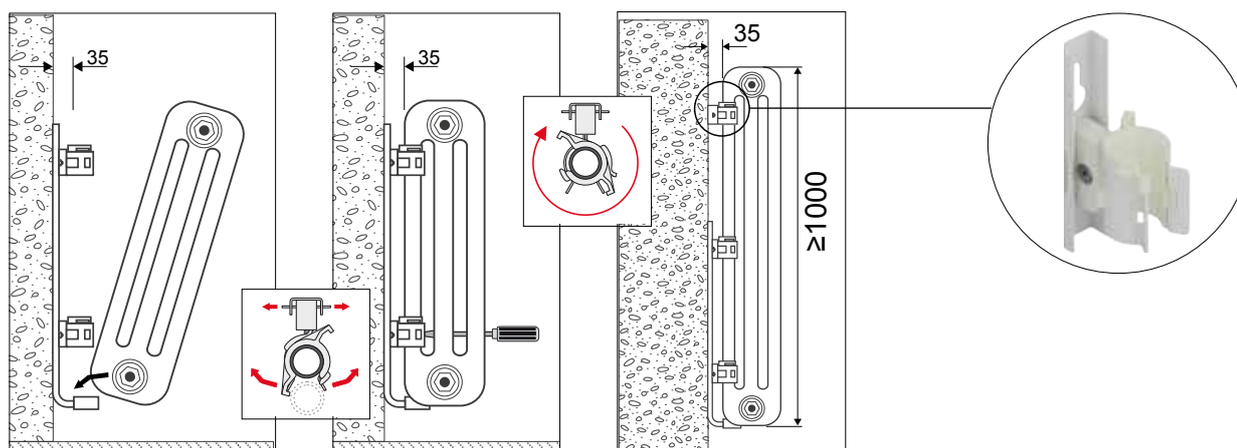
Pares de kits de fijación	Adecuado para las siguientes ALTURAS	Precio €	Carga máx
	300mm a 350mm	55,62	150
	350mm a 450mm		
	500mm a 700mm		
	750mm a 1000mm	71,77	150
	+ mayor que 1000mm (**)	94,99	



(*) El n.º de código de la tabla corresponde al color blanco ESTÁNDAR R01 - RAL 9010; los colores diferentes del ESTÁNDAR se suministran exclusivamente con el radiador del mismo color. Suplemento del color indicado en la tabla en la página 000.

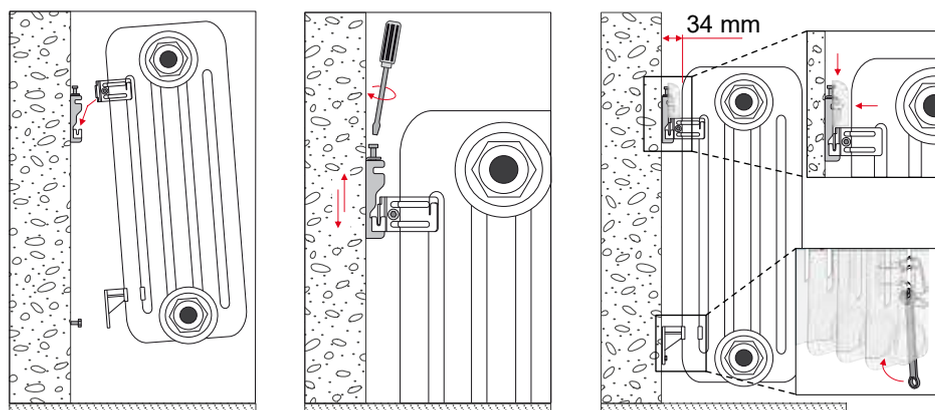
(**) Para ALTURAS superiores a 1000 mm, el código del art. incluye un par de Kit de fijación adicional para posicionar en la parte superior del radiador a fin de asegurar la completa estabilidad según la figura siguiente.

EJEMPLO DE INSTALACIÓN CON EL KIT RÁPIDO DE SEGURIDAD



KIT RÁPIDO DE SEGURIDAD UNIVERSAL

Pares de tirantes para muro Kit de fijación Color BLANCO	Precio €	Carga máx
	23,60	150



ardesia

RADIADORES

TOALLEROS

ELECTRICOS

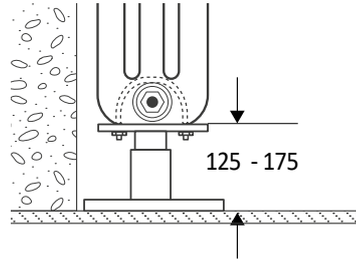
DESIGN

GRAPHIC

ACCESORIOS Y RECAMBIOS

KIT DE FIJACIÓN SUELO

KIT DE FIJACIÓN SUELO CON PIES REGULABLES

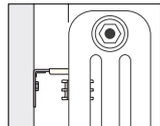


Par de kits de fijación al suelo con Altura regulable. de 125 mm a 175 mm. Aplicable en radiadores de 2 a 6 columnas.

Color blanco

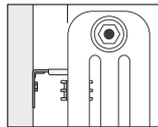
Precio € **101,30**

Este soporte de fijación al suelo permite la instalación de las baterías Ardesia® cuando el peso del radiador no puede ser sostenido solo por las paredes. Garantizan estabilidad y fácil instalación.

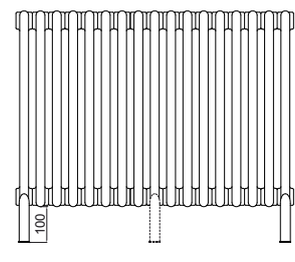
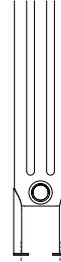
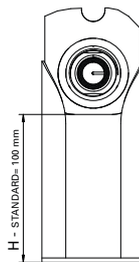


NOTA:
Nota: se requiere el uso de un tirante para pared.
Ver página 181

FIJACIÓN CON PIES SOLDADOS



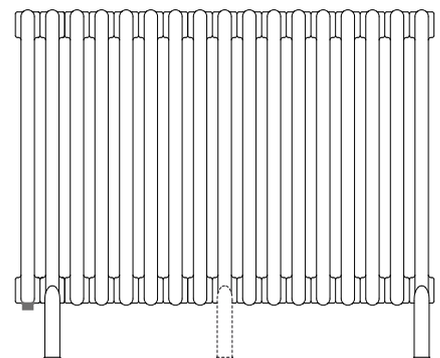
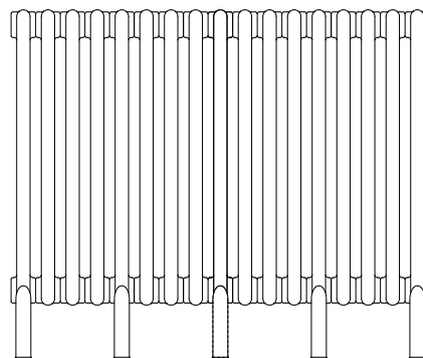
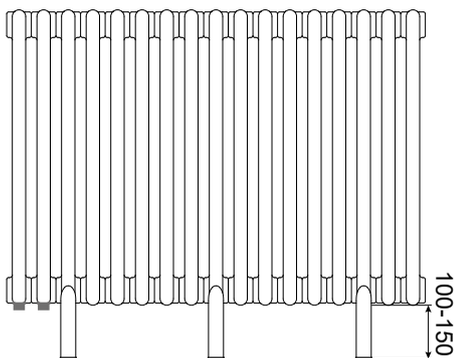
NOTA:
es necesario utilizar el estabilizador (no incluido en el Precio).
Ver página 181



	2 COLUMNAS	3 COLUMNAS	4 COLUMNAS	5 COLUMNAS	6 COLUMNAS	PIE ESTÁNDAR Altura	SUPLEMENTO PARA PIES H 100 mm	SUPLEMENTO PARA PIES H 150 mm
EJECUCIÓN ESTÁNDAR	Conectado a la base			libres		[mm]	€	€
Desde 3 hace 23 Elementos	2 pares	2 pares	2 pares	2 pares	2 pares	100	82,00	96,00
Desde 24 hace 40 Elementos	3 pares	3 pares	3 pares	3 pares	3 pares	100	123,00	144,00
Desde 41 hace 63 Elementos	4 pares	4 pares	4 pares	4 pares	4 pares	100	164,00	192,00

A pedido, se pueden producir:

- pies soldados con 150 mm de altura
- tomas inferiores para facilitar la instalación
- pies soldados colocados de forma irregular
- mayor número de pies soldados



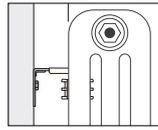
SOPORTES DE PIE

PAREJA DE SOPORTES DE HIERRO FUNDIDO



Par de Soportes de suelo en hierro fundido. Disponible en COLOR BLANCO.

Precio € **44,60**



NOTA:
es necesario utilizar el estabilizador (no incluido en el Precio).
Mira abajo.

SOPORTE DE SUELO DE HIERRO FUNDIDO



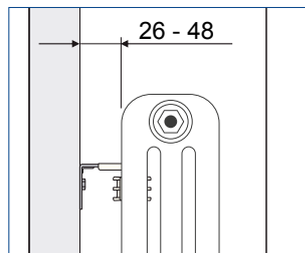
Soporte de suelo de hierro fundido simple. Disponible en COLOR BLANCO.

Precio € **25,92**

TIRANTE PARA PARED

Útil para garantizar estabilidad y evitar el riesgo de vuelco accidental.

IMPORTANTE: necesario usar el tirante para pared para la opción de montaje con pies.



KIT DE 2 TIRANTES PARA MURO INDIVIDUALES

Precio € **27,00**

ADAPTADORES PLACAS DE ESCAYOLA



CARGA MÁX. EN KG.

Soportes para	ESPESOR PARED 12,5 mm	ESPESOR PARED 12,5 +12,5 mm
2 COLUMNAS	46 kg	74 kg
3 COLUMNAS	46 kg	74 kg
4 COLUMNAS	34 kg	50 kg
5 COLUMNAS	30 kg	45 kg
6 COLUMNAS	28 kg	40 kg

ESPESOR PARED 12,5 MM
(2 Y 3 COLUMNAS)

Kit - Precio € **27,43**

ESPESOR PARED 12,5 MM
(4,5 Y 6 COLUMNAS)

Kit - Precio € **27,43**

ESPESOR PARED 25 MM
(2 Y 3 COLUMNAS)

Kit - Precio € **28,46**

ESPESOR PARED 25 MM
(4,5 Y 6 COLUMNAS)

Kit - Precio € **28,46**

KIT FIJACIÓN (PARA COLOR F28 - SHINY TRANSPARENT)



1 PAR
KIT DE FIJACIÓN
(PARA COLOR F28 -
SHINY TRANSPARENT)

Precio € **26,89**

Capacidad máxima 78 kg por par.



2 PARES
KIT DE FIJACIÓN
(PARA COLOR F28 -
SHINY TRANSPARENT)

Precio € **53,78**

Capacidad máxima 156 kg por par.

TAPÓN OBTURADOR Y REDUCCIONES REPUESTOS DISPONIBLES EXCLUSIVAMENTE EN COLOR BLANCO R01 - RAL 9010

LADO DERECHO

10 UDS.

tapones de 1"
DERECHA ø 44 mm
Junta de silicona
Tamaño 1"



Precio € **39,69**

LADO IZQUIERDA

10 UDS.

tapones de 1"
IZQUIERDA ø 44 mm
Junta de silicona
Tamaño 1"



Precio € **39,69**

TAPONES OBTURADORES

10 UDS.



1/2"

Precio € **30,13**

3/8"

Precio € **41,63**

REDUCCIONES DERECHA

10 UDS.

Reducciones
DERECHA
ø 42 mm
Junta de silicona



Precio € **41,85**

1" x 3/4"

1" x 1/2"

1" x 3/8"

1" x 1/4"

REDUCCIONES IZQUIERDA

10 UDS.

Reducciones
IZQUIERDA
ø 42 mm
Junta de silicona



Precio € **41,85**

1" x 3/4"

1" x 1/2"

1" x 3/8"

1" x 1/4"

KIT ACOPLAMIENTO

El kit incluye:

- 2 reducciones DERECHA de 1" M a 1/2 - 3/8" H
- 1 reducción IZQUIERDA de 1" M a 1/2 - 3/8" H
- 1 tapón 1" IZQUIERDA
- 1 Rejilla de ventilación 1/2" - 3/8"
- Juntas.



1/2"

Precio € **28,73**

3/8"

Kit de herrajes PARA MODELOS con acabado F28 SHINY TRANSPARENT

1/2"

Precio € **40,23**

ACCESORIOS HIDRÁULICOS

PURGADOR DE AIRE

10 UDS.

1/2", 1/4", 3/8"



1/2"

Precio € **50,27**

1/4"

Precio € **57,13**

3/8"

Precio € **57,13**

MANGUITOS

10 UDS.

acoples de 1" + junta de silicona

Usar solo acoples Baxi Design by Cordivari. El uso de otros acoples no garantiza el sellado del radiador e invalida la GARANTÍA



Precio € **42,66**

DEFLECTOR

10 UDS.

Recomendado para radiadores con menos de 10 secciones y/o con altura superior a 1000 mm.



Precio € **110,16**

SONDA DE ENTRADA

El radiador tubular Ardesia® con conexiones excede el número de elementos y longitud indicados en el gráfico a continuación; para garantizar el funcionamiento normal del radiador y su potencia térmica, es necesario introducir una sonda de entrada. Su longitud debe tener 2/3 del total de la longitud de los radiadores.

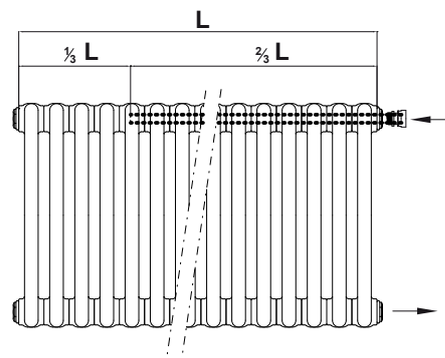
SONDA DE ENTRADA

longitud 4000 mm (cortar según la longitud deseada) con guarnición de 1/2" exclusivamente para llave kristal Cordivari



Precio € 98,55

COLUMNAS	Nº elementos	Longitud de la sonda de entrada [mm]
2	> 85	3910
3	> 83	3818
4	> 80	3680
5	> 70	3220
6	> 55	2530



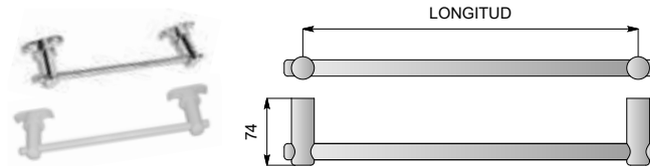
COLGADORES Y TOALLEROS

COLGADORES



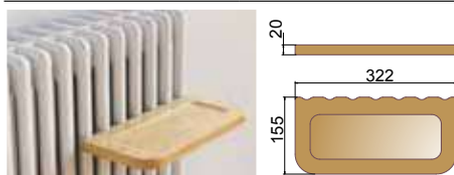
ACABADO	Precio €	UDS.
CROMADO	37,15	2
BLANCO	29,70	2

TOALLERO



ACABADO/colore	Anchura	Nº elementos	Precio €
BLANCO	322	da 7 in poi	49,52
	525	da 10 in poi	67,72
CROMADO	322	da 7 in poi	62,10
	525	da 10 in poi	80,57

ESTANTE DE MADERA



ACABADO	Precio €
ROBLE	235,76

Disponible solo para Ardesia® 2 y 3 COLUMNAS ≥ 7 secciones

MANTENIMIENTO

ROTULADORES DE RETOQUE - R01

PAQUETE DE 2 UDS. DE BLANCO RAL 9010



Precio € 41,15

ROTULADORES DE RETOQUE - R02

PAQUETE DE 2 UDS. DE BLANCO RAL 9010



Precio € 41,15

CEPILLO DE LANA PARA LA LIMPIEZA DE LOS RADIADORES

- Antiestático. Ideal para capturar polvo
- Se puede usar en superficies húmedas y secas
- Estructura flexible, permite limpiar cada parte del radiador
- Lavable a mano con agua fría



Precio € 52,00



ROSY

VERTICAL



PÁG. 20



HOT WATER HEATING RADIATORS, CONVERTORS AND RADIANT MOUNTED CEILING PANELS - NF 847

GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

- Colectores horizontales de acero al carbono pintado \varnothing 38 mm.
- Cuerpos elementos verticales de acero al carbono pintado, rectangulares de 50 x 10 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared

compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo ecológico epoxi-poliéster. (CERTIFICACIÓN DIN 55900-1;2)

COLORES:

Color estándar blanco ral 9010- R01. Para otros colores, aumento de precio en un 30%. Consulte la carta de colores en la página 412.

ACCESORIOS Y RECAMBIOS:

Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios

Altura H [mm]	400	500	600	700	800	1000	1200	1400	1500
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 50^\circ\text{C}$ [Watt]	28	34,6	41,1	47,5	53,8	66,3	78,6	90,6	96,5
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 30^\circ\text{C}$ [Watt]	14,5	17,9	21,2	24,6	27,8	34,3	40,7	47,0	50,0
Peso por elemento [kg]	0,557	0,666	0,775	0,883	0,992	1,210	1,427	1,645	1,753
Capacidad por elemento [lt]	0,256	0,292	0,329	0,365	0,401	0,474	0,546	0,619	0,655
Superficie por elemento [m ²]	0,061	0,073	0,085	0,097	0,109	0,133	0,157	0,181	0,193
Exp. n	1,2935	1,2928	1,2922	1,2914	1,2907	1,2894	1,2881	1,2867	1,2860
Entrecentros I [mm] (solo para V3-V4)	342	442	542	642	742	942	1142	1342	1442

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula:

$$\text{rendimiento buscado} = \text{rendimiento térmico a } \Delta T 50^\circ\text{C} \times (\Delta T \text{ deseado} / 50) ^{1,4}$$

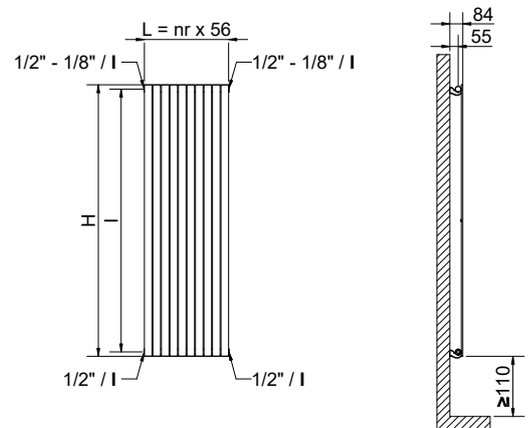
Altura H [mm]	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2500
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 50^\circ\text{C}$ [Watt]	102	108	114	120	126	131	137	142	153
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 30^\circ\text{C}$ [Watt]	52,9	56,0	59,2	62,3	65,4	68,1	71,2	73,8	79,6
Peso por elemento [kg]	1,862	1,971	2,080	2,188	2,297	2,406	2,515	2,623	2,841
Capacidad por elemento [lt]	0,691	0,727	0,764	0,800	0,836	0,872	0,909	0,945	1,017
Superficie por elemento [m ²]	0,205	0,217	0,229	0,241	0,253	0,265	0,277	0,289	0,313
Exp. n	1,2854	1,2847	1,2840	1,2833	1,2826	1,2820	1,2813	1,2806	1,2792
Entrecentros I [mm] (solo para V3-V4)	1542	1642	1742	1842	1942	2042	2142	2242	2442

Presión máxima de funcionamiento: 5 bar

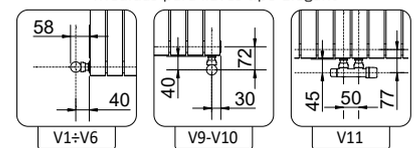
Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

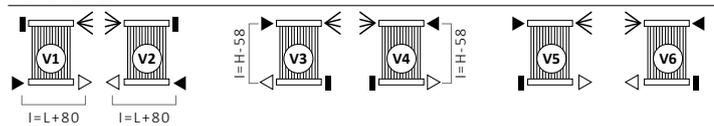
Conexiones: n° 2 de 1/2" gas- n° 1 de 1/8" gas



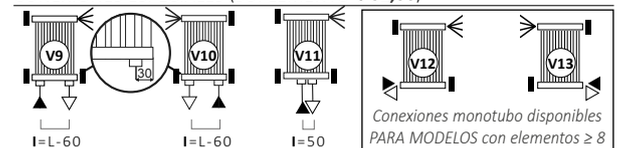
Medidas para llaves tipo Elegant



CONEXIONES



CONEXIONES ESPECIALES (SUPLEMENTO € 62,00)



LEYENDA = \blacktriangleright entrada \blacktriangleright salida \blacktriangleleft purgador H altura I entrecentros L anchura \square manguito \blacksquare tapa soldada

Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión.

Excluida conexión monotubo

ACCESORIOS

Los accesorios, si se piden por separado del radiador, solo se pueden suministrar en color blanco estándar.

 <p>Kit llave elegant escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 143,64</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 138,24</p>	 <p>Kit 2 colgadores blanco R01</p> <p>Precio € 132,84</p>	 <p>Toallero pintados - blanco R01</p> <p>(Anchura 390 mm)</p> <p>Precio € 155,52</p>
---	---	--

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

Los precios indicados son sin I.V.A.



ROSY

HORIZONTAL



PÁG. 21



GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

- Colectores verticales de acero al carbono pintado \varnothing 38 mm.
- Cuerpos horizontales de acero al carbono pintado, rectangulares de 50 x 10 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared

compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje. El kit cumple con el estándar VDI 6036- CLASE 4.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo ecológico epoxi-poliéster. (CERTIFICACIÓN

DIN 55900-1;2)

COLORES:

Color estándar blanco ral 9010- R01. Para otros colores, aumento de precio en un 30%. Consulte la carta de colores en la página 412.

ACCESORIOS Y RECAMBIOS:

Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios.

Anchura L [mm]	400	500	600	700	800	1000	1200	1400	1500
Peso por elemento [kg]	0,56	0,67	0,77	0,88	0,99	1,21	1,43	1,64	1,75
Capacidad por elemento [lt]	0,256	0,292	0,329	0,365	0,401	0,474	0,546	0,619	0,655
Superficie por elemento [m ²]	0,061	0,073	0,085	0,097	0,109	0,133	0,157	0,181	0,193
Entrecentros l [mm] (solo para H1)	342	442	542	642	742	942	1142	1342	1442

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula:

rendimiento buscado = rendimiento térmico a $\Delta T 50 \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^n$

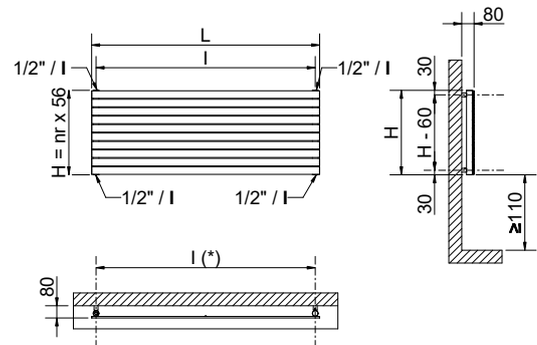
Anchura L [mm]	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2500
Peso por elemento [kg]	1,86	1,97	2,08	2,19	2,30	2,41	2,51	2,62	2,84
Capacidad por elemento [lt]	0,691	0,727	0,764	0,800	0,836	0,872	0,909	0,945	1,017
Superficie por elemento [m ²]	0,205	0,217	0,229	0,241	0,253	0,265	0,277	0,289	0,313
Entrecentros l [mm] (solo para H1)	1542	1642	1742	1842	1942	2042	2142	2242	2442

Presión máxima de funcionamiento: 5 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

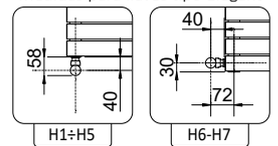
Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 3 de 1/2" gas

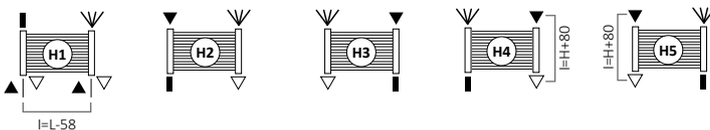


(*) El Kit de fijación tiene los mismos Entrecentros (l) que el radiador

Medidas para llaves tipo Elegant

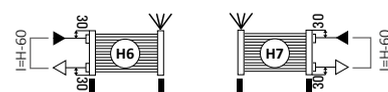


CONEXIONES



LEYENDA = \blacktriangleright entrada \blacktriangleright salida \blacktriangleleft purgador H altura l entrecentros L anchura \square manguito \blacksquare tapa soldada

CONEXIONES ESPECIALES (SUPLEMENTO € 62,00)



Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión.
Excluida conexión monotubo

ACCESORIOS

Los accesorios, si se piden por separado del radiador, solo se pueden suministrar en color blanco estándar.

<p>Kit llave elegant escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 143,64</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 138,24</p>	<p>Kit llave elegant esquina con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 253,80</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 246,24</p>	<p>Cabezal termostático blanco</p> <p>Precio € 110,16</p>
---	--	---

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

Los precios indicados son sin I.V.A.



ROSY TANDEM

VERTICAL



PÁG. 23



HOT WATER HEATING RADIATORS, CONVECTORS AND RADIANT MOUNTED CEILING PANELS - NF 847

GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

- Colectores horizontales de acero al carbono pintado \varnothing 38 mm.
- Cuerpos elementos verticales dobles, rectangulares, de 50x10 mm, de acero al carbono pintado

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared

compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo ecológico epoxi-poliéster. (CERTIFICACIÓN DIN 55900-1;2)

COLORES:

Color estándar blanco ral 9010- R01. Para otros colores, aumento de precio en un 30%. Consulte la carta de colores en la página 412.

ACCESORIOS Y RECAMBIOS:

Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios.

Altura H [mm]	500	558	600	658	700	800	858	958	1000
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$ [Watt]	54,8	60,3	64,2	69,5	73,3	82,3	87,4	96,1	99,7
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$ [Watt]	27,6	30,4	32,3	35,0	36,9	41,5	44,0	48,4	50,3
Peso por elemento [kg]	1,208	1,334	1,425	1,551	1,642	1,860	1,986	2,203	2,294
Capacidad por elemento [lt]	0,473	0,515	0,545	0,587	0,618	0,690	0,732	0,805	0,835
Superficie por elemento [m ²]	0,133	0,147	0,157	0,171	0,181	0,205	0,219	0,243	0,253
Exp. n	1,3426	1,3425	1,3423	1,3422	1,3420	1,3417	1,3415	1,3412	1,3411
Entrecentros l [mm] (solo para V3-V4)	442	500	542	600	642	742	800	900	942

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula:

$$\text{rendimiento buscado} = \text{rendimiento térmico a } \Delta T 50^{\circ}\text{C} \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^{1,4}$$

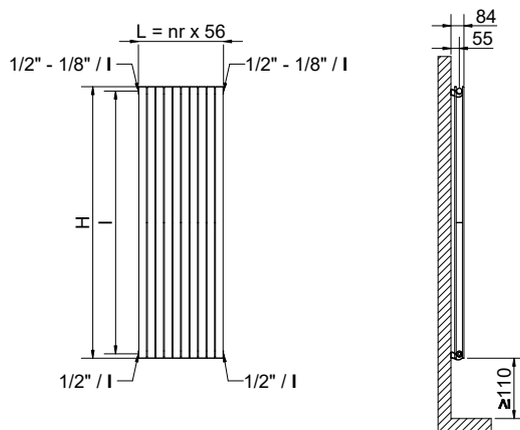
Altura H [mm]	1200	1400	1600	1800	1900	2000	2200	2300	2500
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$ [Watt]	117	133	149	165	173	180	195	203	218
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$ [Watt]	59,0	67,1	75,2	83,3	87,3	90,9	98,5	102,5	110,1
Peso por elemento [kg]	2,728	3,163	3,597	4,032	4,249	4,466	4,900	5,118	5,552
Capacidad por elemento [lt]	0,980	1,125	1,269	1,414	1,487	1,559	1,704	1,776	1,921
Superficie por elemento [m ²]	0,301	0,349	0,397	0,445	0,469	0,493	0,541	0,565	0,613
Exp. n	1,3405	1,3399	1,3393	1,3387	1,3384	1,3381	1,3375	1,3372	1,3366
Entrecentros l [mm] (solo para V3-V4)	1142	1342	1542	1742	1842	1942	2142	2242	2442

Presión máxima de funcionamiento: 5 bar

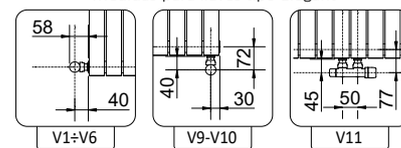
Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

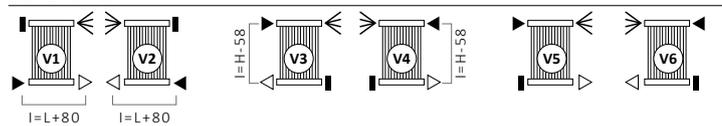
Conexiones: n° 2 de 1/2" gas- n° 1 de 1/8" gas



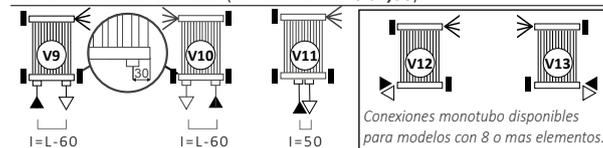
Medidas para llaves tipo Elegant



CONEXIONES



CONEXIONES ESPECIALES (SUPLEMENTO € 62,00)



LEYENDA = \blacktriangleright entrada \blacktriangleleft salida \triangleleft purgador H altura I entrecentros L anchura \square manguito \blacksquare tapa soldada

Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión. Excluida conexión monotubo

ACCESORIOS

Los accesorios, si se piden por separado del radiador, solo se pueden suministrar en color blanco estándar.

<p>Kit llave elegant escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 143,64</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 138,24</p>	<p>Kit llave elegant entrecentros 50 escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 266,76</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 258,12</p>	<p>Kit tapatubos entrecentros 50 mm pedido para llaves elegant blancas</p> <p>Precio € 85,32</p>
---	---	--

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

Los precios indicados son sin I.V.A.

ROSY TANDEM VERTICAL

Altura H [mm]		500		600		800		1000		1200		1400	
Anchura L [mm]	N° El.	Watt $\Delta t=50^{\circ}\text{C}$	Precio [€]	Watt $\Delta t=50^{\circ}\text{C}$	Precio [€]	Watt $\Delta t=50^{\circ}\text{C}$	Precio [€]						
224	4	219	319,68	257	329,40	329	335,88	399	352,08	468	358,56	532	375,84
280	5	274	360,72	321	371,52	412	379,08	499	399,60	585	413,64	665	433,08
336	6	329	401,76	385	413,64	494	422,28	598	447,12	702	468,72	798	490,32
392	7	384	442,80	449	455,76	576	465,48	698	494,64	819	523,80	931	547,56
448	8	438	483,84	514	497,88	658	508,68	798	542,16	936	578,88	1064	604,80
504	9	493	524,88	578	540,00	741	551,88	897	589,68	1053	633,96	1197	662,04
560	10	548	565,92	642	582,12	823	595,08	997	637,20	1170	689,04	1330	719,28
616	11	603	606,96	706	624,24	905	638,28	1097	684,72	1287	744,12	1463	776,52
672	12	658	648,00	770	666,36	988	681,48	1196	732,24	1404	799,20	1596	833,76
728	13	712	689,04	835	708,48	1070	724,68	1296	779,76	1521	854,28	1729	891,00
784	14	767	730,08	899	750,60	1152	767,88	1396	827,28	1638	909,36	1862	948,24
840	15	822	771,12	963	792,72	1235	811,08	1496	874,80	1755	964,44	1995	1.005,48
896	16	877	812,16	1027	834,84	1317	854,28	1595	922,32	1872	1.019,52	2128	1.062,72
952	17	932	853,20	1091	876,96	1399	897,48	1695	969,84	1989	1.074,60	2261	1.119,96
1008	18	986	894,24	1156	919,08	1481	940,68	1795	1.017,36	2106	1.129,68	2394	1.177,20

Bajo demanda están disponibles todas las medidas intermedias para anchuras de 4 a 18 elementos y alturas de 500 a 2500 mm

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01-RAL 9010 y conexión ESTÁNDAR



Las alturas en gris hacen referencia a los radiadores con entrecentros aluminio para renovaciones o sustitución de radiadores en viejas instalaciones.

Altura H [mm]		1600		1800		1900		2000		2200		2300		2500	
Anchura L [mm]	N° El.	Watt $\Delta t=50^{\circ}\text{C}$	Precio [€]												
224	4	596	397,44	660	400,68	692	402,84	720	417,96	780	437,40	812	442,80	872	478,44
280	5	745	457,92	825	464,40	865	468,72	900	487,08	975	515,16	1015	527,04	1090	564,84
336	6	894	518,40	990	528,12	1038	534,60	1080	556,20	1170	592,92	1218	611,28	1308	651,24
392	7	1043	578,88	1155	591,84	1211	600,48	1260	625,32	1365	670,68	1421	695,52	1526	737,64
448	8	1192	639,36	1320	655,56	1384	666,36	1440	694,44	1560	748,44	1624	779,76	1744	824,04
504	9	1341	699,84	1485	719,28	1557	732,24	1620	763,56	1755	826,20	1827	864,00	1962	910,44
560	10	1490	760,32	1650	783,00	1730	798,12	1800	832,68	1950	903,96	2030	948,24	2180	996,84
616	11	1639	820,80	1815	846,72	1903	864,00	1980	901,80	2145	981,72	2233	1.032,48	2398	1.083,24
672	12	1788	881,28	1980	910,44	2076	929,88	2160	970,92	2340	1.059,48	2436	1.116,72	2616	1.169,64
728	13	1937	941,76	2145	974,16	2249	995,76	2340	1.040,04	2535	1.137,24	2639	1.200,96	2834	1.256,04
784	14	2086	1.002,24	2310	1.037,88	2422	1.061,64	2520	1.109,16	2730	1.215,00	2842	1.285,20	3052	1.342,44
840	15	2235	1.062,72	2475	1.101,60	2595	1.127,52	2700	1.178,28	2925	1.292,76	3045	1.369,44	3270	1.428,84
896	16	2384	1.123,20	2640	1.165,32	2768	1.193,40	2880	1.247,40	3120	1.370,52	3248	1.453,68	3488	1.515,24
952	17	2533	1.183,68	2805	1.229,04	2941	1.259,28	3060	1.316,52	3315	1.448,28	3451	1.537,92	3706	1.601,64
1008	18	2682	1.244,16	2970	1.292,76	3114	1.325,16	3240	1.385,64	3510	1.526,04	3654	1.622,16	3924	1.688,04



ROSY TANDEM

HORIZONTAL



PÁG. 22



HOT WATER HEATING RADIATORS, CONVECTORS AND RADIANT MOUNTED CEILING PANELS - NF 847



CLASE 1-2-3-4

GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

- Colectores verticales de acero al carbono pintado \varnothing 38 mm.
- Cuerpos elementos horizontales dobles de acero al carbono pintado, rectangulares de 50 x 10 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared

compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje. El kit cumple con el estándar VDI 6036- CLASE 4.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo ecológico epoxi-poliéster. (CERTIFICACIÓN

DIN 55900-1;2)

COLORES:

Color estándar blanco ral 9010- R01.

Para otros colores, aumento de precio en un 30%. Consulte la carta de colores en la página 412.

ACCESORIOS Y RECAMBIOS:

Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios

Anchura L [mm]	400	500	600	700	800	1000	1200	1400	1500
Peso por elemento [kg]	0,991	1,208	1,425	1,642	1,860	2,294	2,728	3,163	3,381
Capacidad por elemento [lit]	0,401	0,473	0,545	0,618	0,690	0,835	0,980	1,125	1,197
Superficie por elemento [m ²]	0,109	0,133	0,157	0,181	0,205	0,253	0,301	0,349	0,373
Entrecentros I [mm] (solo para H1)	342	442	542	642	742	942	1142	1342	1442

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula:

rendimiento buscado = rendimiento térmico a ΔT 50 x $(\Delta T$ deseado / 50)ⁿ

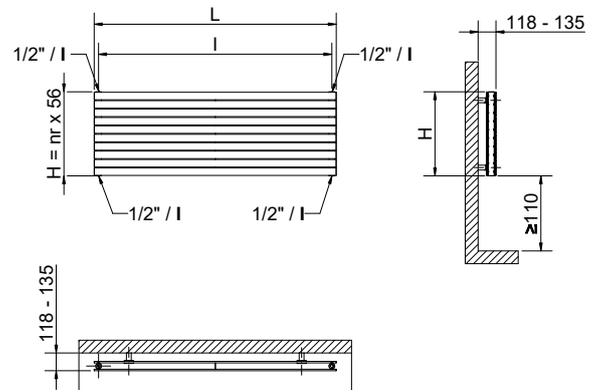
Anchura L [mm]	1600	1700	1800	1900	2000	2200	2300	2500
Peso por elemento [kg]	3,597	3,815	4,032	4,249	4,466	4,900	5,118	5,552
Capacidad por elemento [lit]	1,269	1,341	1,414	1,487	1,559	1,704	1,776	1,921
Superficie por elemento [m ²]	0,397	0,421	0,445	0,469	0,493	0,541	0,565	0,613
Entrecentros I [mm] (solo para H1)	1542	1642	1742	1842	1942	2142	2242	2442

Presión máxima de funcionamiento: 5 bar

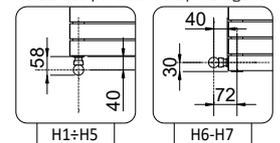
Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

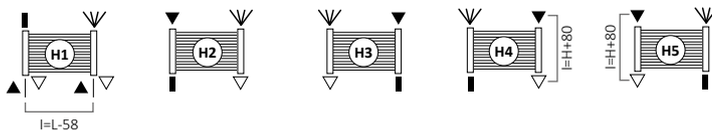
Conexiones: n° 3 de 1/2" gas



Medidas para llaves tipo Elegant

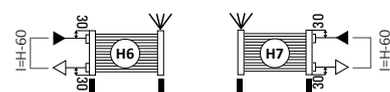


CONEXIONES



LEYENDA = \blacktriangleright entrada \blacktriangleright salida \blacktriangleleft purgador H altura I entrecentros L anchura \square manguito \blacksquare tapa soldada

CONEXIONES ESPECIALES (SUPLEMENTO € 62,00)



Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión.
Excluida conexión monotubo

ACCESORIOS

Los accesorios, si se piden por separado del radiador, solo se pueden suministrar en color blanco estándar.

<p>Kit llave elegant escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 143,64</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 138,24</p>	<p>Kit llave elegant esquina con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 253,80</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 246,24</p>	<p>Kit tapatubos entrecentros 50 mm pedido para llaves elegant blancas</p> <p>Precio € 85,32</p>
---	--	--

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

Los precios indicados son sin I.V.A.

ROSY TANDEM HORIZONTAL

Anchura L [mm]		400		500		600		800		1000		1200		1400		1500		RENDIMIENTO POR METRO LINEAL	Exp. n
Altura H [mm]	N° El.	Watt Δt=50°C	Precio [€]	Watt Δt=50°C	Precio [€]	Watt Δt=50°C	Precio [€]	Watt Δt=50°C	Precio [€]	Watt Δt=30°C									
224	4	196	287,28	245	319,68	294	329,40	392	335,88	490	352,08	588	358,56	686	375,84	735	394,20	258	1,2547
280	5	240	326,16	300	360,72	359	371,52	479	379,08	599	399,60	719	413,64	839	433,08	899	453,60	316	1,2520
336	6	282	365,04	353	401,76	423	413,64	564	422,28	705	447,12	846	468,72	987	490,32	1058	513,00	372	1,2492
392	7	323	403,92	404	442,80	485	455,76	646	465,48	808	494,64	970	523,80	1131	547,56	1212	572,40	427	1,2465
448	8	363	442,80	454	483,84	545	497,88	726	508,68	908	542,16	1090	578,88	1271	604,80	1362	631,80	481	1,2438
504	9	402	481,68	503	524,88	603	540,00	804	551,88	1005	589,68	1206	633,96	1407	662,04	1508	691,20	533	1,2410
560	10	440	520,56	550	565,92	659	582,12	879	595,08	1099	637,20	1319	689,04	1539	719,28	1649	750,60	584	1,2383
616	11	476	559,44	596	606,96	715	624,24	953	638,28	1191	684,72	1429	744,12	1667	776,52	1787	810,00	634	1,2355
672	12	512	598,32	640	648,00	768	666,36	1024	681,48	1280	732,24	1536	799,20	1792	833,76	1920	869,40	682	1,2328
728	13	547	637,20	684	689,04	820	708,48	1094	724,68	1367	779,76	1640	854,28	1914	891,00	2051	928,80	729	1,2301
784	14	580	676,08	726	730,08	871	750,60	1161	767,88	1451	827,28	1741	909,36	2031	948,24	2177	988,20	775	1,2273
840	15	613	714,96	767	771,12	920	792,72	1226	811,08	1533	874,80	1840	964,44	2146	1.005,48	2300	1.047,60	820	1,2246
896	16	645	753,84	807	812,16	968	834,84	1290	854,28	1613	922,32	1936	1.019,52	2258	1.062,72	2420	1.107,00	864	1,2218
952	17	676	792,72	846	853,20	1015	876,96	1353	897,48	1691	969,84	2029	1.074,60	2367	1.119,96	2537	1.166,40	907	1,2191
1008	18	707	831,60	884	894,24	1060	919,08	1414	940,68	1767	1.017,36	2120	1.129,68	2474	1.177,20	2651	1.225,80	949	1,2164

Bajo demanda están disponibles todas las medidas intermedias para anchuras de 4 a 18 elementos y alturas de 500 a 2500 mm

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01-RAL 9010 y conexión ESTÁNDAR

Anchura L [mm]		1600		1700		1800		1900		2000		2200		2300		2500		RENDIMIENTO POR METRO LINEAL	Exp. n
Altura H [mm]	N° El.	Watt Δt=50°C	Precio [€]	Watt Δt=30°C															
224	4	784	397,44	833	398,52	882	400,68	931	402,84	980	417,96	1078	437,40	1127	442,80	1225	478,44	258	1,2547
280	5	958	457,92	1018	460,08	1078	464,40	1138	468,72	1198	487,08	1318	515,16	1378	527,04	1498	564,84	316	1,2520
336	6	1128	518,40	1199	521,68	1269	528,12	1340	534,60	1410	556,20	1551	592,92	1622	611,28	1763	651,24	372	1,2492
392	7	1293	578,88	1374	583,20	1454	591,84	1535	600,48	1616	625,32	1778	670,68	1858	695,52	2020	737,64	427	1,2465
448	8	1453	639,36	1544	644,76	1634	655,56	1725	666,36	1816	694,44	1998	748,44	2088	779,76	2270	824,04	481	1,2438
504	9	1608	699,84	1709	706,32	1809	719,28	1910	732,24	2010	763,56	2211	826,20	2312	864,00	2513	910,44	533	1,2410
560	10	1758	760,32	1868	767,88	1978	783,00	2088	798,12	2198	832,68	2418	903,96	2528	948,24	2748	996,84	584	1,2383
616	11	1906	820,80	2025	829,44	2144	846,72	2263	864,00	2382	901,80	2620	981,72	2739	1.032,48	2978	1.083,24	634	1,2355
672	12	2048	881,28	2176	891,00	2304	910,44	2432	929,88	2560	970,92	2816	1.059,48	2944	1.116,72	3200	1.169,64	682	1,2328
728	13	2187	941,76	2324	952,56	2461	974,16	2597	995,76	2734	1.040,04	3007	1.137,24	3144	1.200,96	3418	1.256,04	729	1,2301
784	14	2322	1.002,24	2467	1.014,12	2612	1.037,88	2757	1.061,64	2902	1.109,16	3192	1.215,00	3337	1.285,20	3628	1.342,44	775	1,2273
840	15	2453	1.062,72	2606	1.075,68	2759	1.101,60	2913	1.127,52	3066	1.178,28	3373	1.292,76	3526	1.369,44	3833	1.428,84	820	1,2246
896	16	2581	1.123,20	2742	1.137,24	2903	1.165,32	3065	1.193,40	3226	1.247,40	3549	1.370,52	3710	1.453,68	4033	1.515,24	864	1,2218
952	17	2706	1.183,68	2875	1.198,80	3044	1.229,04	3213	1.259,28	3382	1.316,52	3720	1.448,28	3889	1.537,92	4228	1.601,64	907	1,2191
1008	18	2827	1.244,16	3004	1.260,36	3181	1.292,76	3357	1.325,16	3534	1.385,64	3887	1.526,04	4064	1.622,16	4418	1.688,04	949	1,2164



BAJO PEDIDO ESTUCHE DE CARTER SUPERIOR DISPONIBLE

CARTER SUPERIOR

Anchura L [mm]	Precio [€]
400	59,40
500	60,48
600	61,56
700	62,64
800	63,72
1000	63,72
1200	66,96
1400	68,04
1500	71,28
1600	72,36
1700	77,76
1800	77,76
1900	78,84
2000	78,84
2200	81,00
2300	81,00
2500	84,24

Los precios de las tablas se refieren al carter BLANCO R01



ROSY MAX



PÁG. 24



GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

- Colectores horizontales de acero al carbono pintado \varnothing 38 mm.
- Cuerpos elementos verticales dobles, rectangulares, de 50x10 mm, de acero al carbono pintado

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared

compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo ecológico epoxi-poliéster. (CERTIFICACIÓN DIN 55900-1;2)

COLORES:

Color estándar blanco ral 9010- R01. Para otros colores, aumento de precio en un 30%. Consulte la carta de colores en la página 412.

ACCESORIOS Y RECAMBIOS:

Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios

Altura H [mm]	390	540	640	840	940	1800	2000
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 50^\circ\text{C}$ [Watt]	69,5	88,7	101,5	130,6	139,9	250	257,6
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 30^\circ\text{C}$ [Watt]	36,2	46,2	52,9	68,1	73,0	127,5	131,5
Peso por elemento [kg]	1,393	1,882	2,207	2,859	3,185	5,987	6,639
Capacidad por elemento [lt]	0,535	0,698	0,806	1,023	1,132	2,065	2,282
Superficie por elemento [m ²]	0,154	0,208	0,244	0,316	0,352	0,661	0,733
Exp. n	1,2762	1,2754	1,275	1,2746	1,2742	1,3187	1,3167
Entrecentros I [mm] (solo para V3-V4)	350	500	600	800	900	1760	1960

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula:

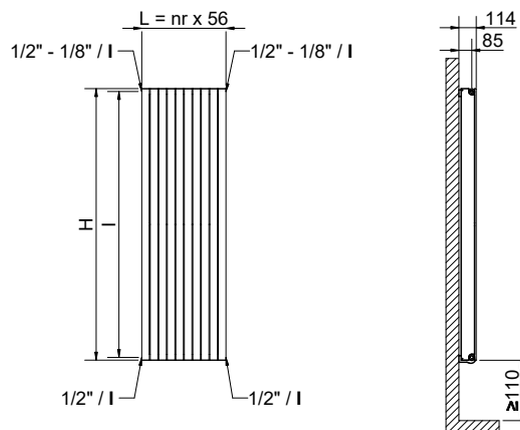
$$\text{rendimiento buscado} = \text{rendimiento térmico a } \Delta T 50 \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^{1,4}$$

Presión máxima de funcionamiento: 5 bar

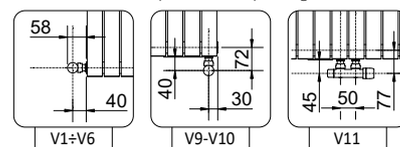
Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

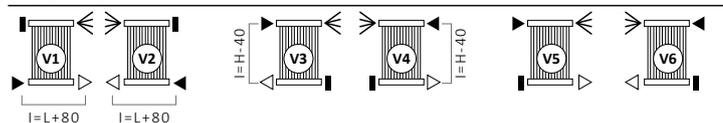
Conexiones: n° 2 de 1/2" gas- n° 1 de 1/8" gas



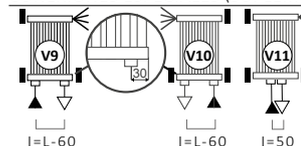
Medidas para llaves tipo Elegant



CONEXIONES



CONEXIONES ESPECIALES (SUPLEMENTO € 62,00)



LEYENDA = \blacktriangleright entrada \blacktriangleright salida \triangleleft purgador H altura I entrecentros L anchura \square manguito \blacksquare tapa soldada

Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión.
Excluida conexión monotubo

ACCESORIOS

Las accesorios, si se piden por separado del radiador, solo se pueden suministrar en color blanco estándar.

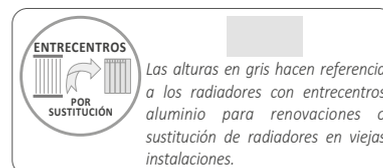
<p>Kit llave elegant escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 143,64</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 138,24</p>	<p>Kit llave elegant entrecentros 50 escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 266,76</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 258,12</p>	<p>Kit tapatubos entrecentros 50 mm pedido para llaves elegant blancas</p> <p>Precio € 85,32</p>
---	---	--

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

Los precios indicados son sin I.V.A.

ROSY MAX

Altura H [mm]		390		540		640		940		1800		2000	
Anchura L [mm]	N° El.	Watt $\Delta t=50^{\circ}\text{C}$	Precio [€]										
274	5	348	492,48	444	504,36	508	516,24	700	538,92	1250	577,80	1288	603,72
330	6	417	535,68	532	551,88	609	564,84	839	592,92	1500	652,32	1546	686,88
386	7	487	578,88	621	599,40	711	613,44	979	646,92	1750	726,84	1803	770,04
442	8	556	622,08	710	646,92	812	662,04	1119	700,92	2000	801,36	2061	853,20
498	9	626	665,28	798	694,44	914	710,64	1259	754,92	2250	875,88	2318	936,36
554	10	695	708,48	887	741,96	1015	759,24	1399	808,92	2500	950,40	2576	1.019,52
610	11	765	751,68	976	789,48	1117	807,84	1539	862,92	2750	1.024,92	2834	1.102,68
666	12	834	794,88	1064	837,00	1218	856,44	1679	916,92	3000	1.099,44	3091	1.185,84
722	13	904	838,08	1153	884,52	1320	905,04	1819	970,92	3250	1.173,96	3349	1.269,00
778	14	973	881,28	1242	932,04	1421	953,64	1959	1.024,92	3500	1.248,48	3606	1.352,16
834	15	1043	924,48	1331	979,56	1523	1.002,24	2099	1.078,92				
890	16	1112	967,68	1419	1.027,08	1624	1.050,84	2238	1.132,92				
946	17	1182	1.010,88	1508	1.074,60	1726	1.099,44	2378	1.186,92				
1002	18	1251	1.054,08	1597	1.122,12	1827	1.148,04	2518	1.240,92				
1058	19	1321	1.097,28	1685	1.169,64	1929	1.196,64	2658	1.294,92				
1114	20	1390	1.140,48	1774	1.217,16	2030	1.245,24	2798	1.348,92				
1170	21	1460	1.183,68	1863	1.264,68	2132	1.293,84	2938	1.402,92				
1226	22	1529	1.226,88	1951	1.312,20	2233	1.342,44	3078	1.456,92				
1282	23	1599	1.270,08	2040	1.359,72	2335	1.391,04	3218	1.510,92				
1338	24	1668	1.313,28	2129	1.407,24	2436	1.439,64	3358	1.564,92				
1394	25	1738	1.356,48	2218	1.454,76	2538	1.488,24						
1450	26	1807	1.399,68	2306	1.502,28	2639	1.536,84						
1506	27	1877	1.442,88	2395	1.549,80	2741	1.585,44						
1562	28	1946	1.486,08	2484	1.597,32	2842	1.634,04						
1618	29	2016	1.529,28	2572	1.644,84	2944	1.682,64						
1674	30	2085	1.572,48	2661	1.692,36	3045	1.731,24						
1730	31	2155	1.615,68	2750	1.739,88	3147	1.779,84						
1786	32	2224	1.658,88	2838	1.787,40	3248	1.828,44						



Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01-RAL 9010 y conexión ESTÁNDAR



CARTER LATERAL

Height H [mm]	Precio [€]
390	74,52
540	78,84
640	79,92
840	85,32
940	90,72

LAS ALTURAS 1800 Y 2000 TIENEN EL CARTER LATERAL INCLUIDO EN EL PRECIO

Los precios de las tablas se refieren al carter BLANCO R01

LAS ALTURAS 1800 Y 2000 TIENEN EL CARTER LATERAL INCLUIDO EN EL PRECIO



KEIRA

VERTICAL



PÁG. 26



GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

- Colectores horizontales de acero al carbono pintado \varnothing 38 mm.
- Cuerpos elementos verticales dobles de acero al carbono pintado, rectangulares de 10 x 50 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo ecológico epoxi-poliéster. (CERTIFICACIÓN DIN 55900-1;2)

COLORES:

Color estándar blanco ral 9010- R01. Para otros colores, aumento de precio en un 30%. Consulte la carta de colores en la página 412.

ACCESORIOS Y RECAMBIOS:

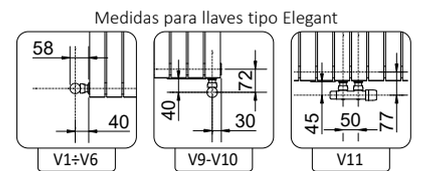
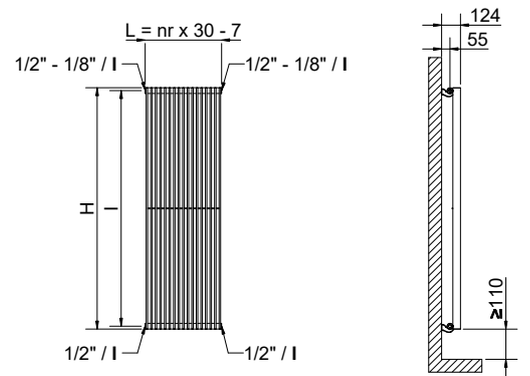
Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios

Altura H [mm]	538	638	738	838	938	1400	1600	1800	1900
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 50^\circ C$ [Watt]	31,1	35,8	40,5	45,2	49,9	72,3	82,5	92,9	98,3
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 30^\circ C$ [Watt]	16,6	19,1	21,5	24,0	26,3	37,8	42,9	48,4	51,3
Peso por elemento [kg]	0,652	0,761	0,869	0,978	1,086	1,586	1,803	2,020	2,129
Capacidad por elemento [lt]	0,255	0,291	0,327	0,364	0,400	0,566	0,639	0,711	0,747
Superficie por elemento [m ²]	0,072	0,084	0,096	0,108	0,120	0,175	0,199	0,223	0,235
Exp. n	1,2273	1,232	1,23671	1,24141	1,25571	1,27001	1,28021	1,27571	1,2735
Entrecentros l [mm] (solo para V3-V4)	500	600	700	800	900	1362	1562	1762	1862

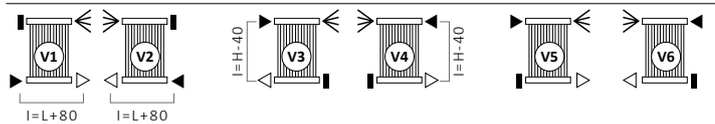
Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula:
 rendimiento buscado = rendimiento térmico a $\Delta T 50^\circ C \times (\Delta T \text{ deseado} / 50) ^n$

Altura H [mm]	2000	2200
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 50^\circ C$ [Watt]	103,8	115,1
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 30^\circ C$ [Watt]	54,2	59,4
Peso por elemento [kg]	2,238	2,455
Capacidad por elemento [lt]	0,783	0,856
Superficie por elemento [m ²]	0,247	0,271
Exp. n	1,2712	1,2957
Entrecentros l [mm] (solo para V3-V4)	1962	2162

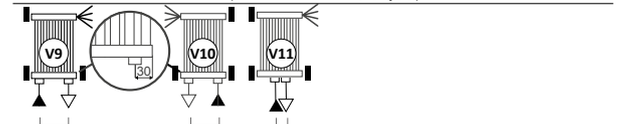
Presión máxima de funcionamiento: 5 bar	Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C
Funcionamiento: agua caliente	Conexiones: n° 2 de 1/2" gas- n° 1 de 1/8" gas



CONEXIONES



CONEXIONES ESPECIALES (SUPLEMENTO € 62,00)



LEYENDA = \blacktriangleright entrada \blacktriangleright salida \blacktriangleleft purgador H altura I entrecentros L anchura \square manguito \blacksquare tapa soldada

Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión.
 Excluida conexión monotubo

ACCESORIOS

Las accesorios, si se piden por separado del radiador, solo se pueden suministrar en color blanco estándar.

<p>Kit llave elegant escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 143,64</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 138,24</p>	<p>Kit llave elegant entrecentros 50 escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 266,76</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 258,12</p>	<p>Kit tapatubos entrecentros 50 mm pedido para llaves elegant blancas</p> <p>Precio € 85,32</p>
---	---	--

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

Los precios indicados son sin I.V.A.

Altura H [mm]		538		638		738		838		1400		1600		1800		1900	
Anchura L [mm]	Nº El.	Watt $\Delta t=50^{\circ}\text{C}$	Precio [€]														
263	9	280	275,40	322	297,00	365	304,56	407	319,68	651	339,12	743	345,60	836	361,80	885	365,04
293	10	311	291,60	358	314,28	405	322,92	452	340,20	723	361,80	825	370,44	929	392,04	983	398,52
323	11	342	307,80	394	331,56	446	341,28	497	360,72	795	384,48	908	395,28	1022	422,28	1081	432,00
353	12	373	324,00	430	348,84	486	359,64	542	381,24	868	407,16	990	420,12	1115	452,52	1180	465,48
383	13	404	340,20	465	366,12	527	378,00	588	401,76	940	429,84	1073	444,96	1208	482,76	1278	498,96
413	14	435	356,40	501	383,40	567	396,36	633	422,28	1012	452,52	1155	469,80	1301	513,00	1376	532,44
443	15	467	372,60	537	400,68	608	414,72	678	442,80	1085	475,20	1238	494,64	1394	543,24	1475	565,92
473	16	498	388,80	573	417,96	648	433,08	723	463,32	1157	497,88	1320	519,48	1486	573,48	1573	599,40
503	17	529	405,00	609	435,24	689	451,44	768	483,84	1229	520,56	1403	544,32	1579	603,72	1671	632,88
533	18	560	421,20	644	452,52	729	469,80	814	504,36	1301	543,24	1485	569,16	1672	633,96	1769	666,36
563	19	591	437,40	680	469,80	770	488,16	859	524,88	1374	565,92	1568	594,00	1765	664,20	1868	699,84
593	20	622	453,60	716	487,08	810	506,52	904	545,40	1446	588,60	1650	618,84	1858	694,44		
623	21	653	469,80	752	504,36	851	524,88	949	565,92	1518	611,28	1733	643,68				
653	22	684	486,00	788	521,64	891	543,24	994	586,44	1591	633,96						
683	23	715	502,20	823	538,92	932	561,60	1040	606,96								
713	24	746	518,40	859	556,20	972	579,96	1085	627,48								
743	25	778	534,60	895	573,48	1013	598,32	1130	648,00								
773	26	809	550,80	931	590,76	1053	616,68	1175	668,52								
803	27	840	567,00	967	608,04	1094	635,04	1220	689,04								
833	28	871	583,20	1002	625,32	1134	653,40	1266	709,56								
863	29	902	599,40	1038	642,60	1175	671,76	1311	730,08								
893	30	933	615,60	1074	659,88	1215	690,12	1356	750,60								
923	31	964	631,80	1110	677,16	1256	708,48	1401	771,12								
953	32	995	648,00	1146	694,44	1296	726,84	1446	791,64								
983	33	1026	664,20	1181	711,72	1337	745,20	1492	812,16								
1013	34	1057	680,40	1217	729,00	1377	763,56	1537	832,68								
1043	35	1089	696,60	1253	746,28	1418	781,92	1582	853,20								
1073	36	1120	712,80	1289	763,56	1458	800,28	1627	873,72								
1103	37	1151	729,00	1325	780,84	1499	818,64	1672	894,24								
1133	38	1182	745,20	1360	798,12	1539	837,00	1718	914,76								
1163	39	1213	761,40	1396	815,40	1580	855,36	1763	935,28								
1193	40	1244	777,60	1432	832,68	1620	873,72	1808	955,80								
1223	41	1275	793,80	1468	849,96	1661	892,08	1853	976,32								
1253	42	1306	810,00	1504	867,24	1701	910,44	1898	996,84								
1283	43	1337	826,20	1539	884,52	1742	928,80										
1313	44	1368	842,40	1575	901,80	1782	947,16										
1373	46	1431	874,80	1647	936,36												
1433	48	1493	907,20														



Las alturas en gris hacen referencia a los radiadores con entrecentros aluminio para renovaciones o sustitución de radiadores en viejas instalaciones.

Bajo demanda están disponibles todas las medidas intermedias para anchuras de 9 a 48 elementos y alturas de 540 a 2200 mm

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01-RAL 9010 y conexión ESTÁNDAR

Altura H [mm]		2000		2200	
Anchura L [mm]	Nº El.	Watt $\Delta t=50^{\circ}\text{C}$	Precio [€]	Watt $\Delta t=50^{\circ}\text{C}$	Precio [€]
263	9	934	368,28	1036	475,20
293	10	1038	403,92	1151	513,00
323	11	1142	439,56	1266	550,80
353	12	1246	475,20	1381	588,60
383	13	1349	510,84	1496	626,40
413	14	1453	546,48	1611	664,20
443	15	1557	582,12	1727	702,00
473	16	1661	617,76	1842	739,80
503	17	1765	653,40		
533	18	1868	689,04		



KEIRA TANDEM

VERTICAL



PÁG. 28



GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

- Colectores horizontales de acero al carbono pintado \varnothing 38 mm.
- Cuerpos elementos verticales dobles de acero al carbono pintado rectangulares de 10 x 50 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo ecológico epoxi-poliéster. (CERTIFICACIÓN DIN 55900-1;2)

COLORES:

Color estándar blanco ral 9010- R01. Para otros colores, aumento de precio en un 30%. Consulte la carta de colores en la página 412.

ACCESORIOS Y RECAMBIOS:

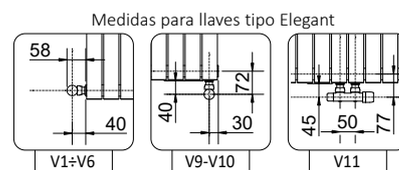
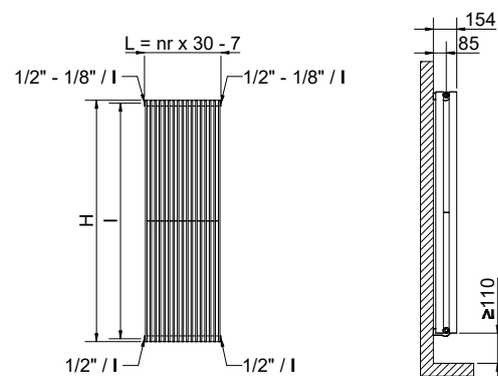
Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios.

Altura H [mm]	538	638	738	838	938	1400	1600	1800	1900
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$ [Watt]	52,7	60,6	68,4	76,1	83,8	118,8	133,9	149,2	156,8
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$ [Watt]	27,5	31,6	35,7	39,7	43,4	61,0	68,3	76,1	80,1
Peso por elemento [kg]	1,238	1,456	1,673	1,890	2,107	3,107	3,541	3,976	4,193
Capacidad por elemento [lt]	0,45	0,523	0,595	0,667	0,740	1,073	1,217	1,362	1,434
Superficie por elemento [m ²]	0,137	0,161	0,185	0,209	0,233	0,343	0,391	0,439	0,463
Exp. n	1,2736	1,2732	1,2728	1,2724	1,2893	1,3063	1,3184	1,3168	1,316
Entrecentros I [mm] (solo para V3-V4)	500	600	700	800	900	1362	1562	1762	1862

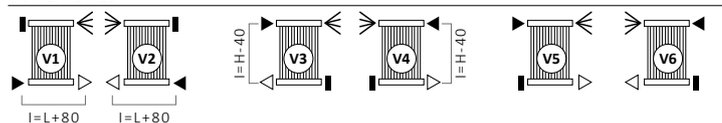
Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula:
 rendimiento buscado = rendimiento térmico a $\Delta T 50^{\circ}\text{C}$ x (ΔT deseado / 50°C)ⁿ

Altura H [mm]	2000	2200
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$ [Watt]	164,5	180,1
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$ [Watt]	84,0	92,1
Peso por elemento [kg]	4,410	4,844
Capacidad por elemento [lt]	1,507	1,651
Superficie por elemento [m ²]	0,487	0,535
Exp. n	1,3152	1,3136
Entrecentros I [mm] (solo para V3-V4)	1962	2162

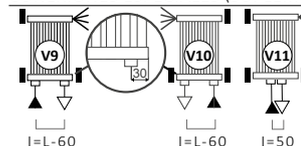
Presión máxima de funcionamiento: 5 bar
 Funcionamiento: agua caliente
 Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C
 Conexiones: n° 2 de 1/2" gas- n° 1 de 1/8" gas



CONEXIONES



CONEXIONES ESPECIALES (SUPLEMENTO € 62,00)



LEYENDA = \blacktriangleright entrada \blacktriangleleft salida \triangleleft purgador H altura I entrecentros L anchura \square manguito \blacksquare tapa soldada

Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión.
 Excluida conexión monotubo

ACCESORIOS

Las accesorios, si se piden por separado del radiador, solo se pueden suministrar en color blanco estándar.

<p>Kit llave elegant escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 143,64</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 138,24</p>	<p>Kit llave elegant entrecentros 50 escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 266,76</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 258,12</p>	<p>Kit tapatubos entrecentros 50 mm pedido para llaves elegant blancas</p> <p>Precio € 85,32</p>
---	---	--

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

KEIRA TANDEM VERTICAL

Altura H [mm]		538		638		738		838		1400		1600		1800		1900	
Anchura L [mm]	Nº El.	Watt $\Delta t=50^{\circ}\text{C}$	Precio [€]														
263	9	474	521,64	545	565,92	616	602,64	685	648,00	1069	727,92	1205	758,16	1343	770,04	1411	794,88
293	10	527	558,36	606	603,72	684	644,76	761	692,28	1188	781,92	1339	814,32	1492	829,44	1568	857,52
323	11	580	595,08	667	641,52	752	686,88	837	736,56	1307	835,92	1473	870,48	1641	888,84	1725	920,16
353	12	632	631,80	727	679,32	821	729,00	913	780,84	1426	889,92	1607	926,64	1790	948,24	1882	982,80
383	13	685	668,52	788	717,12	889	771,12	989	825,12	1544	943,92	1741	982,80	1940	1.007,64	2038	1.045,44
413	14	738	705,24	848	754,92	958	813,24	1065	869,40	1663	997,92	1875	1.038,96	2089	1.067,04	2195	1.108,08
443	15	791	741,96	909	792,72	1026	855,36	1142	913,68	1782	1.051,92	2009	1.095,12	2238	1.126,44	2352	1.170,72
473	16	843	778,68	970	830,52	1094	897,48	1218	957,96	1901	1.105,92	2142	1.151,28	2387	1.185,84	2509	1.233,36
503	17	896	815,40	1030	868,32	1163	939,60	1294	1.002,24	2020	1.159,92	2276	1.207,44	2536	1.245,24	2666	1.296,00
533	18	949	852,12	1091	906,12	1231	981,72	1370	1.046,52	2138	1.213,92	2410	1.263,60	2686	1.304,64	2822	1.358,64
563	19	1001	888,84	1151	943,92	1300	1.023,84	1446	1.090,80	2257	1.267,92	2544	1.319,76	2835	1.364,04	2979	1.421,28
593	20	1054	925,56	1212	981,72	1368	1.065,96	1522	1.135,08	2376	1.321,92	2678	1.375,92	2984	1.423,44		
623	21	1107	962,28	1273	1.019,52	1436	1.108,08	1598	1.179,36	2495	1.375,92	2812	1.432,08				
653	22	1159	999,00	1333	1.057,32	1505	1.150,20	1674	1.223,64	2614	1.429,92						
683	23	1212	1.035,72	1394	1.095,12	1573	1.192,32	1750	1.267,92								
713	24	1265	1.072,44	1454	1.132,92	1642	1.234,44	1826	1.312,20								
743	25	1318	1.109,16	1515	1.170,72	1710	1.276,56	1903	1.356,48								
773	26	1370	1.145,88	1576	1.208,52	1778	1.318,68	1979	1.400,76								
803	27	1423	1.182,60	1636	1.246,32	1847	1.360,80	2055	1.445,04								
833	28	1476	1.219,32	1697	1.284,12	1915	1.402,92	2131	1.489,32								
863	29	1528	1.256,04	1757	1.321,92	1984	1.445,04	2207	1.533,60								
893	30	1581	1.292,76	1818	1.359,72	2052	1.487,16	2283	1.577,88								
923	31	1634	1.329,48	1879	1.397,52	2120	1.529,28	2359	1.622,16								
953	32	1686	1.366,20	1939	1.435,32	2189	1.571,40	2435	1.666,44								
983	33	1739	1.402,92	2000	1.473,12	2257	1.613,52	2511	1.710,72								
1013	34	1792	1.439,64	2060	1.510,92	2326	1.655,64	2587	1.755,00								
1043	35	1845	1.476,36	2121	1.548,72	2394	1.697,76	2664	1.799,28								
1073	36	1897	1.513,08	2182	1.586,52	2462	1.739,88	2740	1.843,56								
1103	37	1950	1.549,80	2242	1.624,32	2531	1.782,00	2816	1.887,84								
1133	38	2003	1.586,52	2303	1.662,12	2599	1.824,12	2892	1.932,12								
1163	39	2055	1.623,24	2363	1.699,92	2668	1.866,24	2968	1.976,40								
1193	40	2108	1.659,96	2424	1.737,72	2736	1.908,36	3044	2.020,68								
1223	41	2161	1.696,68	2485	1.775,52	2804	1.950,48	3120	2.064,96								
1253	42	2213	1.733,40	2545	1.813,32	2873	1.992,60	3196	2.109,24								
1283	43	2266	1.770,12	2606	1.851,12	2941	2.034,72										
1313	44	2319	1.806,84	2666	1.888,92												
1373	46	2424	1.880,28	2788	1.964,52												
1433	48	2530	1.953,72														



Bajo demanda están disponibles todas las medidas intermedias para anchuras de 9 a 48 elementos y alturas de 540 a 2200 mm

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01-RAL 9010 y conexión ESTÁNDAR

Altura H [mm]		2000		2200	
Anchura L [mm]	Nº El.	Watt $\Delta t=50^{\circ}\text{C}$	Precio [€]	Watt $\Delta t=50^{\circ}\text{C}$	Precio [€]
263	9	1481	832,68	1621	936,36
293	10	1645	896,40	1801	1.006,56
323	11	1810	960,12	1981	1.076,76
353	12	1974	1.023,84	2161	1.146,96
383	13	2139	1.087,56	2341	1.217,16
413	14	2303	1.151,28	2521	1.287,36
443	15	2468	1.215,00	2702	1.357,56
473	16	2632	1.278,72	2882	1.427,76
503	17	2797	1.342,44		
533	18	2961	1.406,16		



KARIN VX

VERTICAL



PÁG. 30



GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

- Colectores horizontales de acero al carbono pintado \varnothing 30 mm.
- Cuerpos elementos verticales de acero al carbono pintado, rectangulares de 15x20 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportador, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared

compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo ecológico epoxi-poliéster. (CERTIFICACIÓN DIN 55900-1;2)

COLORES:

Color estándar blanco ral 9010- R01.

Para otros colores, aumento de precio en un 30%. Consulte la carta de colores en la página 412.

ACCESORIOS Y RECAMBIOS:

Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios

Altura H [mm]	500	600	800	1000	1200	1400	1500	1600	1700
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 50^\circ\text{C}$ [Watt]	21,1	25,0	32,6	39,9	46,9	53,7	57,1	60,3	63,3
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 30^\circ\text{C}$ [Watt]	11,0	13,1	17,0	20,8	24,5	28,1	29,9	31,6	33,3
Peso por elemento [kg]	0,333	0,389	0,501	0,613	0,725	0,837	0,893	0,949	1,005
Capacidad por elemento [lt]	0,140	0,162	0,206	0,250	0,295	0,339	0,361	0,383	0,406
Superficie por elemento [m ²]	0,040	0,047	0,061	0,075	0,089	0,103	0,110	0,117	0,124
Exp. n	1,2691	1,2708	1,2742	1,2725	1,2708	1,2691	1,2682	1,2673	1,2664
Entrecentros I [mm] (solo para V3-V4)	470	570	770	970	1170	1370	1470	1570	1670

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula:

$$\text{rendimiento buscado} = \text{rendimiento térmico a } \Delta T 50 \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^{1,4}$$

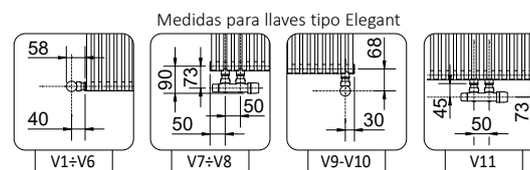
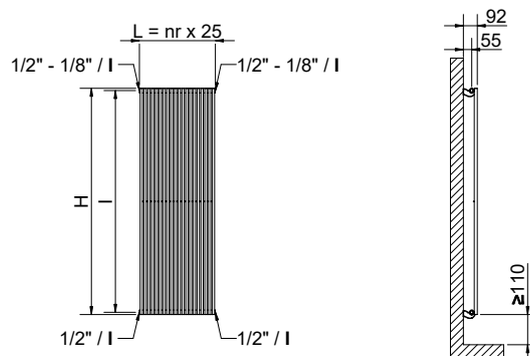
Altura H [mm]	1800	1900	2000	2200	2300	2500
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 50^\circ\text{C}$ [Watt]	66,7	69,9	72,9	78,9	81,9	87,6
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 30^\circ\text{C}$ [Watt]	34,9	36,5	38,0	41,0	42,5	45,2
Peso por elemento [kg]	1,061	1,117	1,173	1,285	1,341	1,453
Capacidad por elemento [lt]	0,428	0,450	0,472	0,516	0,539	0,583
Superficie por elemento [m ²]	0,131	0,138	0,145	0,159	0,166	0,180
Exp. n	1,2656	1,2698	1,2739	1,2823	1,2865	1,2948
Entrecentros I [mm] (solo para V3-V4)	1770	1870	1970	2170	2270	2470

Presión máxima de funcionamiento: 8 bar

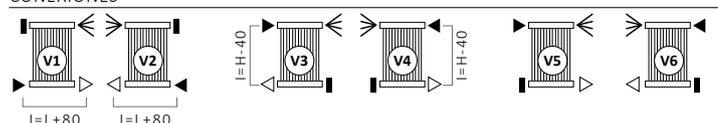
Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

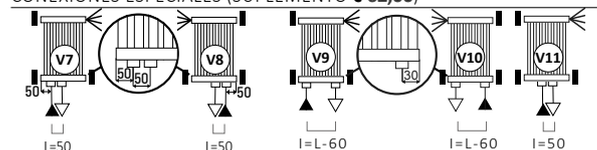
Conexiones: n° 2 de 1/2" gas- n° 1 de 1/8" gas



CONEXIONES



CONEXIONES ESPECIALES (SUPLEMENTO € 62,00)



LEYENDA = ► entrada ▷ salida ◄ purgador H altura I entrecentros L anchura □ manguito ▬ tapa soldada

Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión.
Excluida conexión monotubo

ACCESORIOS

Los accesorios, si se piden por separado del radiador, solo se pueden suministrar en color blanco estándar.

<p>Kit llave elegant escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 143,64</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 138,24</p>	<p>Kit 2 colgadores blanco R01</p> <p>Precio € 99,36</p>	<p>Toallero pintados - blanco R01</p> <p>(Anchura 440 mm)</p> <p>Precio € 126,36</p>
---	--	--

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

Los precios indicados son sin I.V.A.



KARIN VX

HORIZONTAL



PÁG. 31



GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

- Colectores verticales de acero al carbono pintado \varnothing 30 mm.
- Cuerpos elementos horizontales de acero al carbono pintado, rectangulares de 15x20 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared

compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje. El kit cumple con el estándar VDI 6036- CLASE 4.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo ecológico epoxi-poliéster. (CERTIFICACIÓN

DIN 55900-1;2)

COLORES:

Color estándar blanco ral 9010- R01.

Para otros colores, aumento de precio en un 30%. Consulte la carta de colores en la página 412.

ACCESORIOS Y RECAMBIOS:

Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios

Anchura L [mm]	500	600	800	1000	1200	1400	1500	1600
Peso por elemento [kg]	0,333	0,389	0,501	0,613	0,725	0,837	0,893	0,949
Capacidad por elemento [lt]	0,140	0,162	0,206	0,250	0,294	0,338	0,360	0,382
Superficie por elemento [m ²]	0,400	0,047	0,061	0,075	0,089	0,103	0,110	0,117
Entrecentros I [mm] (solo para H1)	470	570	770	970	1170	1370	1470	1570

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula:

$$\text{rendimiento buscado} = \text{rendimiento térmico a } \Delta T 50 \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^{1,4}$$

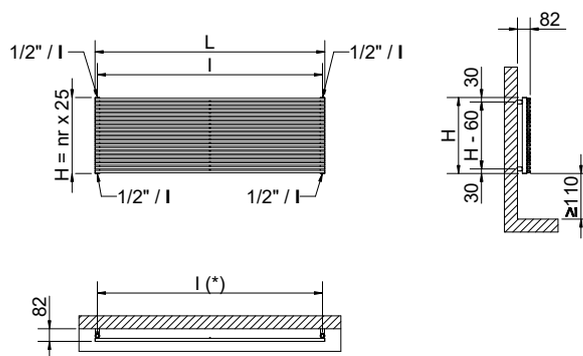
Anchura L [mm]	1700	1800	1900	2000	2200	2300	2500
Peso por elemento [kg]	1,005	1,061	1,117	1,173	1,285	1,341	1,453
Capacidad por elemento [lt]	0,404	0,426	0,448	0,470	0,514	0,536	0,580
Superficie por elemento [m ²]	0,124	0,131	0,138	0,145	0,159	0,166	0,180
Entrecentros I [mm] (solo para H1)	1670	1770	1870	1970	2170	2270	2470

Presión máxima de funcionamiento: 8 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

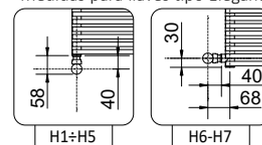
Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 3 de 1/2" gas

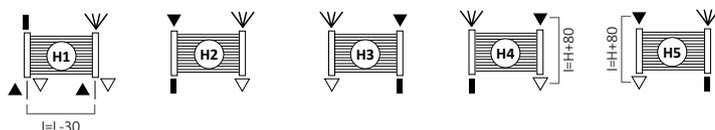


(*) El Kit de fijación tiene los mismos Entrecentros (I) que el radiador

Medidas para llaves tipo Elegant

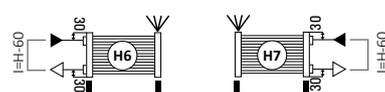


CONEXIONES



LEYENDA = \blacktriangleright entrada \blacktriangleright salida \blacktriangleleft purgador H altura I entrecentros L anchura \square manguito \blacksquare tapa soldada

CONEXIONES ESPECIALES (SUPLEMENTO € 62,00)



Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión.
Excluida conexión monotubo

ACCESORIOS

Los accesorios, si se piden por separado del radiador, solo se pueden suministrar en color blanco estándar.

	<p>Kit llave elegant escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 143,64</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 138,24</p>		<p>Kit llave elegant esquina con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 253,80</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 246,24</p>	<p>Kit tapatubos entrecentros 50 mm pedido para llaves elegant blancas</p> <p>Precio € 85,32</p>
--	---	--	--	--

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

Los precios indicados son sin I.V.A.

KARIN VX HORIZONTAL

Anchura L [mm]		500		600		800		1000		1200		1400		1500		1600		RENDIMIENTO POR METRO LINEAL	Exp. n
Altura H [mm]	N° El.	Watt Δt=50°C	Precio [€]																
200	8	169	304,56	202	306,72	270	327,24	337	342,36	405	365,04	472	367,20	506	369,36	539	374,76	175	1,2882
250	10	211	328,32	253	331,56	338	353,16	422	370,44	507	395,28	591	398,52	633	401,76	676	408,24	221	1,2672
300	12	252	352,08	302	356,40	403	379,08	504	398,52	604	425,52	705	429,84	755	434,16	806	441,72	266	1,2465
350	14	290	375,84	348	381,24	464	405,00	580	426,60	696	455,76	812	461,16	870	466,56	928	475,20	310	1,2258
400	16	326	399,60	391	406,08	521	430,92	652	454,68	782	486,00	913	492,48	978	498,96	1043	508,68	352	1,2051
450	18	359	423,36	431	430,92	575	456,84	719	482,76	862	516,24	1006	523,80	1078	531,36	1150	542,16	390	1,1979
500	20	390	447,12	468	455,76	624	482,76	780	510,84	936	546,48	1092	555,12	1170	563,76	1248	575,64	425	1,1907
550	22	418	470,88	502	480,60	669	508,68	837	538,92	1004	576,72	1171	586,44	1255	596,16	1339	609,12	457	1,1846
600	24	444	494,64	533	505,44	711	534,60	888	567,00	1066	606,96	1244	617,76	1333	628,56	1421	642,60	485	1,1858
650	26	468	518,40	561	530,28	748	560,52	935	595,08	1122	637,20	1310	649,08	1403	660,96	1497	676,08	510	1,1881
700	28	489	542,16	587	555,12	782	586,44	978	623,16	1173	667,44	1369	680,40	1467	693,36	1564	709,56	532	1,1904
750	30	508	565,92	609	579,96	812	612,36	1016	651,24	1219	697,68	1422	711,72	1523	725,76	1625	743,04	552	1,1927
800	32	525	589,68	630	604,80	839	638,28	1049	679,32	1259	727,92	1469	743,04	1574	758,16	1679	776,52	570	1,1932
850	34	539	613,44	647	629,64	863	664,20	1079	707,40	1295	758,16	1510	774,36	1618	790,56	1726	810,00	586	1,1952
900	36	552	637,20	663	654,48	884	690,12	1105	735,48	1326	788,40	1547	805,68	1657	822,96	1768	843,48	599	1,1972
950	38	564	660,96	676	679,32	902	716,04	1127	763,56	1352	818,64	1578	837,00	1691	855,36	1803	876,96	611	1,1992
1000	40	573	684,72	687	704,16	917	741,96	1146	791,64	1375	848,88	1604	868,32	1719	887,76	1833	910,44	620	1,2012
1050	42	581	708,48	697	729,00	929	767,88	1161	819,72	1394	879,12	1626	899,64	1742	920,16	1858	943,92	628	1,2032
1100	44	587	732,24	704	753,84	939	793,80	1174	847,80	1409	909,36	1643	930,96	1761	952,56	1878	977,40	634	1,2052

Bajo demanda están disponibles todas las medidas intermedias para anchuras de 8 a 44 elementos y alturas de 500 a 2500 mm

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01-RAL 9010 y conexión ESTÁNDAR

Anchura L [mm]		1700		1800		1900		2000		2200		2300		2500		RENDIMIENTO POR METRO LINEAL	Exp. n
Altura H [mm]	N° El.	Watt Δt=50°C	Precio [€]														
200	8	573	378,00	607	381,24	640	397,44	674	402,84	742	412,56	775	416,88	843	421,20	175	1,2882
250	10	718	412,56	760	417,96	802	435,24	845	441,72	929	452,52	971	459,00	1056	464,40	221	1,2672
300	12	856	447,12	906	454,68	957	473,04	1007	480,60	1108	492,48	1158	501,12	1259	507,60	266	1,2465
350	14	986	481,68	1044	491,40	1102	510,84	1160	519,48	1276	532,44	1334	543,24	1450	550,80	310	1,2258
400	16	1108	516,24	1173	528,12	1238	548,64	1304	558,36	1434	572,40	1499	585,36	1630	594,00	352	1,2051
450	18	1221	550,80	1293	564,84	1365	586,44	1437	597,24	1581	612,36	1653	627,48	1796	637,20	390	1,1979
500	20	1326	585,36	1404	601,56	1482	624,24	1560	636,12	1716	652,32	1794	669,60	1950	680,40	425	1,1907
550	22	1422	619,92	1506	638,28	1590	662,04	1673	675,00	1841	692,28	1924	711,72	2092	723,60	457	1,1846
600	24	1510	654,48	1599	675,00	1688	699,84	1777	713,88	1954	732,24	2043	753,84	2221	766,80	485	1,1858
650	26	1590	689,04	1684	711,72	1777	737,64	1871	752,76	2058	772,20	2151	795,96	2339	810,00	510	1,1881
700	28	1662	723,60	1760	748,44	1858	775,44	1955	791,64	2151	812,16	2249	838,08	2444	853,20	532	1,1904
750	30	1727	758,16	1828	785,16	1930	813,24	2031	830,52	2234	852,12	2336	880,20	2539	896,40	552	1,1927
800	32	1784	792,72	1889	821,88	1994	851,04	2099	869,40	2308	892,08	2413	922,32	2623	939,60	570	1,1932
850	34	1834	827,28	1942	858,60	2050	888,84	2158	908,28	2374	932,04	2481	964,44	2697	982,80	586	1,1952
900	36	1878	861,84	1989	895,32	2099	926,64	2210	947,16	2431	972,00	2541	1.006,56	2762	1.026,00	599	1,1972
950	38	1916	896,40	2029	932,04	2141	964,44	2254	986,04	2479	1.011,96	2592	1.048,68	2818	1.069,20	611	1,1992
1000	40	1948	930,96	2062	968,76	2177	1.002,24	2291	1.024,92	2521	1.051,92	2635	1.090,80	2864	1.112,40	620	1,2012
1050	42	1974	965,52	2090	1.005,48	2206	1.040,04	2323	1.063,80	2555	1.091,88	2671	1.132,92	2903	1.155,60	628	1,2032
1100	44	1995	1.000,08	2113	1.042,20	2230	1.077,84	2348	1.102,68	2582	1.131,84	2700	1.175,04	2935	1.198,80	634	1,2052



KARIN VX TANDEM

VERTICAL



PÁG. 32



GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

- Colectores horizontales de acero al carbono pintado \varnothing 30 mm.
- Cuerpos elementos verticales dobles de acero al carbono pintado rectangulares de 15x20 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared

compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo ecológico epoxi-poliéster. (CERTIFICACIÓN DIN 55900-1;2)

COLORES:

Color estándar blanco ral 9010- R01. Para otros colores, aumento de precio en un 30%. Consulte la carta de colores en la página 412.

ACCESORIOS Y RECAMBIOS:

Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios

Altura H [mm]	500	530	600	630	800	830	930	1000	1200
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 50^\circ\text{C}$ [Watt]	32,7	34,8	38,3	40,4	49,0	50,6	56,1	59,1	68,7
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 30^\circ\text{C}$ [Watt]	16,8	17,7	19,7	20,5	25,0	25,8	28,4	30,1	34,9
Peso por elemento [kg]	0,607	0,646	0,725	0,758	0,949	0,982	1,094	1,173	1,397
Capacidad por elemento [lt]	0,249	0,264	0,295	0,308	0,383	0,397	0,441	0,472	0,561
Superficie por elemento [m ²]	0,074	0,079	0,089	0,093	0,117	0,121	0,135	0,145	0,173
Exp. n	1,2990	1,3396	1,3047	1,3373	1,3161	1,3520	1,3304	1,3209	1,3258
Entrecentros l [mm] (solo para V3-V4)	470	500	570	600	770	800	900	970	1170

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula:

$$\text{rendimiento buscado} = \text{rendimiento térmico a } \Delta T 50 \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^{1,4}$$

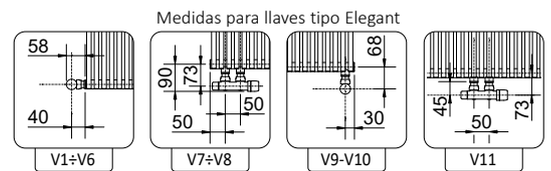
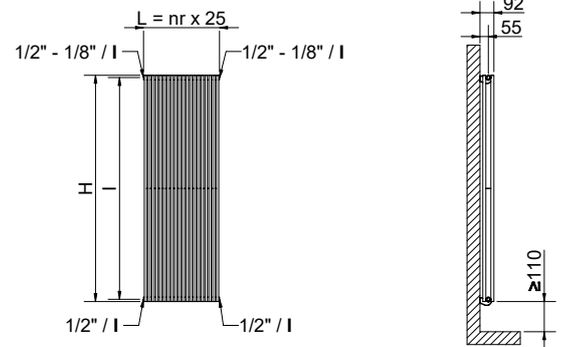
Altura H [mm]	1400	1600	1700	1800	1900	2000	2200	2300	2500
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 50^\circ\text{C}$ [Watt]	77,7	86,3	90,5	94,5	98,4	102,3	109,6	113,2	120,0
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 30^\circ\text{C}$ [Watt]	39,4	43,6	45,7	47,7	49,6	51,6	55,3	57,1	60,6
Peso por elemento [kg]	1,621	1,845	1,957	2,069	2,181	2,293	2,517	2,629	2,853
Capacidad por elemento [lt]	0,650	0,738	0,782	0,827	0,871	0,916	1,004	1,049	1,137
Superficie por elemento [m ²]	0,201	0,229	0,243	0,257	0,271	0,285	0,313	0,327	0,355
Exp. n	1,3307	1,3355	1,3380	1,3404	1,3399	1,3395	1,3385	1,3380	1,3371
Entrecentros l [mm] (solo para V3-V4)	1370	1570	1670	1770	1870	1970	2170	2270	2470

Presión máxima de funcionamiento: 8 bar

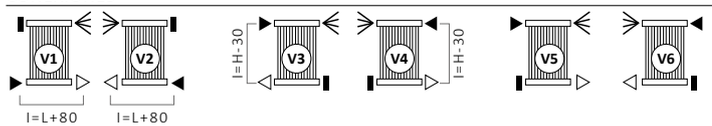
Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

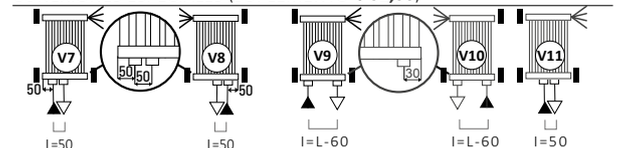
Conexiones: n° 2 de 1/2" gas- n° 1 de 1/8" gas



CONEXIONES



CONEXIONES ESPECIALES (SUPLEMENTO € 62,00)



LEYENDA = ► entrada ▷ salida ◄ purgador H altura l entrecentros L anchura □ manguito ▬ tapa soldada

Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión.
Excluida conexión monotubo

ACCESORIOS

Los accesorios, si se piden por separado del radiador, solo se pueden suministrar en color blanco estándar.

 <p>Kit llave elegant escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 143,64</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 138,24</p>	 <p>Kit llave elegant entrecentros 50 escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 266,76</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 258,12</p>	 <p>Kit tapatubos entrecentros 50 mm pedido para llaves elegant blancas</p> <p>Precio € 85,32</p>
---	---	--

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

Los precios indicados son sin I.V.A.

KARIN VX TANDEM VERTICAL

Altura H [mm]		500		600		800		1000		1200		1400		1600	
Anchura L [mm]	N° El.	Watt $\Delta t=50^{\circ}C$	Precio [€]												
200	8	262	406,08	306	408,24	392	411,48	473	423,36	550	448,20	622	469,80	690	476,28
250	10	327	443,88	383	448,20	490	453,60	591	470,88	687	497,88	777	522,72	863	533,52
300	12	392	481,68	460	488,16	588	495,72	709	518,40	824	547,56	932	575,64	1036	590,76
350	14	458	519,48	536	528,12	686	537,84	827	565,92	962	597,24	1088	628,56	1208	648,00
400	16	523	557,28	613	568,08	784	579,96	946	613,44	1099	646,92	1243	681,48	1381	705,24
450	18	589	595,08	689	608,04	882	622,08	1064	660,96	1237	696,60	1399	734,40	1553	762,48
500	20	654	632,88	766	648,00	980	664,20	1182	708,48	1374	746,28	1554	787,32	1726	819,72
550	22	719	670,68	843	687,96	1078	706,32	1300	756,00	1511	795,96	1709	840,24	1899	876,96
600	24	785	708,48	919	727,92	1176	748,44	1418	803,52	1649	845,64	1865	893,16	2071	934,20
650	26	850	746,28	996	767,88	1274	790,56	1537	851,04	1786	895,32	2020	946,08	2244	991,44
700	28	916	784,08	1072	807,84	1372	832,68	1655	898,56	1924	945,00	2176	999,00	2416	1.048,68
750	30	981	821,88	1149	847,80	1470	874,80	1773	946,08	2061	994,68	2331	1.051,92	2589	1.105,92
800	32	1046	859,68	1226	887,76	1568	916,92	1891	993,60	2198	1.044,36	2486	1.104,84	2762	1.163,16
850	34	1112	897,48	1302	927,72	1666	959,04	2009	1.041,12	2336	1.094,04	2642	1.157,76	2934	1.220,40
900	36	1177	935,28	1379	967,68	1764	1.001,16	2128	1.088,64	2473	1.143,72	2797	1.210,68	3107	1.277,64
950	38	1243	973,08	1455	1.007,64	1862	1.043,28	2246	1.136,16	2611	1.193,40	2953	1.263,60	3279	1.334,88
1000	40	1308	1.010,88	1532	1.047,60	1960	1.085,40	2364	1.183,68	2748	1.243,08	3108	1.316,52		
1050	42	1373	1.048,68	1609	1.087,56	2058	1.127,52	2482	1.231,20	2885	1.292,76	3263	1.369,44		
1100	44	1439	1.086,48	1685	1.127,52	2156	1.169,64	2600	1.278,72	3023	1.342,44	3419	1.422,36		
1150	46	1504	1.124,28	1762	1.167,48	2254	1.211,76	2719	1.326,24	3160	1.392,12				
1200	48	1570	1.162,08	1838	1.207,44	2352	1.253,88	2837	1.373,76	3298	1.441,80				
1250	50	1635	1.199,88	1915	1.247,40	2450	1.296,00	2955	1.421,28	3435	1.491,48				
1300	52	1700	1.237,68	1992	1.287,36	2548	1.338,12	3073	1.468,80	3572	1.541,16				
1350	54	1766	1.275,48	2068	1.327,32	2646	1.380,24	3191	1.516,32						
1400	56	1831	1.313,28	2145	1.367,28	2744	1.422,36	3310	1.563,84						
1450	58	1897	1.351,08	2221	1.407,24	2842	1.464,48	3428	1.611,36						
1500	60	1962	1.388,88	2298	1.447,20	2940	1.506,60	3546	1.658,88						
1550	62	2027	1.426,68	2375	1.487,16	3038	1.548,72	3664	1.706,40						
1600	64	2093	1.464,48	2451	1.527,12	3136	1.590,84	3782	1.753,92						
1650	66	2158	1.502,28	2528	1.567,08	3234	1.632,96	3901	1.801,44						
1700	68	2224	1.540,08	2604	1.607,04	3332	1.675,08	4019	1.848,96						
1750	70	2289	1.577,88	2681	1.647,00	3430	1.717,20	4137	1.896,48						
1800	72	2354	1.615,68	2758	1.686,96	3528	1.759,32	4255	1.944,00						

Bajo demanda están disponibles todas las medidas intermedias para anchuras de 8 a 72 elementos y alturas de 500 a 2500 mm

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01-RAL 9010 y conexión ESTÁNDAR

Altura H [mm]		1700		1800		1900		2000		2200		2300		2500	
Anchura L [mm]	N° El.	Watt $\Delta t=50^{\circ}C$	Precio [€]												
200	8	724	495,72	756	514,08	787	516,24	818	521,64	877	568,08	906	574,56	960	577,80
250	10	905	555,12	945	576,72	984	583,20	1023	591,84	1096	642,60	1132	654,48	1200	659,88
300	12	1086	614,52	1134	639,36	1181	650,16	1228	662,04	1315	717,12	1358	734,40	1440	741,96
350	14	1267	673,92	1323	702,00	1378	717,12	1432	732,24	1534	791,64	1585	814,32	1680	824,04
400	16	1448	733,32	1512	764,64	1574	784,08	1637	802,44	1754	866,16	1811	894,24	1920	906,12
450	18	1629	792,72	1701	827,28	1771	851,04	1841	872,64	1973	940,68	2038	974,16	2160	988,20
500	20	1810	852,12	1890	889,92	1968	918,00	2046	942,84	2192	1.015,20	2264	1.054,08	2400	1.070,28
550	22	1991	911,52	2079	952,56	2165	984,96	2251	1.013,04	2411	1.089,72	2490	1.134,00	2640	1.152,36
600	24	2172	970,92	2268	1.015,20	2362	1.051,92	2455	1.083,24	2630	1.164,24	2717	1.213,92	2880	1.234,44
650	26	2353	1.030,32	2457	1.077,84	2558	1.118,88	2660	1.153,44	2850	1.238,76	2943	1.293,84		
700	28	2534	1.089,72	2646	1.140,48	2755	1.185,84	2864	1.223,64	3096	1.313,28				
750	30	2715	1.149,12	2835	1.203,12	2952	1.252,80	3069	1.293,84						
800	32	2896	1.208,52	3024	1.265,76	3149	1.319,76								
850	34	3077	1.267,92	3213	1.328,40										
900	36	3258	1.327,32												

ENTRECENTROS POR SUSTITUCIÓN

Las alturas en gris hacen referencia a los radiadores con entrecentros aluminio para renovaciones o sustitución de radiadores en viejas instalaciones.



KARIN VX TANDEM

HORIZONTAL



PÁG. 33



GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

- Colectores verticales de acero al carbono pintado ø 30 mm.
- Cuerpos elementos horizontales dobles de acero al carbono pintado rectangulares de 15X20 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared

compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje. El kit cumple con el estándar VDI 6036- CLASE 4.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo ecológico epoxi-poliéster. (CERTIFICACIÓN

DIN 55900-1;2)

COLORES:

Color estándar blanco ral 9010- R01. Para otros colores, aumento de precio en un 30%. Consulte la carta de colores en la página 412.

ACCESORIOS Y RECAMBIOS:

Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios

Anchura L [mm]	500	600	800	1000	1200	1400	1500	1600	1700
Peso por elemento [kg]	0,613	0,725	0,949	1,173	1,397	1,621	1,733	1,845	1,957
Capacidad por elemento [lt]	0,250	0,295	0,383	0,472	0,561	0,650	0,694	0,738	0,783
Superficie por elemento [m²]	0,075	0,089	0,117	0,145	0,173	0,201	0,215	0,229	0,243
Entrecentros I [mm] (solo para H1)	470	570	770	970	1170	1370	1470	1570	1670

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula:
rendimiento buscado = rendimiento térmico a ΔT 50 x (ΔT deseado / 50)^n

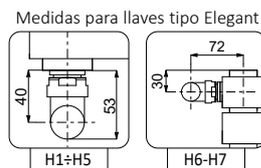
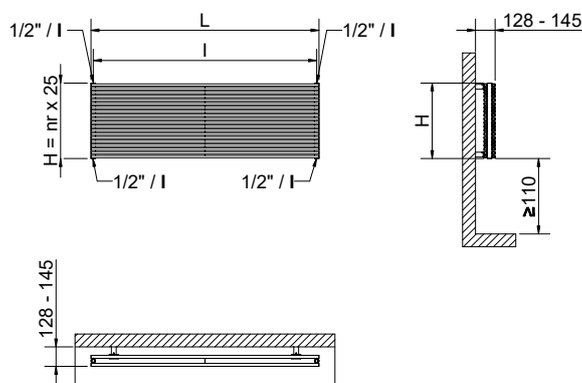
Anchura L [mm]	1800	1900	2000	2200	2300	2500
Peso por elemento [kg]	2,069	2,181	2,293	2,405	2,517	2,629
Capacidad por elemento [lt]	0,827	0,871	0,916	0,961	1,006	1,051
Superficie por elemento [m²]	0,257	0,271	0,285	0,299	0,313	0,327
Entrecentros I [mm] (solo para H1)	1770	1870	1970	2170	2270	2470

Presión máxima de funcionamiento: 8 bar

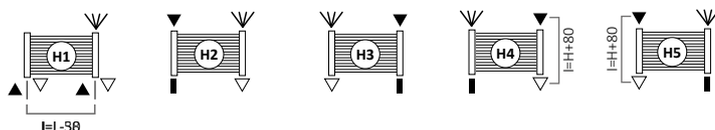
Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 2 de 1/2" gas- n° 1 de 1/8" gas

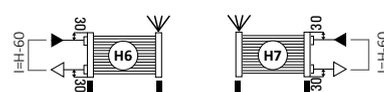


CONEXIONES



LEYENDA = ► entrada ▷ salida ◀ purgador H altura I entrecentros L anchura □ manguito ▬ tapa soldada

CONEXIONES ESPECIALES (SUPLEMENTO € 62,00)



Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión.
Excluida conexión monotubo

ACCESORIOS

Los accesorios, si se piden por separado del radiador, solo se pueden suministrar en color blanco estándar.

<p>Kit llave elegant escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre Ø 12/14/15 Precio € 143,64</p> <p>Unión tubo Multicapa Ø 16 x2 Precio € 138,24</p>	<p>Kit llave elegant esquina con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre Ø 12/14/15 Precio € 253,80</p> <p>Unión tubo Multicapa Ø 16 x2 Precio € 246,24</p>	<p>Kit tapatubos entrecentros 50 mm pedido para llaves elegant blancas</p> <p>Precio € 85,32</p>
---	--	--

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

Los precios indicados son sin I.V.A.

KARIN VX TANDEM HORIZONTAL

Anchura L [mm]		500		600		800		1000		1200		1400		1500		1600		1700		RENDIMIENTO POR METRO LINEAL	Exp. n
Altura H [mm]	N° El.	Watt Δt=50°C	Precio [€]																		
200	8	294	406,08	353	408,24	471	411,48	589	423,36	707	448,20	824	469,80	883	473,04	942	476,28	1001	495,72	317	1,2131
250	10	347	443,88	416	448,20	555	453,60	694	470,88	833	497,88	972	522,72	1041	528,12	1110	533,52	1180	555,12	374	1,2112
300	12	395	481,68	473	488,16	631	495,72	789	518,40	947	547,56	1105	575,64	1184	583,20	1262	590,76	1341	614,52	425	1,2093
350	14	438	519,48	525	528,12	700	537,84	875	565,92	1050	597,24	1225	628,56	1313	638,28	1400	648,00	1488	673,92	479	1,1803
400	16	477	557,28	572	568,08	762	579,96	953	613,44	1144	646,92	1334	681,48	1430	693,36	1525	705,24	1620	733,32	519	1,1887
450	18	512	595,08	614	608,04	819	622,08	1024	660,96	1229	696,60	1433	734,40	1536	748,44	1638	762,48	1741	792,72	556	1,1970
500	20	544	632,88	653	648,00	870	664,20	1088	708,48	1306	746,28	1523	787,32	1632	803,52	1741	819,72	1850	852,12	588	1,2054
550	22	573	670,68	688	687,96	917	706,32	1146	756,00	1375	795,96	1604	840,24	1719	858,60	1833	876,96	1948	911,52	618	1,2081
600	24	599	708,48	719	727,92	959	748,44	1198	803,52	1438	845,64	1677	893,16	1797	913,68	1917	934,20	2037	970,92	646	1,2109
650	26	623	746,28	747	767,88	996	790,56	1245	851,04	1494	895,32	1743	946,08	1868	968,76	1992	991,44	2117	1.030,32	670	1,2137
700	28	644	784,08	772	807,84	1030	832,68	1287	898,56	1544	945,00	1802	999,00	1931	1.023,84	2059	1.048,68	2188	1.089,72	711	1,1624
750	30	663	821,88	795	847,80	1060	874,80	1325	946,08	1590	994,68	1855	1.051,92	1988	1.078,92	2120	1.105,92	2253	1.149,12	735	1,1543
800	32	679	859,68	815	887,76	1086	916,92	1358	993,60	1630	1.044,36	1901	1.104,84	2037	1.134,00	2173	1.163,16	2309	1.208,52	756	1,1462
850	34	694	897,48	832	927,72	1110	959,04	1387	1.041,12	1664	1.094,04	1942	1.157,76	2081	1.189,08	2219	1.220,40	2358	1.267,92	776	1,1380
900	36	707	935,28	848	967,68	1130	1.001,16	1413	1.088,64	1696	1.143,72	1978	1.210,68	2120	1.244,16	2261	1.277,64	2402	1.327,32	794	1,1299
950	38	718	973,08	861	1.007,64	1148	1.043,28	1435	1.136,16	1722	1.193,40	2009	1.263,60	2153	1.299,24	2296	1.334,88			810	1,1218
1000	40	728	1.010,88	873	1.047,60	1164	1.085,40	1455	1.183,68	1746	1.243,08	2037	1.316,52	2183	1.354,32					803	1,1637
1050	42	736	1.048,68	883	1.087,56	1177	1.127,52	1471	1.231,20	1765	1.292,76	2059	1.369,44	2207	1.409,40					815	1,1556
1100	44	742	1.086,48	890	1.127,52	1187	1.169,64	1484	1.278,72	1781	1.342,44	2078	1.422,36							821	1,1597
1150	46	749	1.124,28	899	1.167,48	1198	1.211,76	1498	1.326,24	1797	1.392,12									836	1,1393
1200	48	755	1.162,08	906	1.207,44	1208	1.253,88	1510	1.373,76	1812	1.441,80									844	1,1312
1250	50	761	1.199,88	913	1.247,40	1217	1.296,00	1522	1.421,28	1826	1.491,48									858	1,1231
1300	52	766	1.237,68	920	1.287,36	1226	1.338,12	1533	1.468,80	1839	1.541,16									867	1,1149
1350	54	772	1.275,48	926	1.327,32	1235	1.380,24	1544	1.516,32											877	1,1068
1400	56	778	1.313,28	933	1.367,28	1245	1.422,36	1556	1.563,84											888	1,0987
1450	58	784	1.351,08	941	1.407,24	1255	1.464,48	1568	1.611,36											898	1,0906
1500	60	791	1.388,88	949	1.447,20	1266	1.506,60	1582	1.658,88											910	1,0824
1550	62	799	1.426,68	958	1.487,16	1278	1.548,72	1597	1.706,40											923	1,0743
1600	64	807	1.464,48	969	1.527,12	1292	1.590,84	1615	1.753,92											937	1,0662
1650	66	817	1.502,28	981	1.567,08	1308	1.632,96	1635	1.801,44											952	1,0581
1700	68	829	1.540,08	995	1.607,04	1326	1.675,08	1658	1.848,96											970	1,0499
1750	70	842	1.577,88	1010	1.647,00	1347	1.717,20	1684	1.896,48											989	1,0418
1800	72	857	1.615,68	1028	1.686,96	1371	1.759,32	1713	1.944,00											1010	1,0337

Bajo demanda están disponibles todas las medidas intermedias para anchuras de 8 a 72 elementos y alturas de 500 a 2500 mm
 Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01-RAL 9010 y conexión ESTÁNDAR

Anchura L [mm]		1800		1900		2000		2200		2300		2500		RENDIMIENTO POR METRO LINEAL	Exp. n
Altura H [mm]	N° El.	Watt Δt=50°C	Precio [€]												
200	8	1060	514,08	1119	516,24	1178	521,64	1296	568,08	1354	574,56	1472	577,80	317	1,2131
250	10	1249	576,72	1319	583,20	1388	591,84	1527	642,60	1596	654,48	1735	659,88	374	1,2112
300	12	1420	639,36	1499	650,16	1578	662,04	1736	717,12	1815	734,40	1973	741,96	425	1,2093
350	14	1575	702,00	1663	717,12	1750	732,24	1925	791,64	2013	814,32	2188	824,04	479	1,1803
400	16	1716	764,64	1811	784,08	1906	802,44	2097	866,16	2192	894,24	2383	906,12	519	1,1887
450	18	1843	827,28	1945	851,04	2048	872,64	2253	940,68	2355	974,16	2560	988,20	556	1,1970
500	20	1958	889,92	2067	918,00	2176	942,84	2394	1.015,20	2502	1.054,08	2720	1.070,28	588	1,2054
550	22	2063	952,56	2177	984,96	2292	1.013,04	2521	1.089,72	2636	1.134,00	2865	1.152,36	618	1,2081
600	24	2157	1.015,20	2277	1.051,92	2396	1.083,24	2636	1.164,24	2756	1.213,92	2996	1.234,44	646	1,2109
650	26	2242	1.077,84	2366	1.118,88	2491	1.153,44	2740	1.238,76	2864	1.293,84			670	1,2137
700	28	2317	1.140,48	2445	1.185,84	2574	1.223,64	2831	1.313,28					711	1,1624
750	30	2385	1.203,12	2518	1.252,80	2650	1.293,84							735	1,1543
800	32	2444	1.265,76	2580	1.319,76									756	1,1462
850	34	2497	1.328,40											776	1,1380



ALICE 18

VERTICAL



PÁG. 34



RESTYLING

GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

- Colectores horizontales de acero al carbono pintado \varnothing 30 mm.
- Cuerpos elementos verticales de acero al carbono pintado \varnothing 18 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared

compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo ecológico epoxi-poliéster. (CERTIFICACIÓN DIN 55900-1;2)

COLORES:

Color estándar blanco ral 9010- R01.

Para otros colores, aumento de precio en un 30%. Consulte la carta de colores en la página 412.

ACCESORIOS Y RECAMBIOS:

Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios

Altura H [mm]	400	500	600	700	800	1000	1200	1400	1500
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 50^\circ\text{C}$ [Watt]	17	20,5	23,8	27,1	30,3	36,6	42,7	48,8	51,9
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 30^\circ\text{C}$ [Watt]	8,9	10,6	12,4	14,1	15,7	19	22,3	25,5	27,1
Peso por elemento [kg]	0,211	0,252	0,294	0,336	0,378	0,462	0,546	0,630	0,672
Capacidad por elemento [lt]	0,110	0,130	0,151	0,171	0,191	0,231	0,271	0,311	0,332
Superficie por elemento [m ²]	0,027	0,033	0,039	0,044	0,050	0,061	0,073	0,084	0,090
Exp. n	1,28141	1,28101	1,28051	1,28011	1,27971	1,27801	1,27541	1,27291	1,2716
Entrecentros I [mm] (solo para V3-V4)	370	470	570	670	770	970	1170	1370	1470

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula:

$$\text{rendimiento buscado} = \text{rendimiento térmico a } \Delta T 50 \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^{1,4}$$

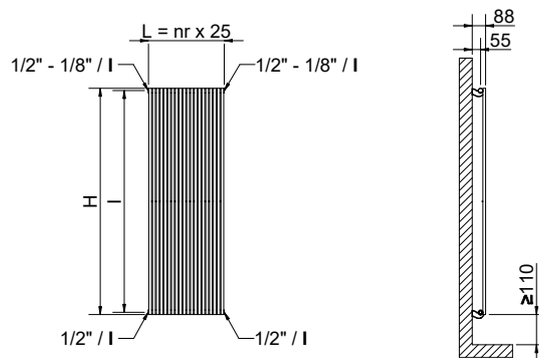
Altura H [mm]	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2500
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 50^\circ\text{C}$ [Watt]	54,9	57,9	61	64	67	70	73,1	76,1	82,2
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 30^\circ\text{C}$ [Watt]	28,6	30,2	31,7	33,2	34,8	36,3	37,8	39,3	42,4
Peso por elemento [kg]	0,714	0,756	0,798	0,840	0,882	0,924	0,966	1,008	1,092
Capacidad por elemento [lt]	0,352	0,372	0,392	0,412	0,432	0,452	0,472	0,492	0,533
Superficie por elemento [m ²]	0,095	0,101	0,106	0,112	0,118	0,123	0,129	0,135	0,146
Exp. n	1,2741	1,2767	1,2792	1,2817	1,2843	1,2868	1,2893	1,2919	1,2944
Entrecentros I [mm] (solo para V3-V4)	1570	1670	1770	1870	1970	2070	2170	2270	2470

Presión máxima de funcionamiento: 8 bar

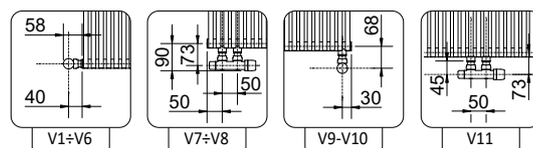
Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

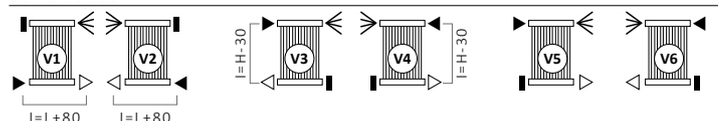
Conexiones: n° 2 de 1/2" gas- n° 1 de 1/8" gas



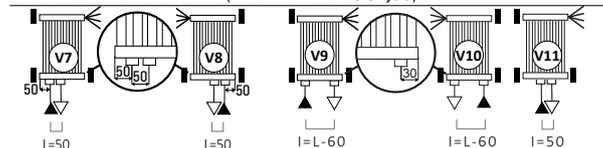
Medidas para llaves tipo Elegant



CONEXIONES



CONEXIONES ESPECIALES (SUPLEMENTO € 62,00)



LEYENDA = ► entrada ▷ salida ◄ purgador H altura I entrecentros L anchura □ manguito I tapa soldada

Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión.
Excluida conexión monotubo

ACCESORIOS

Los accesorios, si se piden por separado del radiador, solo se pueden suministrar en color blanco estándar.

 <p>Kit llave elegant escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 143,64</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 138,24</p>	 <p>Kit 2 colgadores blanco R01</p> <p>Precio € 145,80</p>	 <p>Toallero pintados - blanco R01</p> <p>(Anchura 440) Precio € 173,88</p>
---	---	--

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

Los precios indicados son sin I.V.A.



ALICE 18

HORIZONTAL



PÁG. 35



RESTYLING

GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

- Colectores verticales de acero al carbono pintado ø 30 mm.
- Cuerpos elementos horizontales de acero al carbono pintado ø 18 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared

compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo ecológico epoxi-poliéster. (CERTIFICACIÓN DIN 55900-1;2)

COLORES:

Color estándar blanco ral 9010- R01. Para otros colores, aumento de precio en un 30%. Consulte la carta de colores en la página 412.

ACCESORIOS Y RECAMBIOS:

Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios

Anchura L [mm]	400	500	600	700	800	1000	1200	1400	1500
Peso por elemento [kg]	0,211	0,252	0,294	0,336	0,378	0,462	0,546	0,630	0,672
Capacidad por elemento [lt]	0,110	0,130	0,151	0,171	0,191	0,231	0,271	0,311	0,332
Superficie por elemento [m²]	0,027	0,033	0,039	0,044	0,050	0,061	0,073	0,084	0,090
Entrecentros l [mm] (solo para H1)	370	470	570	670	770	970	1170	1370	1470

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula:
rendimiento buscado = rendimiento térmico a ΔT 50 x (ΔT deseado / 50)ⁿ

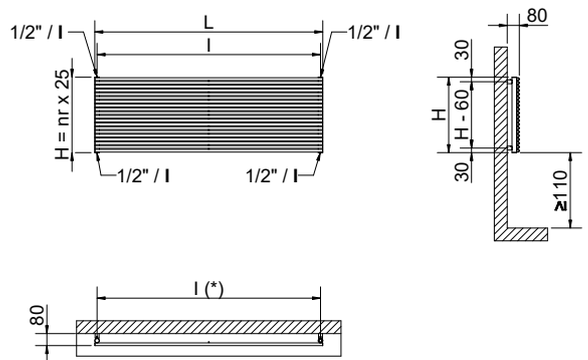
Anchura L [mm]	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2500
Peso por elemento [kg]	0,714	0,756	0,798	0,840	0,882	0,924	0,966	1,008	1,092
Capacidad por elemento [lt]	0,352	0,372	0,392	0,412	0,432	0,452	0,472	0,492	0,533
Superficie por elemento [m²]	0,095	0,101	0,106	0,112	0,118	0,123	0,129	0,135	0,146
Entrecentros l [mm] (solo para H1)	1570	1670	1770	1870	1970	2070	2170	2270	2470

Presión máxima de funcionamiento: 8 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

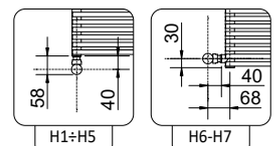
Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 3 de 1/2" gas

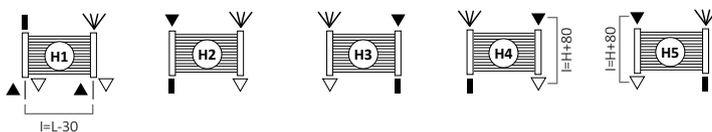


(*) El Kit de fijación tiene los mismos Entrecentros (l) que el radiador

Medidas para llaves tipo Elegant

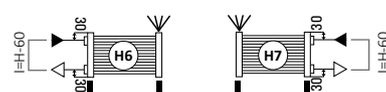


CONEXIONES



LEYENDA = ► entrada ▷ salida ◄ purgador H altura l entrecentros L anchura □ manguito ■ tapa soldada

CONEXIONES ESPECIALES (SUPLEMENTO € 62,00)



Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión.
Excluida conexión monotubo

ACCESORIOS

Los accesorios, si se piden por separado del radiador, solo se pueden suministrar en color blanco estándar.

 <p>Kit llave elegant escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre ø 12/14/15 Precio € 143,64</p> <p>Unión tubo Multicapa ø 16 x2 Precio € 138,24</p>	 <p>Kit llave elegant esquina con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre ø 12/14/15 Precio € 253,80</p> <p>Unión tubo Multicapa ø 16 x2 Precio € 246,24</p>	 <p>Kit 2 colgadores blanco R01</p> <p>Precio € 145,80</p>
---	--	---

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

Los precios indicados son sin I.V.A.



ALICE 18 TANDEM

VERTICAL



PÁG. 36



RESTYLING

GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

- Colectores horizontales de acero al carbono pintado \varnothing 30 mm.
- Cuerpos elementos verticales dobles \varnothing 18 mm, de acero al carbono pintado.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared

compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo ecológico epoxi-poliéster. (CERTIFICACIÓN DIN 55900-1,2)

COLORES:

Color estándar blanco ral 9010- R01.

Para otros colores, aumento de precio en un 30%. Consulte la carta de colores en la página 412.

ACCESORIOS Y RECAMBIOS:

Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios.

Altura H [mm]	500	530	600	630	800	830	930	1000	1200
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 50^\circ\text{C}$ [Watt]	29	30,6	34,2	35,7	44,2	45,6	50,4	53,7	62,8
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 30^\circ\text{C}$ [Watt]	15,5	15,7	18,1	18,4	22,9	23,5	26	27,5	32,2
Peso por elemento [kg]	0,462	0,487	0,546	0,571	0,714	0,739	0,823	0,882	1,050
Capacidad por elemento [lt]	0,231	0,246	0,271	0,283	0,352	0,364	0,404	0,432	0,512
Superficie por elemento [m ²]	0,061	0,065	0,073	0,076	0,095	0,099	0,110	0,118	0,140
Exp. n	1,2196	1,2308	1,2420	1,2530	1,2870	1,3092	1,3094	1,3095	1,3097
Entrecentros I [mm] (solo para V3-V4)	470	500	570	600	770	800	900	970	1170

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula:

$$\text{rendimiento buscado} = \text{rendimiento térmico a } \Delta T 50 \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^{1,4}$$

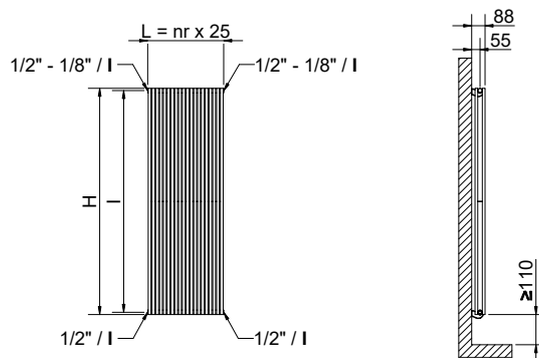
Altura H [mm]	1400	1600	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2500
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 50^\circ\text{C}$ [Watt]	71,5	79,8	87,7	91,6	95,3	99	102,6	106,2	113
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 30^\circ\text{C}$ [Watt]	36,6	40,9	44,9	46,9	48,8	50,7	52,5	55,6	59,3
Peso por elemento [kg]	1,218	1,385	1,553	1,637	1,721	1,805	1,889	1,973	2,141
Capacidad por elemento [lt]	0,593	0,673	0,754	0,794	0,834	0,874	0,915	0,955	1,035
Superficie por elemento [m ²]	0,163	0,186	0,208	0,220	0,231	0,242	0,254	0,265	0,287
Exp. n	1,3099	1,3101	1,3104	1,3106	1,3107	1,3109	1,3111	1,3112	1,3114
Entrecentros I [mm] (solo para V3-V4)	1370	1570	1770	1870	1970	2070	2170	2270	2470

Presión máxima de funcionamiento: 8 bar

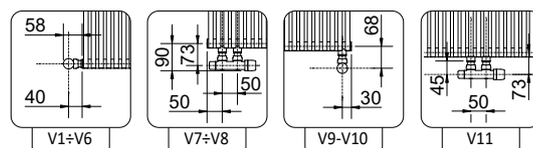
Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

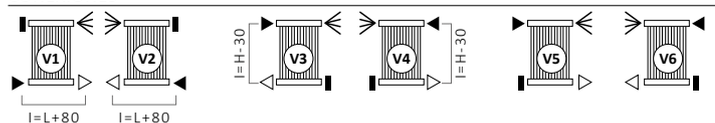
Conexiones: n° 2 de 1/2" gas- n° 1 de 1/8" gas



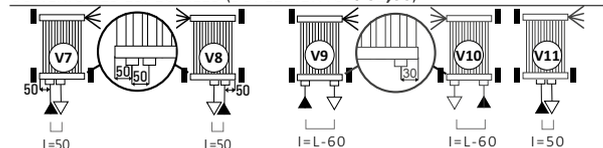
Medidas para llaves tipo Elegant



CONEXIONES



CONEXIONES ESPECIALES (SUPLEMENTO € 62,00)



LEYENDA = \blacktriangleright entrada \blacktriangleright salida \triangleleft purgador H altura I entrecentros L anchura \square manguito \blacksquare tapa soldada

Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión.
Excluida conexión monotubo

ACCESORIOS

Los accesorios, si se piden por separado del radiador, solo se pueden suministrar en color blanco estándar.

 <p>Kit llave elegant escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 143,64</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 138,24</p>	 <p>Kit llave elegant entrecentros 50 escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 266,76</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 258,12</p>	 <p>Kit tapatubos entrecentros 50 mm pedido para llaves elegant blancas</p> <p>Precio € 85,32</p>
---	---	--

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

Los precios indicados son sin I.V.A.



ALICE 18 TANDEM

HORIZONTAL



PÁG. 37



CLASE 1-2-3-4

RESTYLING

GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

- Colectores verticales de acero al carbono pintado \varnothing 30 mm.
- Cuerpos elementos horizontales dobles de acero al carbono pintado \varnothing 18 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje. El

kit cumple con el estándar VDI 6036- CLASE 4.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo ecológico epoxi-poliéster. (CERTIFICACIÓN DIN 55900-1,2)

COLORES:

Color estándar blanco ral 9010- R01. Para otros colores, aumento de precio en un 30%. Consulte la carta de colores en la página 412.

ACCESORIOS Y RECAMBIOS:

Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios

Anchura L [mm]	400	500	600	700	800	1000	1200	1400	1500
Peso por elemento [kg]	0,378	0,462	0,546	0,630	0,714	0,882	1,050	1,218	1,302
Capacidad por elemento [lt]	0,191	0,231	0,271	0,311	0,352	0,432	0,512	0,593	0,633
Superficie por elemento [m ²]	0,050	0,061	0,073	0,084	0,095	0,118	0,140	0,163	0,174
Entrecentros I [mm] (solo para H1)	370	470	570	670	770	970	1170	1370	1470

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula:

$$\text{rendimiento buscado} = \text{rendimiento térmico a } \Delta T 50 \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^n$$

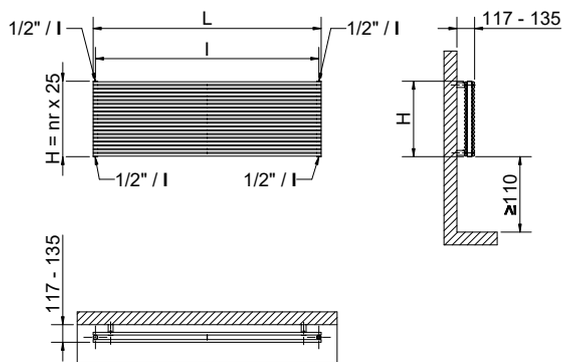
Anchura L [mm]	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2500
Peso por elemento [kg]	1,385	1,469	1,553	1,637	1,721	1,805	1,889	1,973	2,141
Capacidad por elemento [lt]	0,673	0,714	0,754	0,794	0,834	0,874	0,915	0,955	1,035
Superficie por elemento [m ²]	0,186	0,197	0,208	0,220	0,231	0,242	0,254	0,265	0,287
Entrecentros I [mm] (solo para H1)	1570	1670	1770	1870	1970	2070	2170	2270	2470

Presión máxima de funcionamiento: 8 bar

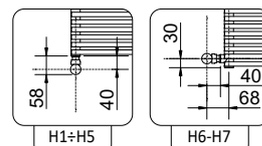
Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

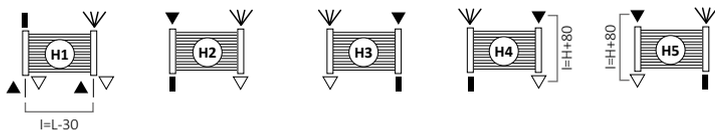
Conexiones: n° 3 de 1/2" gas



Medidas para llaves tipo Elegant

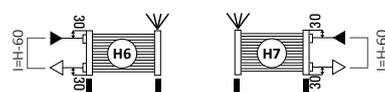


CONEXIONES



LEYENDA = \blacktriangleright entrada \blacktriangleright salida \blacktriangleleft purgador H altura I entrecentros L anchura \square manguito \blacksquare tapa soldada

CONEXIONES ESPECIALES (SUPLEMENTO € 62,00)



Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión.
Excluida conexión monotubo

ACCESORIOS

Los accesorios, si se piden por separado del radiador, solo se pueden suministrar en color blanco estándar.

	<p>Kit llave elegant escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 143,64</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 138,24</p>		<p>Kit llave elegant esquina con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 253,80</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 246,24</p>		<p>Kit tapatubos entrecentros 50 mm pedido para llaves elegant blancas</p> <p>Precio € 85,32</p>
--	---	--	--	--	--

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

Los precios indicados son sin I.V.A.



ALICE 22

VERTICAL



PÁG. 38



GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

- Colectores horizontales de acero al carbono pintado \varnothing 30 mm.
- Cuerpos elementos verticales de acero al carbono pintado \varnothing 22 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared

compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo ecológico epoxi-poliéster. (CERTIFICACIÓN DIN 55900-1;2)

COLORES:

Color estándar blanco ral 9010- R01. Para otros colores, aumento de precio en un 30%. Consulte la carta de colores en la página 412.

ACCESORIOS Y RECAMBIOS:

Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios

Altura H [mm]	400	500	600	700	800	1000	1200	1400	1500
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 50^\circ\text{C}$ [Watt]	19	23,4	27,6	31,7	35,8	43,8	51,5	59	62,7
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 30^\circ\text{C}$ [Watt]	9,9	12,2	14,5	16,7	18,9	23,1	27,2	31,1	33
Peso por elemento [kg]	0,271	0,322	0,374	0,426	0,478	0,582	0,685	0,789	0,841
Capacidad por elemento [lt]	0,16	0,191	0,223	0,254	0,286	0,349	0,411	0,474	0,5
Superficie por elemento [m ²]	0,33	0,04	0,047	0,054	0,061	0,075	0,089	0,102	0,109
Exp. n	1,2757	1,2695	1,2634	1,2573	1,2512	1,2470	1,2508	1,2546	1,2565
Entrecentros l [mm] (solo para V3-V4)	370	470	570	670	770	970	1170	1370	1470

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula:

$$\text{rendimiento buscado} = \text{rendimiento térmico a } \Delta T 50 \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^{1,4}$$

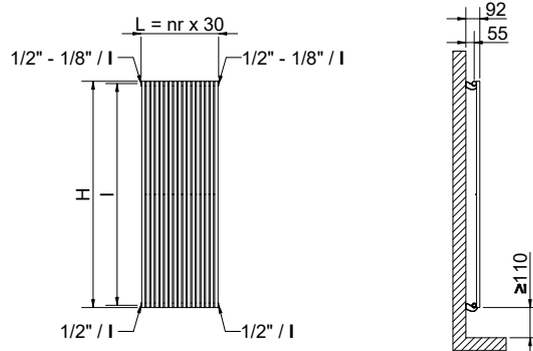
Altura H [mm]	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2500
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 50^\circ\text{C}$ [Watt]	66,3	69,9	73,4	76,9	80,4	83,3	87,1	90,5	97
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 30^\circ\text{C}$ [Watt]	34,8	36,7	38,4	40,2	41,9	43,6	45,3	47,7	51,2
Peso por elemento [kg]	0,893	0,945	0,996	1,048	1,1	1,152	1,204	1,256	1,359
Capacidad por elemento [lt]	0,537	0,568	0,6	0,631	0,663	0,694	0,726	0,757	0,82
Superficie por elemento [m ²]	0,116	0,123	0,13	0,137	0,144	0,151	0,158	0,165	0,178
Exp. n	1,2599	1,2633	1,2667	1,2701	1,2735	1,2769	1,2803	1,2837	1,2871
Entrecentros l [mm] (solo para V3-V4)	1570	1670	1770	1870	1970	2070	2170	2270	2470

Presión máxima de funcionamiento: 8 bar

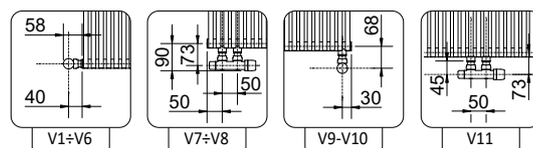
Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

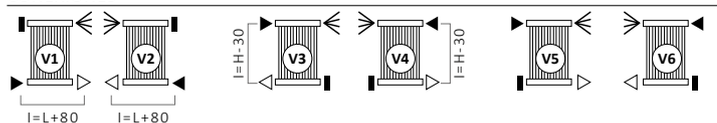
Conexiones: n° 2 de 1/2" gas- n° 1 de 1/8" gas



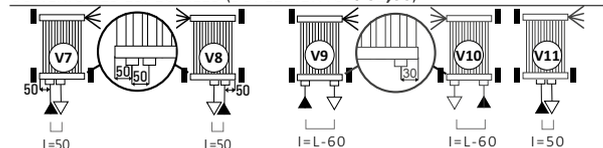
Medidas para llaves tipo Elegant



CONEXIONES



CONEXIONES ESPECIALES (SUPLEMENTO € 62,00)



LEYENDA = \blacktriangleright entrada \blacktriangleright salida \blacktriangleleft purgador H altura I entrecentros L anchura \square manguito \blacksquare tapa soldada

Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión.
Excluida conexión monotubo

ACCESORIOS

Los accesorios, si se piden por separado del radiador, solo se pueden suministrar en color blanco estándar.

<p>Kit llave elegant escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 143,64</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 138,24</p>	<p>Kit llave elegant entre-centros 50 escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 266,76</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 258,12</p>	<p>Kit tapatubos entrecentros 50 mm pedido para llaves elegant blancas</p> <p>Precio € 85,32</p>
---	--	--

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

Los precios indicados son sin I.V.A.



ALICE 22

HORIZONTAL



PÁG. 39



GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

- Colectores verticales de acero al carbono pintado \varnothing 30 mm.
- Cuerpos elementos horizontales de acero al carbono pintado \varnothing 22 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared

compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje. El kit cumple con el estándar VDI 6036- CLASE 4.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo ecológico epoxi-poliéster. (CERTIFICACIÓN

DIN 55900-1;2)

COLORES:

Color estándar blanco ral 9010- R01. Para otros colores, aumento de precio en un 30%. Consulte la carta de colores en la página 412.

ACCESORIOS Y RECAMBIOS:

Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios

Anchura L [mm]	400	500	600	700	800	1000	1200	1400	1500
Peso por elemento [kg]	0,271	0,322	0,374	0,426	0,478	0,582	0,685	0,789	0,841
Capacidad por elemento [lt]	0,16	0,191	0,223	0,254	0,286	0,349	0,411	0,474	0,5
Superficie por elemento [m ²]	0,33	0,04	0,047	0,054	0,061	0,075	0,089	0,102	0,109
Entrecentros I [mm] (solo para H1)	370	470	570	670	770	970	1170	1370	1470

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula:
 rendimiento buscado = rendimiento térmico a ΔT 50 x (ΔT deseado / 50)ⁿ

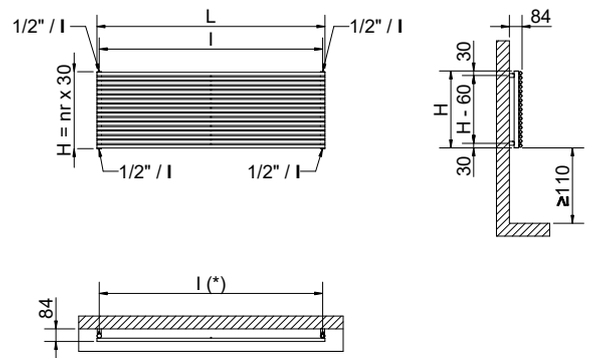
Anchura L [mm]	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2500
Peso por elemento [kg]	0,893	0,945	0,996	1,048	1,1	1,152	1,204	1,256	1,359
Capacidad por elemento [lt]	0,537	0,568	0,6	0,631	0,663	0,694	0,726	0,757	0,82
Superficie por elemento [m ²]	0,116	0,123	0,13	0,137	0,144	0,151	0,158	0,165	0,178
Entrecentros I [mm] (solo para H1)	1570	1670	1770	1870	1970	2070	2170	2270	2470

Presión máxima de funcionamiento: 8 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

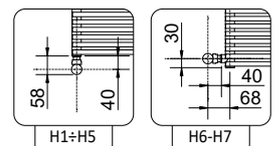
Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 3 de 1/2" gas

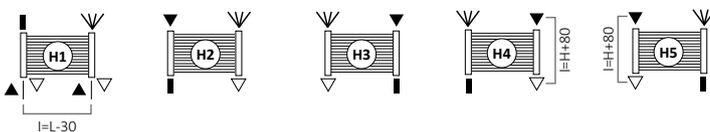


(*) El Kit de fijación tiene los mismos Entrecentros (I) que el radiador

Medidas para llaves tipo Elegant

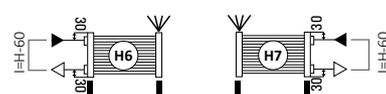


CONEXIONES



LEYENDA = \blacktriangleright entrada \blacktriangleright salida \blacktriangleleft purgador H altura I entrecentros L anchura \square manguito \blacksquare tapa soldada

CONEXIONES ESPECIALES (SUPLEMENTO € 62,00)



Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión.
 Excluida conexión monotubo

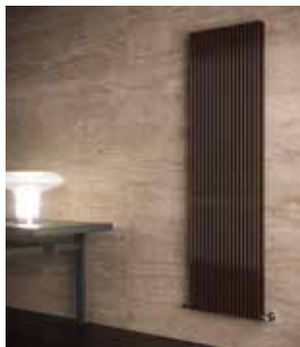
ACCESORIOS

Los accesorios, si se piden por separado del radiador, solo se pueden suministrar en color blanco estándar.

 <p>Kit llave elegant escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 143,64</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 138,24</p>	 <p>Kit llave elegant esquina con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 253,80</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 246,24</p>	 <p>Kit tapatubos entrecentros 50 mm pedido para llaves elegant blancas</p> <p>Precio € 85,32</p>
---	--	--

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

Los precios indicados son sin I.V.A.



ALICE 22 TANDEM

VERTICAL



PÁG. 40



GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

- Colectores horizontales de acero al carbono pintado \varnothing 30 mm.
- Cuerpos elementos verticales dobles \varnothing 22 mm, de acero al carbono pintado.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared

compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo ecológico epoxi-poliéster. (CERTIFICACIÓN DIN 55900-1;2)

COLORES:

Color estándar blanco ral 9010- R01.

Para otros colores, aumento de precio en un 30%. Consulte la carta de colores en la página 412.

ACCESORIOS Y RECAMBIOS:

Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios.

Altura H [mm]	500	530	600	630	800	830	930	1000	1200
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 50^\circ\text{C}$ [Watt]	35,7	37,5	41,6	43,4	53,1	54,7	60,2	64	74,4
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 30^\circ\text{C}$ [Watt]	18,5	19,4	21,5	22,4	27,3	28,2	30,9	32,9	38,2
Peso por elemento [kg]	0,58	0,61	0,69	0,72	0,89	0,92	1,03	1,10	1,31
Capacidad por elemento [lt]	0,349	0,367	0,411	0,43	0,537	0,556	0,619	0,663	0,788
Superficie por elemento [m ²]	0,075	0,079	0,089	0,093	0,116	0,12	0,134	0,144	0,172
Exp. n	1,2873	1,2886	1,2915	1,2928	1,2999	1,3012	1,3040	1,3037	1,3028
Entrecentros l [mm] (solo para V3-V4)	470	500	570	600	770	800	900	970	1170

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula:

$$\text{rendimiento buscado} = \text{rendimiento térmico a } \Delta T 50 \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^{1,4}$$

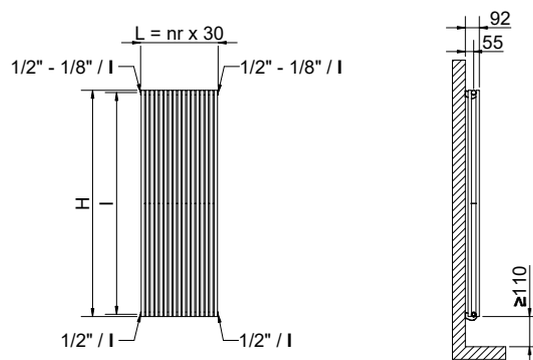
Altura H [mm]	1400	1600	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2500
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 50^\circ\text{C}$ [Watt]	84,5	94,2	103,6	108,2	112,7	117,2	121,6	125,9	134,4
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 30^\circ\text{C}$ [Watt]	43,4	48,3	52,9	55,1	57,3	59,4	61,5	64,9	69,4
Peso por elemento [kg]	1,52	1,72	1,93	2,03	2,14	2,24	2,34	2,45	2,66
Capacidad por elemento [lt]	0,914	1,04	1,165	1,228	1,291	1,354	1,417	1,479	1,605
Superficie por elemento [m ²]	0,199	0,227	0,254	0,268	0,282	0,296	0,31	0,324	0,351
Exp. n	1,3019	1,3060	1,3149	1,3194	1,3238	1,3283	1,3328	1,3372	1,3417
Entrecentros l [mm] (solo para V3-V4)	1370	1570	1770	1870	1970	2070	2170	2270	2470

Presión máxima de funcionamiento: 8 bar

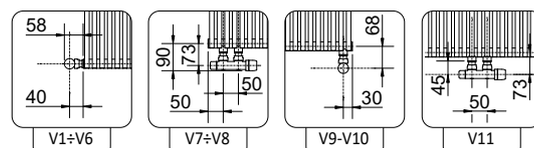
Temperatura máxima de funcionamiento: 110°C

Funcionamiento: agua caliente

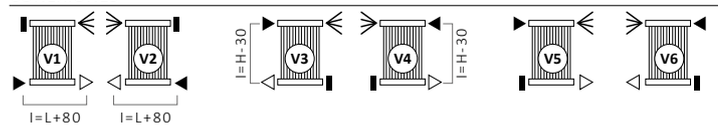
Conexiones: n° 2 de 1/2" gas- n° 1 de 1/8" gas



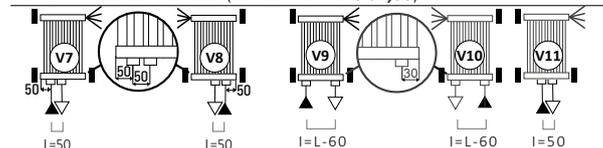
Medidas para llaves tipo Elegant



CONEXIONES



CONEXIONES ESPECIALES (SUPLEMENTO € 62,00)



LEYENDA = \blacktriangleright entrada \blacktriangleright salida \blacktriangleleft purgador H altura I entrecentros L anchura \square manguito \blacksquare tapa soldada

Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión.
Excluida conexión monotubo

ACCESORIOS

Los accesorios, si se piden por separado del radiador, solo se pueden suministrar en color blanco estándar.

 <p>Kit llave elegant escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 143,64</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 138,24</p>	 <p>Kit llave elegant entrecentros 50 escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 266,76</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 258,12</p>	 <p>Kit tapatubos entrecentros 50 mm pedido para llaves elegant blancas</p> <p>Precio € 85,32</p>
---	---	--

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

Los precios indicados son sin I.V.A.



ALICE 22 TANDEM

HORIZONTAL



PÁG. 41



GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

- Colectores horizontales de acero al carbono pintado ø 30 mm.
- Cuerpos elementos horizontales dobles de acero al carbono pintado ø 22 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared

compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje. El kit cumple con el estándar VDI 6036- CLASE 4.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo ecológico epoxi-poliéster. (CERTIFICACIÓN

DIN 55900-1;2)

COLORES:

Color estándar blanco ral 9010- R01. Para otros colores, aumento de precio en un 30%. Consulte la carta de colores en la página 412.

ACCESORIOS Y RECAMBIOS:

Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios

Anchura L [mm]	400	500	600	700	800	1000	1200	1400	1500
Peso por elemento [kg]	0,478	0,582	0,685	0,789	0,893	1,1	1,307	1,515	1,618
Capacidad por elemento [lt]	0,286	0,349	0,411	0,474	0,537	0,663	0,788	0,914	0,977
Superficie por elemento [m²]	0,061	0,075	0,089	0,102	0,116	0,144	0,172	0,199	0,213
Entrecentros I [mm] (solo para H1)	370	470	570	670	770	970	1170	1370	1470

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula:
rendimiento buscado = rendimiento térmico a ΔT 50 x (ΔT deseado / 50)^n

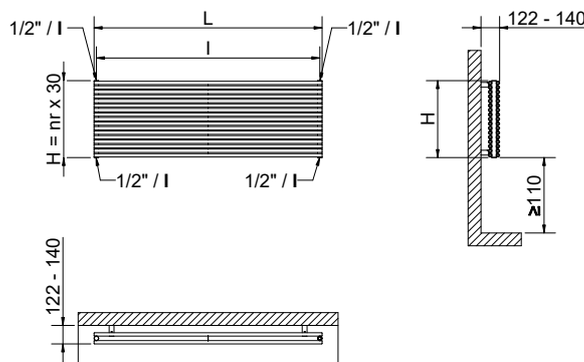
Anchura L [mm]	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2500
Peso por elemento [kg]	1,722	1,826	1,929	2,033	2,137	2,24	2,344	2,448	2,655
Capacidad por elemento [lt]	1,04	1,102	1,165	1,228	1,291	1,354	1,417	1,479	1,605
Superficie por elemento [m²]	0,227	0,241	0,254	0,268	0,282	0,296	0,31	0,324	0,351
Entrecentros I [mm] (solo para H1)	1570	1670	1770	1870	1970	2070	2170	2270	2470

Presión máxima de funcionamiento: 8 bar

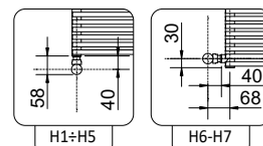
Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

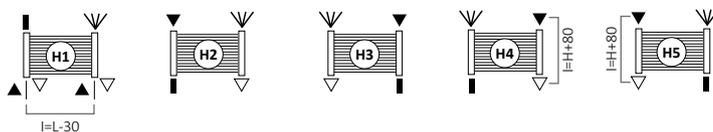
Conexiones: n° 3 de 1/2" gas



Medidas para llaves tipo Elegant

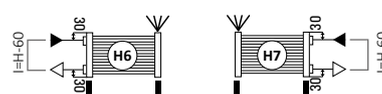


CONEXIONES



LEYENDA = ► entrada ▷ salida ◀ purgador H altura I entrecentros L anchura □ manguito ■ tapa soldada

CONEXIONES ESPECIALES (SUPLEMENTO € 62,00)



Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión.
Excluida conexión monotubo

ACCESORIOS

Los accesorios, si se piden por separado del radiador, solo se pueden suministrar en color blanco estándar.

<p>Kit llave elegant escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre ø 12/14/15 Precio € 143,64</p> <p>Unión tubo Multicapa ø 16 x2 Precio € 138,24</p>	<p>Kit llave elegant esquina con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre ø 12/14/15 Precio € 253,80</p> <p>Unión tubo Multicapa ø 16 x2 Precio € 246,24</p>	<p>Kit tapatubos entrecentros 50 mm pedido para llaves elegant blancas</p> <p>Precio € 85,32</p>
---	--	--

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

Los precios indicados son sin I.V.A.



ALICE 25

VERTICAL



PÁG. 43



GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

- Colectores horizontales de acero al carbono pintado \varnothing 30 mm.
- Cuerpos elementos verticales de acero al carbono pintado \varnothing 25 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o

en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo ecológico epoxi-poliéster. (CERTIFICACIÓN DIN

55900-1,2)

COLORES:

Color estándar blanco ral 9010- R01.

Para otros colores, aumento de precio en un 30%. Consulte la carta de colores en la página 412.

ACCESORIOS Y RECAMBIOS:

Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios

Altura H [mm]	400	500	600	700	800	1000	1200	1400	1500
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 50^\circ\text{C}$ [Watt]	23	27,7	32,2	36,7	41,2	49,9	58,8	67,1	71,4
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 30^\circ\text{C}$ [Watt]	12,2	14,7	17,1	19,5	21,8	26,4	31	35,5	37,7
Peso por elemento [kg]	0,315	0,374	0,434	0,493	0,552	0,670	0,789	0,907	0,967
Capacidad por elemento [lt]	0,209	0,250	0,292	0,333	0,375	0,458	0,541	0,624	0,666
Superficie por elemento [m ²]	0,038	0,046	0,054	0,062	0,070	0,086	0,101	0,117	0,125
Exp. n	1,2335	1,2352	1,2369	1,2386	1,2403	1,2437	1,2460	1,2484	1,2496
Entrecentros I [mm] (solo para V3-V4)	370	470	570	670	770	970	1170	1370	1470

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula:

$$\text{rendimiento buscado} = \text{rendimiento térmico a } \Delta T 50 \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^{1,4}$$

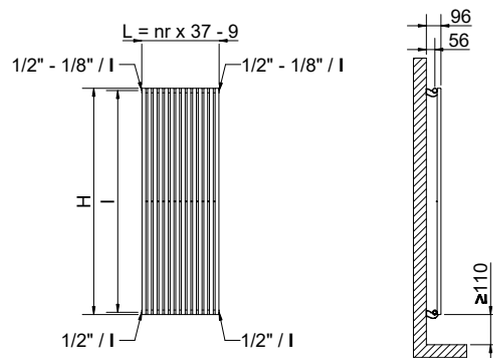
Altura H [mm]	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2500
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 50^\circ\text{C}$ [Watt]	75,7	80	84,4	88,7	93	97,4	101,8	106,1	115
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 30^\circ\text{C}$ [Watt]	40	42,2	44,4	46,6	48,9	51,1	53,3	55,6	60,2
Peso por elemento [kg]	1,026	1,085	1,144	1,204	1,263	1,322	1,381	1,441	1,559
Capacidad por elemento [lt]	0,707	0,749	0,790	0,832	0,873	0,915	0,956	0,998	1,081
Superficie por elemento [m ²]	0,133	0,140	0,148	0,156	0,164	0,172	0,180	0,188	0,203
Exp. n	1,2507	1,2532	1,2556	1,2580	1,2604	1,2629	1,2653	1,2677	1,2702
Entrecentros I [mm] (solo para V3-V4)	1570	1670	1770	1870	1970	2070	2170	2270	2470

Presión máxima de funcionamiento: 8 bar

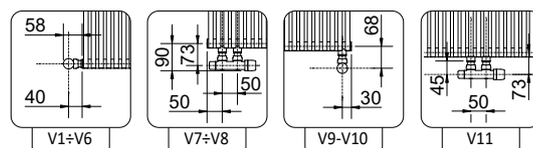
Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

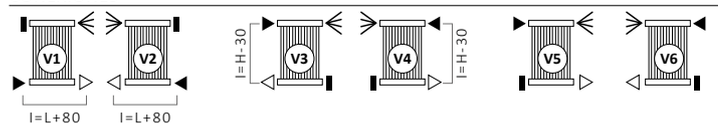
Conexiones: n° 2 de 1/2" gas- n° 1 de 1/8" gas



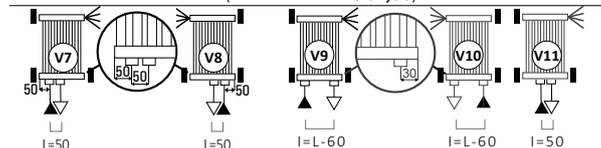
Medidas para llaves tipo Elegant



CONEXIONES



CONEXIONES ESPECIALES (SUPLEMENTO € 62,00)



LEYENDA = \blacktriangleright entrada \blacktriangleright salida \blacktriangleleft purgador H altura I entrecentros L anchura \square manguito \blacksquare tapa soldada

Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión.
Excluida conexión monotubo

ACCESORIOS

Los accesorios, si se piden por separado del radiador, solo se pueden suministrar en color blanco estándar.

 <p>Kit llave elegant escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 143,64</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 138,24</p>	 <p>Kit llave elegant entrecentros 50 escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 266,76</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 258,12</p>	 <p>Kit tapatubos entrecentros 50 mm pedido para llaves elegant blancas</p> <p>Precio € 85,32</p>
---	---	--

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

Los precios indicados son sin I.V.A.



ALICE 25

HORIZONTAL



PÁG. 41



GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

- Colectores verticales de acero al carbono pintado \varnothing 30 mm.
- Cuerpos elementos horizontales de acero al carbono pintado \varnothing 25 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje. El

kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo ecológico epoxi-poliéster. (CERTIFICACIÓN DIN 55900-1;2)

COLORES:

Color estándar blanco ral 9010 - R01. Para otros colores, aumento de precio en un 30%. Consulte la carta de colores en la página 412.

ACCESORIOS Y RECAMBIOS:

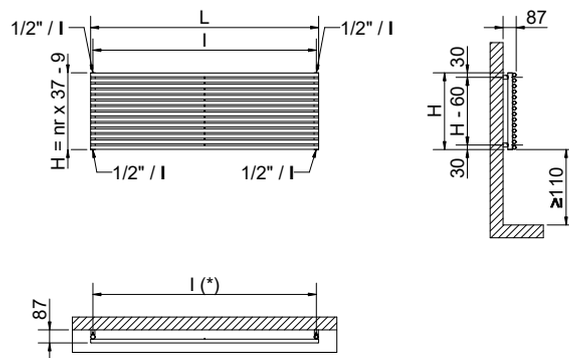
Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios

Anchura L [mm]	400	500	600	700	800	1000	1200	1400	1500
Peso por elemento [kg]	0,315	0,374	0,434	0,493	0,552	0,670	0,789	0,907	0,967
Capacidad por elemento [lt]	0,209	0,250	0,292	0,333	0,375	0,458	0,541	0,624	0,666
Superficie por elemento [m ²]	0,038	0,046	0,054	0,062	0,070	0,086	0,101	0,117	0,125
Entrecentros I [mm] (solo para H1)	370	470	570	670	770	970	1170	1370	1470

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula:
 rendimiento buscado = rendimiento térmico a ΔT 50 x (ΔT deseado / 50)ⁿ

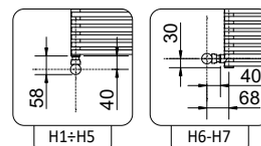
Anchura L [mm]	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2500
Peso por elemento [kg]	1,026	1,085	1,144	1,204	1,263	1,322	1,381	1,441	1,559
Capacidad por elemento [lt]	0,707	0,749	0,790	0,832	0,873	0,915	0,956	0,998	1,081
Superficie por elemento [m ²]	0,133	0,140	0,148	0,156	0,164	0,172	0,180	0,188	0,203
Entrecentros I [mm] (solo para H1)	1570	1670	1770	1870	1970	2070	2170	2270	2470

Presión máxima de funcionamiento: 8 bar	Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C
Funcionamiento: agua caliente	Conexiones: n° 2 de 1/2" gas - 1 de 1/2" gas

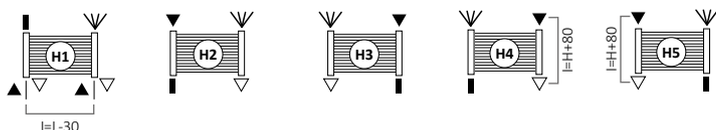


(*) El Kit de fijación tiene los mismos Entrecentros (I) que el radiador

Medidas para llaves tipo Elegant

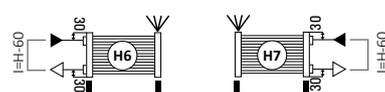


CONEXIONES



LEYENDA = \blacktriangleright entrada \blacktriangleright salida \triangleleft purgador H altura I entrecentros L anchura \square manguito \blacksquare tapa soldada

CONEXIONES ESPECIALES (SUPLEMENTO € 62,00)



Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión.
 Excluida conexión monotubo

ACCESORIOS

Los accesorios, si se piden por separado del radiador, solo se pueden suministrar en color blanco estándar.

 <p>Kit llave elegant escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 143,64</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 138,24</p>	 <p>Kit llave elegant esquina con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 253,80</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 246,24</p>	 <p>Kit tapatubos entrecentros 50 mm pedido para llaves elegant blancas</p> <p>Precio € 85,32</p>
---	--	--

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

Los precios indicados son sin I.V.A.



ALICE 25 TANDEM

VERTICAL



PÁG. 44



GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

- Colectores horizontales de acero al carbono pintado ø 30 mm.
- Cuerpos elementos verticales dobles ø 25 mm, de acero al carbono pintado.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo ecológico epoxi-poliéster. (CERTIFICACIÓN DIN 55900-1;2)

COLORES:

Color estándar blanco ral 9010- R01. Para otros colores, aumento de precio en un 30%. Consulte la carta de colores en la página 412.

ACCESORIOS Y RECAMBIOS:

Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios

Presión máxima de funcionamiento: 8 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

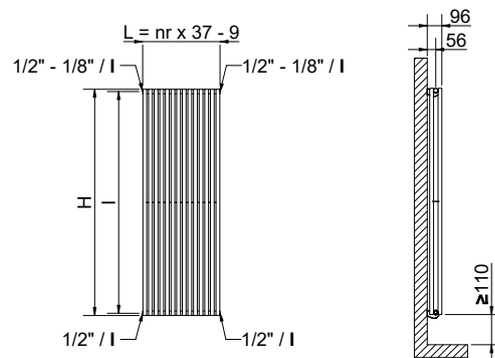
Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 2 de 1/2" gas- n° 1 de 1/8" gas

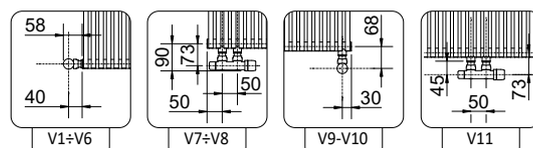
Altura H [mm]	400	500	530	600	630	700	800	830	930	1000	1200
Pot. term. por elemento a Δt = 50 °C [Watt]	34,7	42	44,1	49	51,1	55,9	62,7	64,7	71,4	76	89,2
Pot. term. por elemento a Δt = 30 °C [Watt]	18,2	21,9	23	25,6	26,7	29,2	32,7	33,7	37,1	39,5	46,2
Peso por elemento [kg]	0,537	0,656	0,691	0,774	0,810	0,892	1,011	1,047	1,165	1,248	1,485
Capacidad por elemento [lt]	0,377	0,460	0,485	0,543	0,568	0,626	0,709	0,734	0,817	0,875	1,041
Superficie por elemento [m²]	0,070	0,086	0,090	0,101	0,106	0,117	0,133	0,137	0,153	0,164	0,195
Exp. n	1,2668	1,2691	1,2698	1,2714	1,2721	1,2737	1,2760	1,2767	1,2790	1,2807	1,2878
Entrecentros l [mm] (solo para V3-V4)	370	470	500	570	600	670	770	800	900	970	1170

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula:
rendimiento buscado = rendimiento térmico a ΔT 50 x (ΔT deseado / 50) ^n

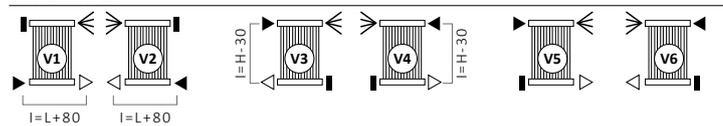
Altura H [mm]	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2500
Pot. term. por elemento a Δt = 50 °C [Watt]	102,1	108,6	115	121,4	127,8	134,2	140,6	146,9	153,3	159,7	172,5
Pot. term. por elemento a Δt = 30 °C [Watt]	52,7	55,9	59,1	62,4	65,6	68,8	72	75,2	78,4	82,5	88,7
Peso por elemento [kg]	1,722	1,840	1,959	2,077	2,196	2,314	2,433	2,551	2,670	2,788	3,025
Capacidad por elemento [lt]	1,208	1,291	1,374	1,457	1,540	1,623	1,706	1,789	1,872	1,955	2,122
Superficie por elemento [m²]	0,227	0,243	0,258	0,274	0,290	0,305	0,321	0,337	0,353	0,368	0,400
Exp. n	1,2949	1,2984	1,3020	1,3036	1,3052	1,3069	1,3085	1,3102	1,3118	1,3134	1,3151
Entrecentros l [mm] (solo para V3-V4)	1370	1470	1570	1670	1770	1870	1970	2070	2170	2270	2470



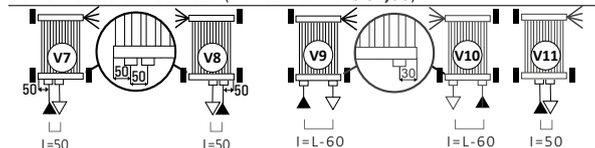
Medidas para llaves tipo Elegant



CONEXIONES



CONEXIONES ESPECIALES (SUPLEMENTO € 62,00)



LEYENDA = ► entrada ▷ salida ◄ purgador H altura l entrecentros L anchura □ manguito I tapa soldada

Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión.
Excluida conexión monotubo

ACCESORIOS

Los accesorios, si se piden por separado del radiador, solo se pueden suministrar en color blanco estándar.

<p>Kit llave elegant escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre Ø 12/14/15 Precio € 143,64</p> <p>Unión tubo Multicapa Ø 16 x2 Precio € 138,24</p>	<p>Kit llave elegant entrecentros 50 escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre Ø 12/14/15 Precio € 266,76</p> <p>Unión tubo Multicapa Ø 16 x2 Precio € 258,12</p>	<p>Kit tapatubos entrecentros 50 mm pedido para llaves elegant blancas</p> <p>Precio € 85,32</p>
---	---	--

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.



ALICE 25 TANDEM

HORIZONTAL



PÁG. 45



GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

- Colectores verticales de acero al carbono pintado ø 30 mm.
- Cuerpos elementos horizontales dobles de acero al carbono pintado ø 25 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje. El

kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo ecológico epoxi-poliéster. (CERTIFICACIÓN DIN 55900-1;2)

COLORES:

Color estándar blanco ral 9010- R01. Para otros colores, aumento de precio en un 30%. Consulte la carta de colores en la página 412.

ACCESORIOS Y RECAMBIOS:

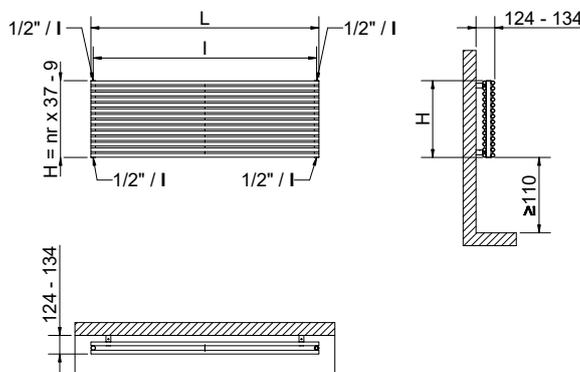
Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios

Anchura L [mm]	400	500	600	700	800	1000	1200	1400	1500
Peso por elemento [kg]	0,537	0,656	0,774	0,892	1,011	1,248	1,485	1,722	1,840
Capacidad por elemento [lt]	0,377	0,460	0,543	0,626	0,709	0,875	1,041	1,208	1,291
Superficie por elemento [m²]	0,070	0,086	0,101	0,117	0,133	0,164	0,195	0,227	0,243
Entrecentros I [mm] (solo para H1)	370	470	570	670	770	970	1170	1370	1470

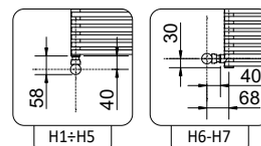
Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula:
rendimiento buscado = rendimiento térmico a ΔT 50 x (ΔT deseado / 50)^n

Anchura L [mm]	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2500
Peso por elemento [kg]	1,959	2,077	2,196	2,314	2,433	2,551	2,670	2,788	3,025
Capacidad por elemento [lt]	1,374	1,457	1,540	1,623	1,706	1,789	1,872	1,955	2,122
Superficie por elemento [m²]	0,258	0,274	0,290	0,305	0,321	0,337	0,353	0,368	0,400
Entrecentros I [mm] (solo para H1)	1570	1670	1770	1870	1970	2070	2170	2270	2470

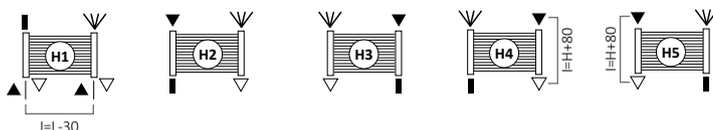
Presión máxima de funcionamiento: 8 bar	Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C
Funcionamiento: agua caliente	Conexiones: n° 2 de 1/2" gas- 1 de 1/2" gas



Medidas para llaves tipo Elegant

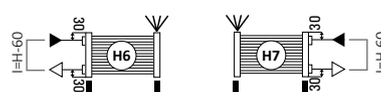


CONEXIONES



LEYENDA = ► entrada ▷ salida ◀ purgador H altura I entrecentros L anchura □ manguito ▬ tapa soldada

CONEXIONES ESPECIALES (SUPLEMENTO € 62,00)



Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión.
Excluida conexión monotubo

ACCESORIOS

Los accesorios, si se piden por separado del radiador, solo se pueden suministrar en color blanco estándar.

<p>Kit llave elegant escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre ø 12/14/15 Precio € 143,64</p> <p>Unión tubo Multicapa ø 16 x2 Precio € 138,24</p>	<p>Kit llave elegant esquina con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre ø 12/14/15 Precio € 253,80</p> <p>Unión tubo Multicapa ø 16 x2 Precio € 246,24</p>	<p>Kit tapatubos entrecentros 50 mm pedido para llaves elegant blancas</p> <p>Precio € 85,32</p>
---	--	--

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

Los precios indicados son sin I.V.A.



GIADA 18 INOX BRILLANTE

VERTICAL



PÁG. 47



RESTYLING

GARANTÍA
5 AÑOS

MATERIALES:

- Colectores horizontales de acero inoxidable brillante, \varnothing 30 mm.
- Cuerpos elementos verticales de acero inoxidable brillante \varnothing 18 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y

ornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PARTICULARIDADES:

Acero inoxidable austenítico de alta resistencia a la corrosión. Calidad garantizada en el tiempo.

ACCESORIOS Y RECAMBIOS:

Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios.

Altura H [mm]	400	500	600	800	1000	1200	1400	1500	1600
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 50^\circ\text{C}$ [Watt]	11,3	13,6	16	20,4	24,7	29	33,2	35,3	37,3
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 30^\circ\text{C}$ [Watt]	5,8	7,1	8,2	10,5	12,7	14,8	16,9	18	19
Peso por elemento [kg]	0,211	0,252	0,294	0,378	0,462	0,546	0,630	0,672	0,714
Capacidad por elemento [lt]	0,110	0,130	0,151	0,191	0,231	0,271	0,311	0,332	0,352
Superficie por elemento [m ²]	0,027	0,033	0,039	0,050	0,061	0,073	0,084	0,090	0,095
Exp. n	1,3347	1,2889	1,2912	1,2958	1,3005	1,3079	1,3152	1,3189	1,3225
Entrecentros l [mm] (solo para V3-V4)	370	470	570	770	970	1170	1370	1470	1570

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula:

rendimiento buscado = rendimiento térmico a $\Delta T 50 \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^{1,4}$

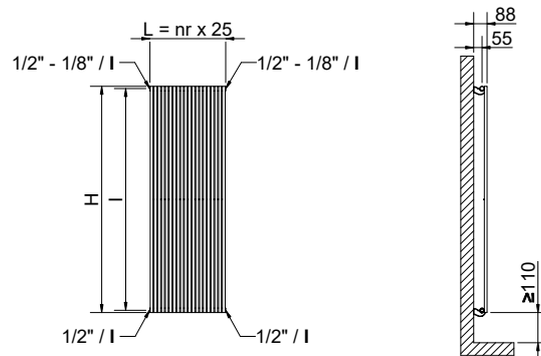
Altura H [mm]	1700	1800	1900	2000	2200	2300
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 50^\circ\text{C}$ [Watt]	39,4	41,5	43,6	45,7	49,8	51,9
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 30^\circ\text{C}$ [Watt]	20,1	21,1	22,2	23,2	25,3	26,5
Peso por elemento [kg]	0,756	0,798	0,840	0,882	0,966	1,008
Capacidad por elemento [lt]	0,372	0,392	0,412	0,432	0,472	0,492
Superficie por elemento [m ²]	0,101	0,106	0,112	0,118	0,129	0,135
Exp. n	1,3231	1,3236	1,3241	1,3246	1,3257	1,2813
Entrecentros l [mm] (solo para V3-V4)	1670	1770	1870	1970	2170	2270

Presión máxima de funcionamiento: 8 bar

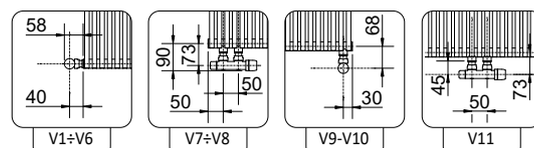
Temperatura máxima de funcionamiento: 110°C

Funcionamiento: agua caliente

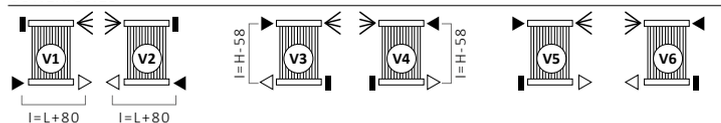
Conexiones: n° 2 de 1/2" gas - n° 1 de 1/8" gas



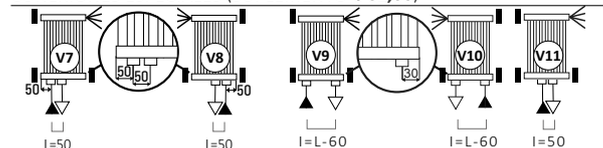
Medidas para llaves tipo Elegant



CONEXIONES



CONEXIONES ESPECIALES (SUPLEMENTO € 62,00)



LEYENDA = \blacktriangleright entrada \blacktriangleright salida \triangleleft purgador H altura l entrecentros L anchura \square manguito \blacksquare tapa soldada

Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión.
Excluida conexión monotubo

ACCESORIOS

	<p>Kit llave elegant brillante escuadra manual</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 131,76</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 Precio € 129,60</p>		<p>Kit 2 colgadores inox brillante</p> <p>Precio € 171,72</p>		<p>Toallero inox brillante</p> <p>Precio € 211,68</p>
--	---	--	---	--	---

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.



GIADA 18 INOX BRILLANTE

HORIZONTAL



PÁG. 47



RESTYLING

GARANTÍA
5 AÑOS

MATERIALES:

- Colectores verticales de acero inoxidable brillante, ø 30 mm.
- Cuerpos elementos horizontales de acero inoxidable brillante ø 18 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y

tuercas para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje. El kit cumple con el estándar VDI 6036- CLASE 4.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PARTICULARIDADES:

Acero inoxidable austenítico de alta resistencia a la corrosión. Calidad garantizada en el tiempo.

ACCESORIOS Y RECAMBIOS:

Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios.

Anchura L [mm]	400	500	600	800	1000	1200	1400	1500
Peso por elemento [kg]	0,211	0,252	0,294	0,378	0,462	0,546	0,630	0,672
Capacidad por elemento [lit]	0,110	0,130	0,151	0,191	0,231	0,271	0,311	0,332
Superficie por elemento [m²]	0,027	0,033	0,039	0,050	0,061	0,073	0,084	0,090
Entrecentros l [mm] (solo para H1)	370	470	570	770	970	1170	1370	1470

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula:

$$\text{rendimiento buscado} = \text{rendimiento térmico a } \Delta T 50 \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^{1,4}$$

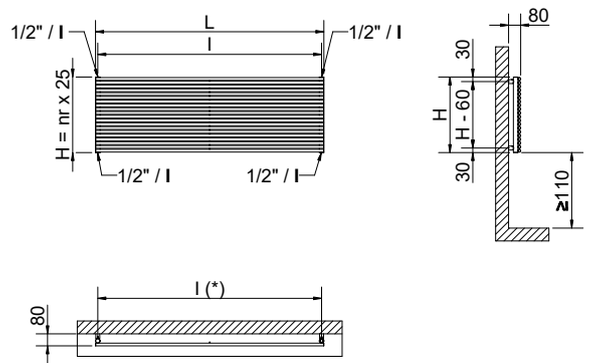
Anchura L [mm]	1600	1700	1800	1900	2000	2200	2300
Peso por elemento [kg]	0,714	0,756	0,798	0,840	0,882	0,966	1,008
Capacidad por elemento [lit]	0,352	0,372	0,392	0,412	0,432	0,472	0,491
Superficie por elemento [m²]	0,095	0,101	0,106	0,112	0,118	0,129	0,135
Entrecentros l [mm] (solo para H1)	1570	1670	1770	1870	1970	2170	2270

Presión máxima de funcionamiento: 8 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

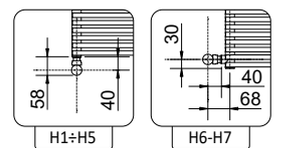
Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 3 de 1/2" gas

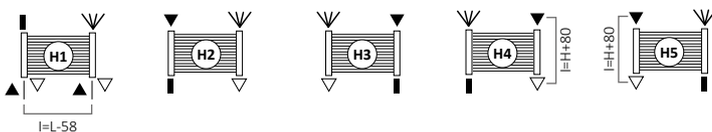


(*) El Kit de fijación tiene los mismos Entrecentros (l) que el radiador

Medidas para llaves tipo Elegant

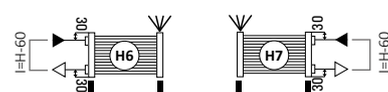


CONEXIONES



LEYENDA = ► entrada ▷ salida ◀ purgador H altura l entrecentros L anchura □ manguito ■ tapa soldada

CONEXIONES ESPECIALES (SUPLEMENTO € 62,00)



Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión.
Excluida conexión monotubo

ACCESORIOS

	<p>Kit llave elegant brillante escuadra manual</p> <p>Unión tubo Cobre Ø 12/14/15 Precio € 131,76</p> <p>Unión tubo Multicapa Ø 16 Precio € 129,60</p>		<p>Kit llave elegant brillante esquina derecha con cabezal termostático</p> <p>Unión tubo Cobre Ø 12/14/15 Precio € 231,12</p> <p>Unión tubo Multicapa Ø 16 Precio € 238,68</p>		<p>Toallero inox brillante</p> <p>Precio € 211,68</p>
--	---	--	--	--	---

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

Los precios indicados son sin I.V.A.



GIADA 18 INOX SATINADO

VERTICAL



PÁG. 46



RESTYLING

GARANTÍA
5 AÑOS

MATERIALES:

- Colectores de acero inoxidable, \varnothing 30 mm.
- Cuerpos elementos verticales de acero inoxidable satinado \varnothing 18 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y

ornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PARTICULARIDADES:

Acero inoxidable austenítico de alta resistencia a la corrosión. Calidad garantizada en el tiempo.

ACCESORIOS Y RECAMBIOS:

Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios.

Altura H [mm]	400	500	600	800	1000	1200	1400	1500	1600
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 50^\circ\text{C}$ [Watt]	11,8	14,1	16,6	21,2	25,7	30,2	34,5	36,7	38,8
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 30^\circ\text{C}$ [Watt]	6,0	7,4	8,5	10,9	13,2	15,4	17,6	18,7	19,8
Peso por elemento [kg]	0,211	0,252	0,294	0,378	0,462	0,546	0,630	0,672	0,714
Capacidad por elemento [lt]	0,110	0,130	0,151	0,191	0,231	0,271	0,311	0,332	0,352
Superficie por elemento [m ²]	0,027	0,033	0,039	0,050	0,061	0,073	0,084	0,090	0,095
Exp. n	1,3612	1,2981	1,3025	1,3063	1,3106	1,3183	1,3254	1,3292	1,3322
Entrecentros l [mm] (solo para V3-V4)	370	470	570	770	970	1170	1370	1470	1570

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula:

rendimiento buscado = rendimiento térmico a $\Delta T 50^\circ\text{C} \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^\alpha$

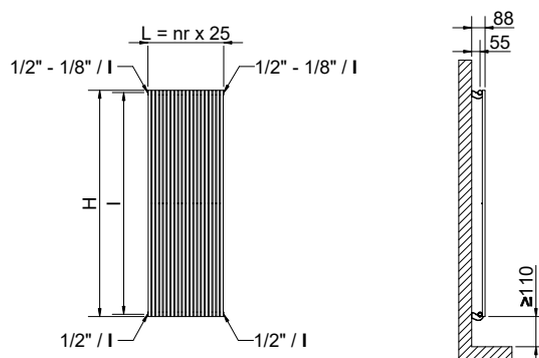
Altura H [mm]	1700	1800	1900	2000	2200
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 50^\circ\text{C}$ [Watt]	41,0	43,2	45,3	47,5	51,8
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 30^\circ\text{C}$ [Watt]	20,9	21,9	23,1	24,1	26,3
Peso por elemento [kg]	0,756	0,798	0,840	0,882	0,966
Capacidad por elemento [lt]	0,372	0,392	0,412	0,432	0,472
Superficie por elemento [m ²]	0,101	0,106	0,112	0,118	0,129
Exp. n	1,3329	1,3336	1,3342	1,3348	1,3459
Entrecentros l [mm] (solo para V3-V4)	1670	1770	1870	1970	2170

Presión máxima de funcionamiento: 8 bar

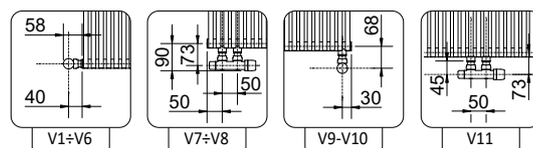
Temperatura máxima de funcionamiento: 110°C

Funcionamiento: agua caliente

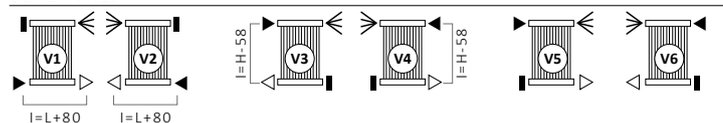
Conexiones: n° 2 de 1/2" gas- n° 1 de 1/8" gas



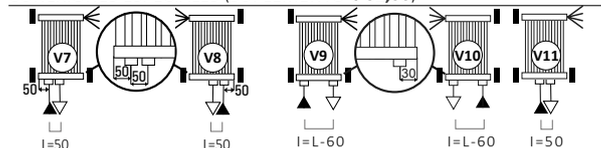
Medidas para llaves tipo Elegant



CONEXIONES



CONEXIONES ESPECIALES (SUPLEMENTO € 62,00)



LEYENDA = \blacktriangleright entrada \blacktriangleright salida \triangleleft purgador H altura l entrecentros L anchura \square manguito \blacksquare tapa soldada

Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión.
Excluida conexión monotubo

ACCESORIOS

	<p>Kit llave elegant satinada escuadra manual</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 187,92</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 Precio € 182,52</p>		<p>Kit 2 colgadores inox satinado</p> <p>Precio € 186,84</p>		<p>Toallero inox satinado</p> <p>Precio € 225,72</p>
--	--	--	--	--	--

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.



GIADA 18 INOX SATINADO

HORIZONTAL



PÁG. 46



RESTYLING

GARANTÍA
5 AÑOS

MATERIALES:

- Colectores de acero inoxidable, Ø 30 mm.
- Cuerpos elementos horizontales de acero inoxidable satinado Ø 18 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared

compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje. El kit cumple con el estándar VDI 6036- CLASE 4.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PARTICULARIDADES:

Acero inoxidable austenítico de alta resistencia a la corrosión. Calidad garantizada en el tiempo.

ACCESORIOS Y RECAMBIOS:

Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios

Anchura L [mm]	400	500	600	800	1000	1200	1400	1500
Peso por elemento [kg]	0,211	0,252	0,294	0,378	0,462	0,546	0,630	0,672
Capacidad por elemento [lt]	0,110	0,130	0,151	0,191	0,231	0,271	0,311	0,332
Superficie por elemento [m²]	0,027	0,033	0,039	0,050	0,061	0,073	0,084	0,090
Entrecentros l [mm] (solo para H1)	370	470	570	770	970	1170	1370	1470

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula:

$$\text{rendimiento buscado} = \text{rendimiento térmico a } \Delta T 50 \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^{1.4}$$

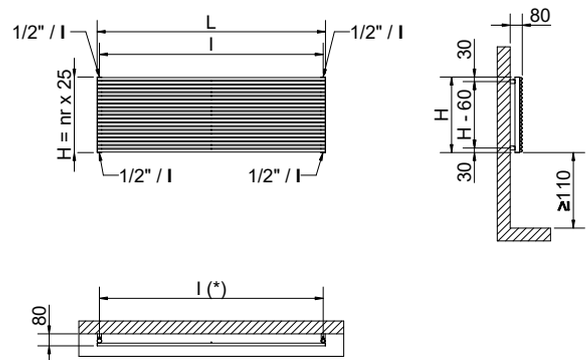
Anchura L [mm]	1600	1700	1800	1900	2000	2200
Peso por elemento [kg]	0,714	0,756	0,798	0,840	0,882	0,966
Capacidad por elemento [lt]	0,352	0,372	0,392	0,412	0,432	0,472
Superficie por elemento [m²]	0,095	0,101	0,106	0,112	0,118	0,129
Entrecentros l [mm] (solo para H1)	1570	1670	1770	1870	1970	2170

Presión máxima de funcionamiento: 8 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

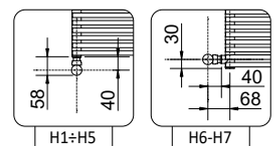
Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 3 de 1/2" gas

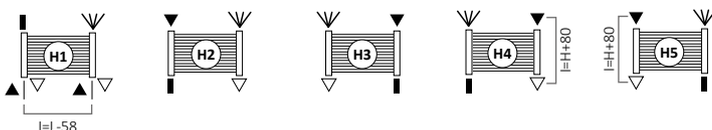


(*) El Kit de fijación tiene los mismos Entrecentros (l) que el radiador

Medidas para llaves tipo Elegant

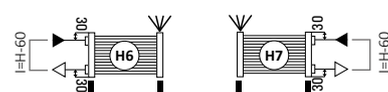


CONEXIONES



LEYENDA = ► entrada ▷ salida ◄ purgador H altura l entrecentros L anchura □ manguito ■ tapa soldada

CONEXIONES ESPECIALES (SUPLEMENTO € 62,00)



Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión.

Excluida conexión monotubo

ACCESORIOS

	<p>Kit llave elegant satinada escuadra manual</p> <p>Unión tubo Cobre Ø 12/14/15 Precio € 187,92</p> <p>Unión tubo Multicapa Ø 16 Precio € 182,52</p>		<p>Kit llave elegant satinada esquina derecha con cabezal termostático</p> <p>Unión tubo Cobre Ø 12/14/15 Precio € 334,80</p> <p>Unión tubo Multicapa Ø 16 Precio € 353,16</p>		<p>Kit 2 colgadores inox satinado</p> <p>Precio € 186,84</p>
--	--	--	---	--	--

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

Los precios indicados son sin I.V.A.



ARIANNA TANDEM



PÁG. 48



GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

- Colectores horizontales de acero al carbono pintado \varnothing 30 mm.
- Doble hilera de Cuerpos elementos verticales de acero al carbono pintado \varnothing 38 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared

compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo ecológico epoxi-poliéster. (CERTIFICACIÓN DIN 55900-1;2)

COLORES:

Color estándar blanco ral 9010- R01. Para otros colores, aumento de precio en un 30%. Consulte la carta de colores en la página 412.

ACCESORIOS Y RECAMBIOS:

Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios

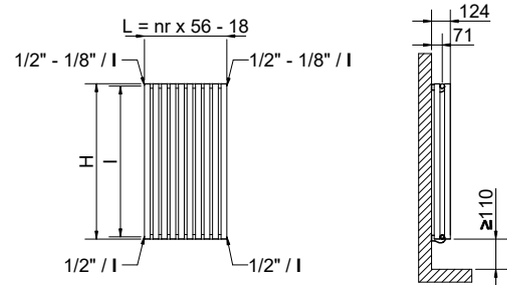
Altura H [mm]	330	380	430	474	530	574	630	724	780
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 50^\circ\text{C}$ [Watt]	44,5	50,1	55,5	60,2	66,1	70,7	76,4	86	91,7
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 30^\circ\text{C}$ [Watt]	23,5	26,3	29,2	31,6	34,6	37	40	44,9	47,8
Peso por elemento [kg]	0,838	0,947	1,056	1,129	1,274	1,347	1,492	1,674	1,819
Capacidad por elemento [lt]	0,721	0,821	0,92	1,011	1,119	1,21	1,318	1,508	1,617
Superficie por elemento [m ²]	0,089	1,01	0,113	0,124	0,137	0,148	0,161	0,183	0,197
Exp. n	1,2541	1,2565	1,2589	1,2611	1,2638	1,2660	1,2686	1,2731	1,2758
Entrecentros I [mm] (solo para V3-V4)	300	350	400	444	500	544	600	694	750

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula:
 rendimiento buscado = rendimiento térmico a $\Delta T 50^\circ\text{C}$ x (ΔT deseado / 50°C)ⁿ

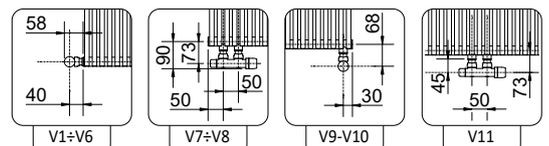
Altura H [mm]	830	874	930	1030	1774	1830	1974	2030
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 50^\circ\text{C}$ [Watt]	96,7	101,1	106,7	116,6	190	195,5	209,9	215,5
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 30^\circ\text{C}$ [Watt]	50,3	52,6	55,5	60,7	98,7	101,6	109,1	112,1
Peso por elemento [kg]	1,928	2,001	2,146	2,364	3,963	4,108	4,399	4,544
Capacidad por elemento [lt]	1,716	1,807	1,916	2,115	3,599	3,707	3,997	4,105
Superficie por elemento [m ²]	0,209	0,219	0,233	0,256	0,434	0,447	0,482	0,495
Exp. n	1,2782	1,2785	1,2787	1,2792	1,2828	1,2822	1,2804	1,2797
Entrecentros I [mm] (solo para V3-V4)	800	844	900	1000	1744	1800	1944	2000

Presión máxima de funcionamiento: 8 bar
 Funcionamiento: agua caliente

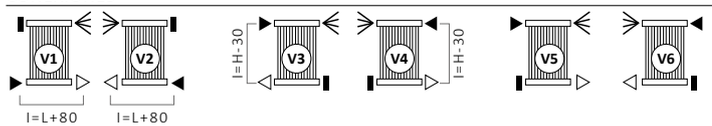
Temperatura máxima de funcionamiento: 110°C
 Conexiones: n° 2 de 1/2" gas- n° 1 de 1/8" gas



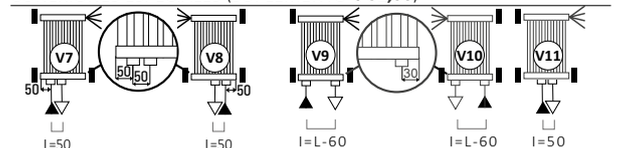
Medidas para llaves tipo Elegant



CONEXIONES



CONEXIONES ESPECIALES (SUPLEMENTO € 62,00)



LEYENDA = \blacktriangleright entrada \blacktriangleleft salida \triangleleft purgador H altura I entrecentros L anchura \square manguito \blacksquare tapa soldada

Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión.
 Excluida conexión monotubo

ACCESORIOS

<p>Kit llave elegant escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 143,64</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 138,24</p>	<p>Kit llave elegant entre-centros 50 escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 266,76</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 258,12</p>	<p>Kit tapatubos entrecentros 50 mm pedido para llaves elegant blancas</p> <p>Precio € 85,32</p>
---	--	--

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

Los precios indicados son sin I.V.A.



ARYS

ACCESORIOS PARA RADIADOR ARIANNA TANDEM

design by **Mariano Moroni**

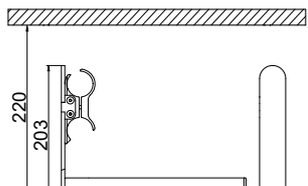


PÁG. 48

GARANTÍA EUROPEA

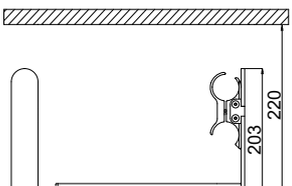
TOALLERO IZQUIERDA - L. 268 mm

Material: Acero al carbono pintado

		Precio
		€ 127,44

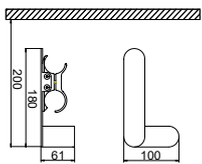
TOALLERO DERECHA - L. 268 mm

Material: Acero al carbono pintado

		Precio
		€ 127,44

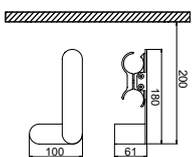
COLGADOR IZDA- L. 100 mm

Material: Acero al carbono pintado

		Precio
		€ 105,84

COLGADOR DERECHA - L. 100 mm

Material: Acero al carbono pintado

		Precio
		€ 105,84

Los precios y códigos que se muestran en las tablas se refieren al color Blanco R01. Para otros colores, consulte la tabla colores en la página 412.



ARYS

ACCESORIOS PARA RADIADOR ARIANNA TANDEM

design by **Mariano Moroni**



PÁG. 48

cordesia

GARANTÍA EUROPEA

RADIADORES

TOALLEROS

ELÉCTRICOS

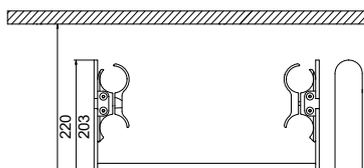
DESIGN

GRAPHIC

ACCESORIOS Y RECAMBIOS

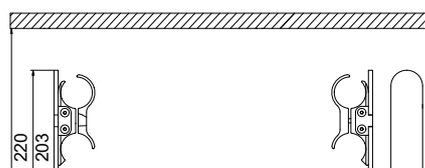
TOALLERO - L. 390 mm (para Arianna Tandem 7 elementos)

Material: Acero al carbono pintado

		Precio
		€ 264,60

TOALLERO - L.502 mm (para Arianna Tandem 9 elementos)

Material: Acero al carbono pintado

		Precio
		€ 271,08

Los precios y códigos que se muestran en las tablas se refieren al color Blanco R01. Para otros colores, consulte la tabla colores en la página 412.



ARYS

ACCESORIOS PARA RADIADOR ARIANNA TANDEM

design by **Mariano Moroni**



PÁG. 48

GARANTÍA EUROPEA

TOALLERO IZQUIERDA - L. 268 mm

Materiales: Madera

		ESENCIA DE MADERA	Roble blanqueado	Precio
			RAL 9010 - R01 Blanco RAL 9016 - R02 Bianco Traffico T11 Bianco Opaco F20 Milky	€ 162,00

TOALLERO DERECHA - L. 268 mm

Materiales: Madera

		ESENCIA DE MADERA	Roble blanqueado	Precio
			RAL 9010 - R01 Blanco RAL 9016 - R02 Bianco Traffico T11 Bianco Opaco F20 Milky	€ 162,00

COLGADOR IZDA - L. 100 mm

Materiales: Madera

		ESENCIA DE MADERA	Roble blanqueado	Precio
			RAL 9010 - R01 Blanco RAL 9016 - R02 Bianco Traffico T11 Bianco Opaco F20 Milky	€ 154,44

COLGADOR DERECHA - L. 100 mm

Materiales: Madera

		ESENCIA DE MADERA	Roble blanqueado	Precio
			RAL 9010 - R01 Blanco RAL 9016 - R02 Bianco Traffico T11 Bianco Opaco F20 Milky	€ 154,44



PÁG. 48

ardesia

ARYS

ACCESORIOS PARA RADIADOR ARIANNA TANDEM

design by **Mariano Moroni**



GARANTÍA EUROPEA

RADIADORES

TOALLEROS

ELÉCTRICOS

DESIGN

GRAPHIC

ACCESORIOS Y RECAMBIOS



TOALLERO - L. 390 mm (para Arianna Tandem 7 elementos)

Materiales: Madera

		ESENCIA DE MADERA	Roble blanqueado	Precio
			RAL 9010 - R01 Blanco	€ 280,80
	RAL 9016 - R02 Bianco Traffico			
ROBLE BLANQUEADO	T11 Bianco Opaco			
	F20 Milky			

TOALLERO - L. 502 mm (para Arianna Tandem 9 elementos)

Materiales: Madera

		ESENCIA DE MADERA	Roble blanqueado	Precio
			RAL 9010 - R01 Blanco	€ 285,12
	RAL 9016 - R02 Bianco Traffico			
ROBLE BLANQUEADO	T11 Bianco Opaco			
	F20 Milky			

ESENCIA DE MADERA



ROBLE BLANQUEADO



TAMARA

VERTICAL



PÁG. 50



GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

- Colectores horizontales en acero al carbono pintado \varnothing 30 mm.
- Cuerpos radiantes elípticos verticales en acero al carbono pintado, sección 50 x 25 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o

en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo ecológico epoxi-poliéster (CERTIFICACIÓN DIN 55900-1;2)

COLORES:

Color estándar blanco ral 9010- R01.

Para otros colores, aumento de precio en un 30%. Consultar la carta de colores de la pág. 412.

ACCESORIOS Y RECAMBIOS:

Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios

Altura H [mm]	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	1900	2000
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 50^\circ\text{C}$ [Watt]	45,1	58,4	71,5	84,6	97,7	110,9	124,2	130,9	137,6
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 50^\circ\text{C}$ [Watt]	24,0	30,8	37,4	44,2	51,0	57,9	64,8	68,3	71,7
Peso por elemento [kg]	0,827	1,049	1,271	1,492	1,714	1,935	2,157	2,270	2,379
Capacidad por elemento [lt]	0,608	0,805	1,001	1,198	1,394	1,590	1,787	1,885	1,983
Superficie por elemento [m ²]	0,083	0,107	0,130	0,154	0,177	0,201	0,224	0,236	0,248
Exp. n	1,2372	1,2536	1,2701	1,2711	1,272	1,273	1,2739	1,2734	1,2748
Entrecentros l [mm] (solo para V3-V4)	566	766	966	1166	1366	1566	1766	1866	1966

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula:

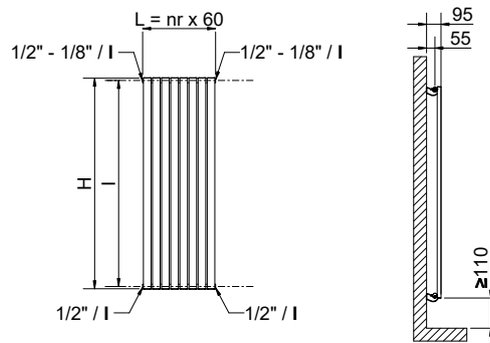
rendimiento buscado = rendimiento térmico a $\Delta T 50^\circ\text{C}$ x $(\Delta T \text{ deseado} / 50)^\text{n}$

Presión máxima de funcionamiento: 5 bar

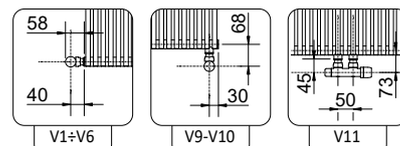
Temperatura máxima de funcionamiento: 110°C

Funcionamiento: agua caliente

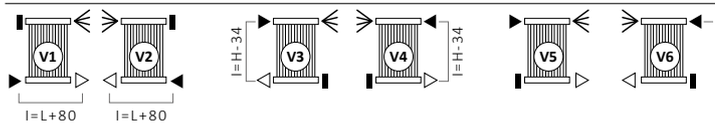
Conexiones: n° 2 de 1/2" gas- n° 1 de 1/8" gas



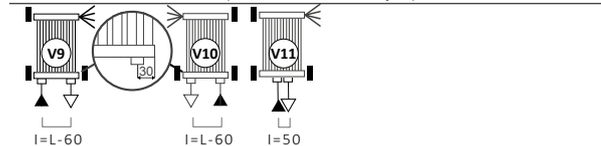
Medidas para llaves tipo Elegant



CONEXIONES



CONEXIONES ESPECIALES (SUPLEMENTO € 62,00)



LEYENDA = ► entrada ▷ salida ◄ purgador H altura I entrecentros L anchura □ manguito ▬ tapa soldada

Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión.
Excluida conexión monotubo

ACCESORIOS

	<p>Kit llave elegant escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 143,64</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 138,24</p>		<p>Kit llave elegant entre-centros 50 escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 266,76</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 258,12</p>	<p>Kit tapatubos entrecentros 50 mm pedido para llaves elegant blancas</p> <p>Precio € 85,32</p>
--	---	--	--	--

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

Los precios indicados son sin I.V.A.

TAMARA VERTICAL

Altura H [mm]		600		800		1000		1200		1400		1600		1800		1900		2000	
Anchura L [mm]	N° El.	Watt $\Delta t=50^{\circ}\text{C}$	Precio [€]	Watt $\Delta t=50^{\circ}\text{C}$	Precio [€]														
300	5	226	253,80	292	259,20	358	261,36	423	280,80	489	287,28	555	294,84	621	308,88	655	309,96	688	311,04
360	6	271	274,32	350	280,80	429	284,04	508	304,56	586	312,12	665	322,38	745	336,42	785	338,58	826	340,20
420	7	316	294,84	409	302,40	501	306,72	592	328,32	684	336,96	776	349,92	869	363,96	916	367,20	963	369,36
480	8	361	315,36	467	324,00	572	329,40	677	352,08	782	361,80	887	377,46	994	391,50	1047	395,82	1101	398,52
540	9	406	335,88	526	345,60	644	352,08	761	375,84	879	386,64	998	405,00	1118	419,04	1178	424,44	1238	427,68
600	10	451	356,40	584	367,20	715	374,76	846	399,60	977	411,48	1109	432,54	1242	446,58	1309	453,06	1376	456,84
660	11	496	376,92	642	388,80	787	397,44	931	423,36	1075	436,32	1220	460,08	1366	474,12	1440	481,68	1514	486,00
720	12	541	397,44	701	410,40	858	420,12	1015	447,12	1172	461,16	1331	487,62	1490	501,66	1571	510,30	1651	515,16
780	13	586	417,96	759	432,00	930	442,80	1100	470,88	1270	486,00	1442	515,16	1615	529,20	1702	538,92	1789	544,32
840	14	631	438,48	818	453,60	1001	465,48	1184	494,64	1368	510,84	1553	542,70	1739	556,74	1833	567,54	1926	573,48
900	15	677	459,00	876	475,20	1073	488,16	1269	518,40	1466	535,68	1664	570,24	1863	584,28	1964	596,16	2064	602,64
960	16	722	479,52	934	496,80	1144	510,84	1354	542,16	1563	560,52	1774	597,78	1987	611,82	2094	624,78	2202	631,80
1020	17	767	500,04	993	518,40	1216	533,52	1438	565,92	1661	585,36	1885	625,32	2111	639,36	2225	653,40	2339	660,96
1080	18	812	520,56	1051	540,00	1287	556,20	1523	589,68	1759	610,20	1996	652,86	2236	666,90	2356	682,02	2477	690,12
1140	19	857	541,08	1110	561,60	1359	578,88	1607	613,44	1856	635,04	2107	680,40	2360	694,44	2487	710,64	2614	719,28
1200	20	902	561,60	1168	583,20	1430	601,56	1692	637,20	1954	659,88	2218	707,94	2484	721,98	2618	739,26	2752	748,44
1260	21	947	582,12	1226	604,80	1502	624,24	1777	660,96	2052	684,72	2329	735,48	2608	749,52	2749	767,88	2890	777,60
1320	22	992	602,64	1285	626,40	1573	646,92	1861	684,72	2149	709,56	2440	763,02	2732	777,06	2880	796,50	3027	806,76
1380	23	1037	623,16	1343	648,00	1645	669,60	1946	708,48	2247	734,40	2551	790,56	2857	804,60	3011	825,12	3165	835,92
1440	24	1082	643,68	1402	669,60	1716	692,28	2030	732,24	2345	759,24	2662	818,10	2981	832,14	3142	853,74	3302	865,08
1500	25	1128	664,20	1460	691,20	1788	714,96	2115	756,00	2443	784,08	2773	845,64	3105	859,68	3273	882,36	3440	894,24
1560	26	1173	684,72	1518	712,80	1859	737,64	2200	779,76	2540	808,92	2883	873,18	3229	887,22	3403	910,98	3578	923,40
1620	27	1218	705,24	1577	734,40	1931	760,32	2284	803,52	2638	833,76	2994	900,72	3353	914,76	3534	939,60	3715	952,56
1680	28	1263	725,76	1635	756,00	2002	783,00	2369	827,28	2736	858,60	3105	928,26	3478	942,30	3665	968,22	3853	981,72
1740	29	1308	746,28	1694	777,60	2074	805,68	2453	851,04	2833	883,44	3216	955,80	3602	969,84	3796	996,84	3990	1.010,88
1800	30	1353	766,80	1752	799,20	2145	828,36	2538	874,80	2931	908,28	3327	983,34	3726	997,38	3927	1.025,46	4128	1.040,04

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01-RAL 9010 y conexión ESTÁNDAR



TAMARA

HORIZONTAL



PÁG. 51



GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

- Colectores verticales de acero al carbono pintado \varnothing 30 mm.
- Cuerpos radiantes horizontales elípticos de acero al carbono pintado sección 50x25 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo ecológico epoxi-poliéster (CERTIFICACIÓN DIN 55900-1;2)

COLORES:

Color estándar blanco ral 9010- R01.

Para otros colores, aumento de precio en un 30%. Consultar la carta de colores de la pág. 412.

ACCESORIOS Y RECAMBIOS:

Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios

Anchura L [mm]	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	1900	2000
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 50^\circ\text{C}$ [Watt]	39,6	54	67,3	79,3	90,1	99,4	107,4	110,9	114
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 30^\circ\text{C}$ [Watt]	21,9	29,6	36,8	43,5	49,6	54,9	61,5	63,8	66,0
Peso por elemento [kg]	0,827	1,049	1,271	1,492	1,714	1,935	2,157	2,270	2,379
Capacidad por elemento [lt]	0,608	0,805	1,001	1,198	1,394	1,590	1,787	1,885	1,983
Superficie por elemento [m ²]	0,083	0,107	0,130	0,154	0,177	0,201	0,224	0,236	0,248
Exp. n	1,1637	1,1721	1,1805	1,1749	1,1692	1,1636	1,0913	1,0812	1,0701
Entrecentros l [mm] (solo para H1)	566	766	966	1166	1366	1566	1766	1866	1966

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula:

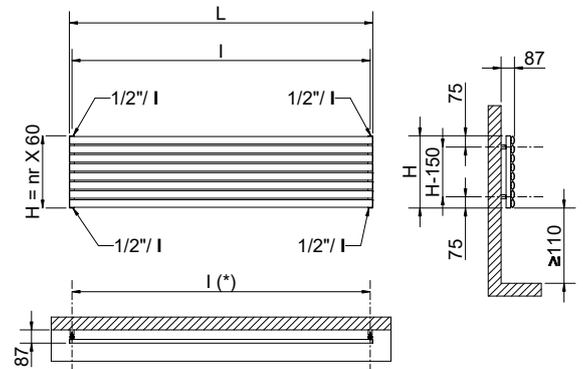
rendimiento buscado = rendimiento térmico a $\Delta T 50^\circ\text{C}$ (ΔT deseado / 50)ⁿ

Presión máxima de funcionamiento: 5 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

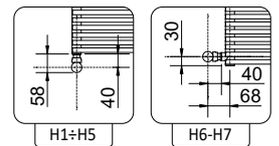
Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 2 de 1/2" gas- n° 1 de 1/2" gas

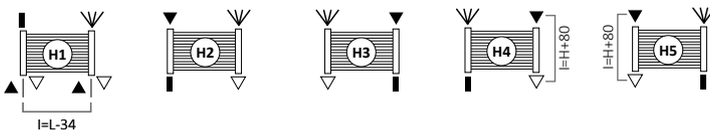


(*) El Kit de fijación tiene los mismos Entrecentros (l) que el radiador

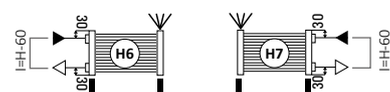
Medidas para llaves tipo Elegant



CONEXIONES



CONEXIONES ESPECIALES (SUPLEMENTO € 62,00)



LEYENDA = \blacktriangleright entrada \blacktriangleright salida \triangleleft purgador H altura l entrecentros L anchura \square manguito \blacksquare tapa soldada

Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión.

Excluida conexión monotubo

ACCESORIOS

<p>Kit llave elegant escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 143,64</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 138,24</p>	<p>Kit llave elegant esquina con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 253,80</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 246,24</p>	<p>Kit tapatubos entrecentros 50 mm pedido para llaves elegant blancas</p> <p>Precio € 85,32</p>
---	--	--

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

Los precios indicados son sin I.V.A.

TAMARA HORIZONTAL

Anchura L [mm]		600		800		1000		1200		1400		1600		1800		1900		2000	
Altura H [mm]	N° El.	Watt $\Delta t=50^{\circ}\text{C}$	Precio [€]	Watt $\Delta t=50^{\circ}\text{C}$	Precio [€]														
300	5	198	253,80	270	259,20	337	261,36	397	280,80	451	287,28	497	294,84	537	308,88	555	309,96	570	311,04
360	6	238	274,32	324	280,80	404	284,04	476	304,56	541	312,12	596	322,38	644	336,42	665	338,58	684	340,20
420	7	277	294,84	378	302,40	471	306,72	555	328,32	631	336,96	696	349,92	752	363,96	776	367,20	798	369,36
480	8	317	315,36	432	324,00	538	329,40	634	352,08	721	361,80	795	377,46	859	391,50	887	395,82	912	398,52
540	9	356	335,88	486	345,60	606	352,08	714	375,84	811	386,64	895	405,00	967	419,04	998	424,44	1026	427,68
600	10	396	356,40	540	367,20	673	374,76	793	399,60	901	411,48	994	432,54	1074	446,58	1109	453,06	1140	456,84
660	11	436	376,92	594	388,80	740	397,44	872	423,36	991	436,32	1093	460,08	1181	474,12	1220	481,68	1254	486,00
720	12	475	397,44	648	410,40	808	420,12	952	447,12	1081	461,16	1193	487,62	1289	501,66	1331	510,30	1368	515,16
780	13	515	417,96	702	432,00	875	442,80	1031	470,88	1171	486,00	1292	515,16	1396	529,20	1442	538,92	1482	544,32
840	14	554	438,48	756	453,60	942	465,48	1110	494,64	1261	510,84	1392	542,70	1504	556,74	1553	567,54	1596	573,48
900	15	594	459,00	810	475,20	1010	488,16	1190	518,40	1352	535,68	1491	570,24	1611	584,28	1664	596,16	1710	602,64
960	16	634	479,52	864	496,80	1077	510,84	1269	542,16	1442	560,52	1590	597,78	1718	611,82	1774	624,78	1824	631,80
1020	17	673	500,04	918	518,40	1144	533,52	1348	565,92	1532	585,36	1690	625,32	1826	639,36	1885	653,40	1938	660,96
1080	18	713	520,56	972	540,00	1211	556,20	1427	589,68	1622	610,20	1789	652,86	1933	666,90	1996	682,02	2052	690,12
1140	19	752	541,08	1026	561,60	1279	578,88	1507	613,44	1712	635,04	1889	680,40	2041	694,44	2107	710,64	2166	719,28
1200	20	792	561,60	1080	583,20	1346	601,56	1586	637,20	1802	659,88	1988	707,94	2148	721,98	2218	739,26	2280	748,44
1260	21	832	582,12	1134	604,80	1413	624,24	1665	660,96	1892	684,72	2087	735,48	2255	749,52	2329	767,88	2394	777,60
1320	22	871	602,64	1188	626,40	1481	646,92	1745	684,72	1982	709,56	2187	763,02	2363	777,06	2440	796,50	2508	806,76
1380	23	911	623,16	1242	648,00	1548	669,60	1824	708,48	2072	734,40	2286	790,56	2470	804,60	2551	825,12	2622	835,92
1440	24	950	643,68	1296	669,60	1615	692,28	1903	732,24	2162	759,24	2386	818,10	2578	832,14	2662	853,74	2736	865,08
1500	25	990	664,20	1350	691,20	1683	714,96	1983	756,00	2253	784,08	2485	845,64	2685	859,68	2773	882,36	2850	894,24
1560	26	1030	684,72	1404	712,80	1750	737,64	2062	779,76	2343	808,92	2584	873,18	2792	887,22	2883	910,98	2964	923,40
1620	27	1069	705,24	1458	734,40	1817	760,32	2141	803,52	2433	833,76	2684	900,72	2900	914,76	2994	939,60	3078	952,56
1680	28	1109	725,76	1512	756,00	1884	783,00	2220	827,28	2523	858,60	2783	928,26	3007	942,30	3105	968,22	3192	981,72
1740	29	1148	746,28	1566	777,60	1952	805,68	2300	851,04	2613	883,44	2883	955,80	3115	969,84	3216	996,84	3306	1.010,88
1800	30	1188	766,80	1620	799,20	2019	828,36	2379	874,80	2703	908,28	2982	983,34	3222	997,38	3327	1.025,46	3420	1.040,04

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01-RAL 9010 y conexión ESTÁNDAR



TAMARA TANDEM

VERTICAL



PÁG. 52



GARANTÍA EUROPEA

MATERIALE:

- Colectores horizontales en acero al carbono pintado ø 30 mm.
- Doble hilera de cuerpos radiantes elípticos verticales en acero al carbono pintado, sección 50 x 25 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o

en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo ecológico epoxi-poliéster (CERTIFICACIÓN DIN 55900-1;2)

COLORES:

Color estándar blanco ral 9010- R01.

Para otros colores, aumento de precio en un 30%. Consultar la carta de colores de la pág. 412.

ACCESORIOS Y RECAMBIOS:

Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios

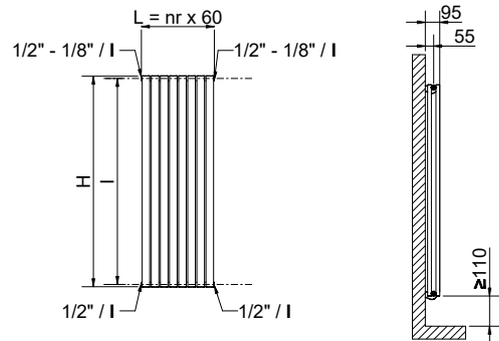
Altura H [mm]	600	634	800	1000	1200	1400	1600	1800	1900	2000
Pot. term. por elemento a Δt = 50 °C [Watt]	69,7	73,2	90,1	110,1	129,8	149,3	168,7	188	197,7	207,3
Pot. term. por elemento a Δt = 30 °C [Watt]	36,2	37,8	46,7	56,9	66,9	76,7	86,4	96,6	101,6	106,7
Peso por elemento [kg]	1,528	1,614	1,972	2,415	2,858	3,302	3,745	4,188	4,202	4,419
Capacidad por elemento [lt]	1,195	1,255	1,587	1,980	2,373	2,765	3,158	3,551	3,747	3,943
Superficie por elemento [m²]	0,156	0,158	0,203	0,250	0,297	0,344	0,391	0,438	0,475	0,485
Exp. n	1,2831	1,2843	1,2883	1,2935	1,2987	1,3038	1,3089	1,3042	1,3034	1,2994
Entrecentros l [mm] (solo para V3-V4)	566	600	766	966	1166	1366	1566	1766	1866	1966

Presión máxima de funcionamiento: 5 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

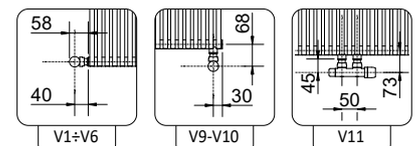
Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 2 de 1/2" gas- n° 1 de 1/8" gas

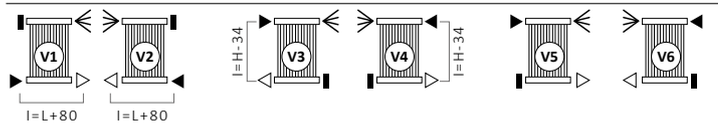


Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula:
rendimiento buscado = rendimiento térmico a ΔT 50 x (ΔT deseado / 50)^n

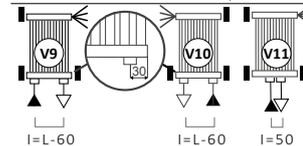
Medidas para llaves tipo Elegant



CONEXIONES



CONEXIONES ESPECIALES (SUPLEMENTO € 62,00)



LEYENDA = ► entrada ▷ salida ◄ purgador H altura l entrecentros L anchura □ manguito ▬ tapa soldada

Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión.
Excluida conexión monotubo

ACCESORIOS

<p>Unión tubo Cobre Ø 12/14/15 Precio € 143,64</p> <p>Unión tubo Multicapa Ø 16 x2 Precio € 138,24</p>	<p>Kit llave elegant escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre Ø 12/14/15 Precio € 266,76</p> <p>Unión tubo Multicapa Ø 16 x2 Precio € 258,12</p>	<p>Kit llave elegant entrecentros 50 escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre Ø 12/14/15 Precio € 266,76</p> <p>Unión tubo Multicapa Ø 16 x2 Precio € 258,12</p>	<p>Kit tapatubos entrecentros 50 mm pedido para llaves elegant blancas</p> <p>Precio € 85,32</p>
--	---	---	--

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

Los precios indicados son sin I.V.A.

TAMARA TANDEM VERTICAL

Altura H [mm]		600		634		800		1000		1200		1400		1600		1800		1900		2000	
Anchura L [mm]	Nº El.	Watt $\Delta t=50^{\circ}\text{C}$	Precio [€]																		
300	5	349	316,44	366	321,84	451	329,40	551	346,68	649	366,12	747	393,12	844	417,96	940	456,84	989	460,08	1037	463,32
360	6	418	353,70	439	359,64	541	367,74	661	385,56	779	405,54	896	435,24	1012	462,24	1128	503,28	1186	508,68	1244	514,08
420	7	488	390,96	512	397,44	631	406,08	771	424,44	909	444,96	1045	477,36	1181	506,52	1316	549,72	1384	557,28	1451	564,84
480	8	558	428,22	586	435,24	721	444,42	881	463,32	1038	484,38	1194	519,48	1350	550,80	1504	596,16	1582	605,88	1658	615,60
540	9	627	465,48	659	473,04	811	482,76	991	502,20	1168	523,80	1344	561,60	1518	595,08	1692	642,60	1779	654,48	1866	666,36
600	10	697	502,74	732	510,84	901	521,10	1101	541,08	1298	563,22	1493	603,72	1687	639,36	1880	689,04	1977	703,08	2073	717,12
660	11	767	540,00	805	548,64	991	559,44	1211	579,96	1428	602,64	1642	645,84	1856	683,64	2068	735,48	2175	751,68	2280	767,88
720	12	836	577,26	878	586,44	1081	597,78	1321	618,84	1558	642,06	1792	687,96	2024	727,92	2256	781,92	2372	800,28	2488	818,64
780	13	906	614,52	952	624,24	1171	636,12	1431	657,72	1687	681,48	1941	730,08	2193	772,20	2444	828,36	2570	848,88	2695	869,40
840	14	976	651,78	1025	662,04	1261	674,46	1541	696,60	1817	720,90	2090	772,20	2362	816,48	2632	874,80	2768	897,48	2902	920,16
900	15	1046	689,04	1098	699,84	1352	712,80	1652	735,48	1947	760,32	2240	814,32	2531	860,76	2820	921,24	2966	946,08	3110	970,92
960	16	1115	726,30	1171	737,64	1442	751,14	1762	774,36	2077	799,74	2389	856,44	2699	905,04	3008	967,68	3163	994,68	3317	1.021,68
1020	17	1185	763,56	1244	775,44	1532	789,48	1872	813,24	2207	839,16	2538	898,56	2868	949,32	3196	1.014,12	3361	1.043,28	3524	1.072,44
1080	18	1255	800,82	1318	813,24	1622	827,82	1982	852,12	2336	878,58	2687	940,68	3037	993,60	3384	1.060,56	3559	1.091,88	3731	1.123,20
1140	19	1324	838,08	1391	851,04	1712	866,16	2092	891,00	2466	918,00	2837	982,80	3205	1.037,88	3572	1.107,00				
1200	20	1394	875,34	1464	888,84	1802	904,50	2202	929,88	2596	957,42	2986	1.024,92	3374	1.082,16						
1260	21	1464	912,60	1537	926,64	1892	942,84	2312	968,76	2726	996,84	3135	1.067,04	3543	1.126,44						
1320	22	1533	949,86	1610	964,44	1982	981,18	2422	1.007,64	2856	1.036,26	3285	1.109,16	3711	1.170,72						
1380	23	1603	987,12	1684	1.002,24	2072	1.019,52	2532	1.046,52	2985	1.075,68	3434	1.151,28								
1440	24	1673	1.024,38	1757	1.040,04	2162	1.057,86	2642	1.085,40	3115	1.115,10	3583	1.193,40								
1500	25	1743	1.061,64	1830	1.077,84	2253	1.096,20	2753	1.124,28	3245	1.154,52	3733	1.235,52								
1560	26	1812	1.098,90	1903	1.115,64	2343	1.134,54	2863	1.163,16	3375	1.193,94										
1620	27	1882	1.136,16	1976	1.153,44	2433	1.172,88	2973	1.202,04	3505	1.233,36										
1680	28	1952	1.173,42	2050	1.191,24	2523	1.211,22	3083	1.240,92	3634	1.272,78										
1740	29	2021	1.210,68	2123	1.229,04	2613	1.249,56	3193	1.279,80	3764	1.312,20										
1800	30	2091	1.247,94	2196	1.266,84	2703	1.287,90	3303	1.318,68												

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01-RAL 9010 y conexión ESTÁNDAR



TAMARA TANDEM

HORIZONTAL



PÁG. 53



GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

- Colectores verticales de acero al carbono pintado \varnothing 30 mm.
- Doble hilera de Cuerpos radiantes horizontales elípticos en acero al carbono pintado seccionado 50 x 25 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo ecológico epoxi-poliéster (CERTIFICACIÓN DIN 55900-1;2)

COLORES:

Color estándar blanco ral 9010- R01.

Para otros colores, aumento de precio en un 30%. Consultar la carta de colores de la pág. 412.

ACCESORIOS Y RECAMBIOS:

Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios

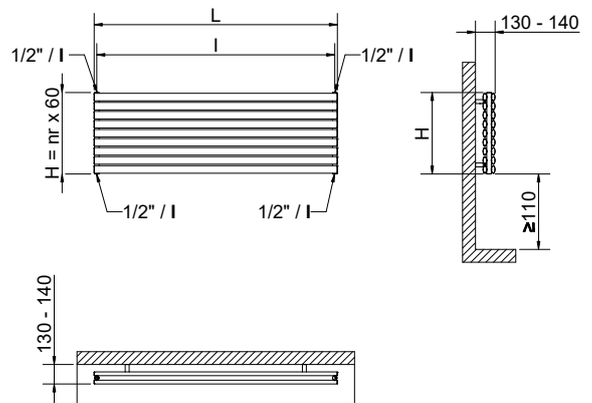
Anchura L [mm]	600	634	800	1000	1200	1400	1600	1800	1900	2000
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 50^\circ\text{C}$ [Watt]	63,1	66,7	84,0	104,8	127,7	146,5	167,5	188,5	199	209,6
Pot. term. por elemento a $\Delta t = 30^\circ\text{C}$ [Watt]	34,3	36,8	46,1	58,0	69,6	81,3	93,0	104,7	109,8	116,3
Peso por elemento [kg]	1,528	1,614	1,972	2,415	2,858	3,302	3,745	4,188	4,202	4,419
Capacidad por elemento [lt]	1,195	1,255	1,587	1,980	2,373	2,765	3,158	3,551	3,747	3,943
Superficie por elemento [m ²]	0,156	0,158	0,203	0,250	0,297	0,344	0,391	0,438	0,475	0,485
Exp. n	1,1929	1,1729	1,1749	1,1568	1,1550	1,1532	1,1514	1,1516	1,1517	1,1518
Entrecentros I [mm] (solo para H1)	566	600	766	966	1166	1366	1566	1766	1866	1966

Presión máxima de funcionamiento: 5 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

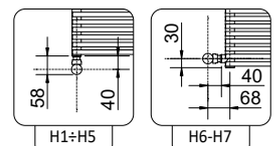
Conexiones: n° 3 de 1/2" gas



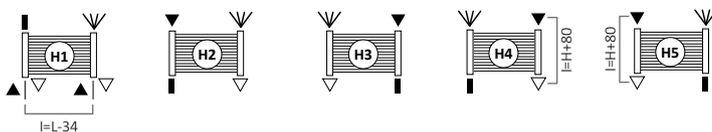
Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula:

rendimiento buscado = rendimiento térmico a $\Delta T 50^\circ\text{C}$ (ΔT deseado / 50)ⁿ

Medidas para llaves tipo Elegant

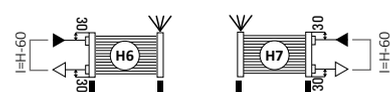


CONEXIONES



LEYENDA = \blacktriangleright entrada \blacktriangleright salida \triangleleft purgador H altura I entrecentros L anchura \square manguito \blacksquare tapa soldada

CONEXIONES ESPECIALES (SUPLEMENTO € 62,00)



Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión.

Excluida conexión monotubo

ACCESORIOS

<p>Kit llave elegant escuadra con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 143,64</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 138,24</p>	<p>Kit llave elegant esquina con cabezal termostático blanco R01</p> <p>Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15 Precio € 253,80</p> <p>Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2 Precio € 246,24</p>	<p>Kit tapatubos entrecentros 50 mm pedido para llaves elegant blancas</p> <p>Precio € 85,32</p>
---	--	--

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

Los precios indicados son sin I.V.A.

TAMARA TANDEM_{HORIZONTAL}

Anchura L [mm]		600		634		800		1000		1200		1400		1600		1800		1900		2000	
Altura H [mm]	N° El.	Watt $\Delta t=50^{\circ}\text{C}$	Precio [€]																		
300	5	316	316,44	334	321,84	420	329,40	524	346,68	639	366,12	733	393,12	838	417,96	943	456,84	995	460,08	1048	463,32
360	6	379	353,70	400	359,64	504	367,74	629	385,56	766	405,54	879	435,24	1005	462,24	1131	503,28	1194	508,68	1258	514,08
420	7	442	390,96	467	397,44	588	406,08	734	424,44	894	444,96	1026	477,36	1173	506,52	1320	549,72	1393	557,28	1467	564,84
480	8	505	428,22	534	435,24	672	444,42	838	463,32	1022	484,38	1172	519,48	1340	550,80	1508	596,16	1592	605,88	1677	615,60
540	9	568	465,48	600	473,04	756	482,76	943	502,20	1149	523,80	1319	561,60	1508	595,08	1697	642,60	1791	654,48	1886	666,36
600	10	631	502,74	667	510,84	840	521,10	1048	541,08	1277	563,22	1465	603,72	1675	639,36	1885	689,04	1990	703,08	2096	717,12
660	11	694	540,00	734	548,64	924	559,44	1153	579,96	1405	602,64	1612	645,84	1843	683,64	2074	735,48	2189	751,68	2306	767,88
720	12	757	577,26	800	586,44	1008	597,78	1258	618,84	1532	642,06	1758	687,96	2010	727,92	2262	781,92	2388	800,28	2515	818,64
780	13	820	614,52	867	624,24	1092	636,12	1362	657,72	1660	681,48	1905	730,08	2178	772,20	2451	828,36	2587	848,88	2725	869,40
840	14	883	651,78	934	662,04	1176	674,46	1467	696,60	1788	720,90	2051	772,20	2345	816,48	2639	874,80	2786	897,48	2934	920,16
900	15	947	689,04	1001	699,84	1260	712,80	1572	735,48	1916	760,32	2198	814,32	2513	860,76	2828	921,24	2985	946,08	3144	970,92
960	16	1010	726,30	1067	737,64	1344	751,14	1677	774,36	2043	799,74	2344	856,44	2680	905,04	3016	967,68	3184	994,68	3354	1.021,68
1020	17	1073	763,56	1134	775,44	1428	789,48	1782	813,24	2171	839,16	2491	898,56	2848	949,32	3205	1.014,12	3383	1.043,28	3563	1.072,44
1080	18	1136	800,82	1201	813,24	1512	827,82	1886	852,12	2299	878,58	2637	940,68	3015	993,60	3393	1.060,56	3582	1.091,88	3773	1.123,20
1140	19	1199	838,08	1267	851,04	1596	866,16	1991	891,00	2426	918,00	2784	982,80	3183	1.037,88	3582	1.107,00				
1200	20	1262	875,34	1334	888,84	1680	904,50	2096	929,88	2554	957,42	2930	1.024,92	3350	1.082,16						
1260	21	1325	912,60	1401	926,64	1764	942,84	2201	968,76	2682	996,84	3077	1.067,04	3518	1.126,44						
1320	22	1388	949,86	1467	964,44	1848	981,18	2306	1.007,64	2809	1.036,26	3223	1.109,16	3685	1.170,72						
1380	23	1451	987,12	1534	1.002,24	1932	1.019,52	2410	1.046,52	2937	1.075,68	3370	1.151,28								
1440	24	1514	1.024,38	1601	1.040,04	2016	1.057,86	2515	1.085,40	3065	1.115,10	3516	1.193,40								
1500	25	1578	1.061,64	1668	1.077,84	2100	1.096,20	2620	1.124,28	3193	1.154,52	3663	1.235,52								
1560	26	1641	1.098,90	1734	1.115,64	2184	1.134,54	2725	1.163,16	3320	1.193,94										
1620	27	1704	1.136,16	1801	1.153,44	2268	1.172,88	2830	1.202,04	3448	1.233,36										
1680	28	1767	1.173,42	1868	1.191,24	2352	1.211,22	2934	1.240,92	3576	1.272,78										
1740	29	1830	1.210,68	1934	1.229,04	2436	1.249,56	3039	1.279,80	3703	1.312,20										
1800	30	1893	1.247,94	2001	1.266,84	2520	1.287,90	3144	1.318,68												

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01-RAL 9010 y conexión ESTÁNDAR



ALESSANDRA

INOX BRILLANTE

INOX SATINADO



PÁG. 74

GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

- Colectores verticales de acero inoxidable \varnothing 30 mm.
- Cuerpos elementos horizontales de acero inoxidable da 30x10 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

El kit cumple con el estándar VDI 6036- CLASE 4.

EMBALAJE:

El toallero está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PARTICULARIDADES:

Acero inoxidable austenítico de alta resistencia a la corrosión. Calidad garantizada en el tiempo.

ACCESORIOS:

Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios

FUNCIONES DISPONIBLES:

- Agua caliente
- Eléctrico (ver página 274)

Presión máxima de funcionamiento: 8 bar

Funcionamiento: agua caliente

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Conexiones: n° 2 de 1/2" gas- 1 de 1/2" gas

CERTIFICACIÓN



ACCESORIOS



Kit llave elegant brillante escuadra manual

Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **131,76**

Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16
Precio € **129,60**



Kit llave elegant brillante reversa manual

Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **167,40**

Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16 x2
Precio € **165,24**



Cabezal termostático brillante

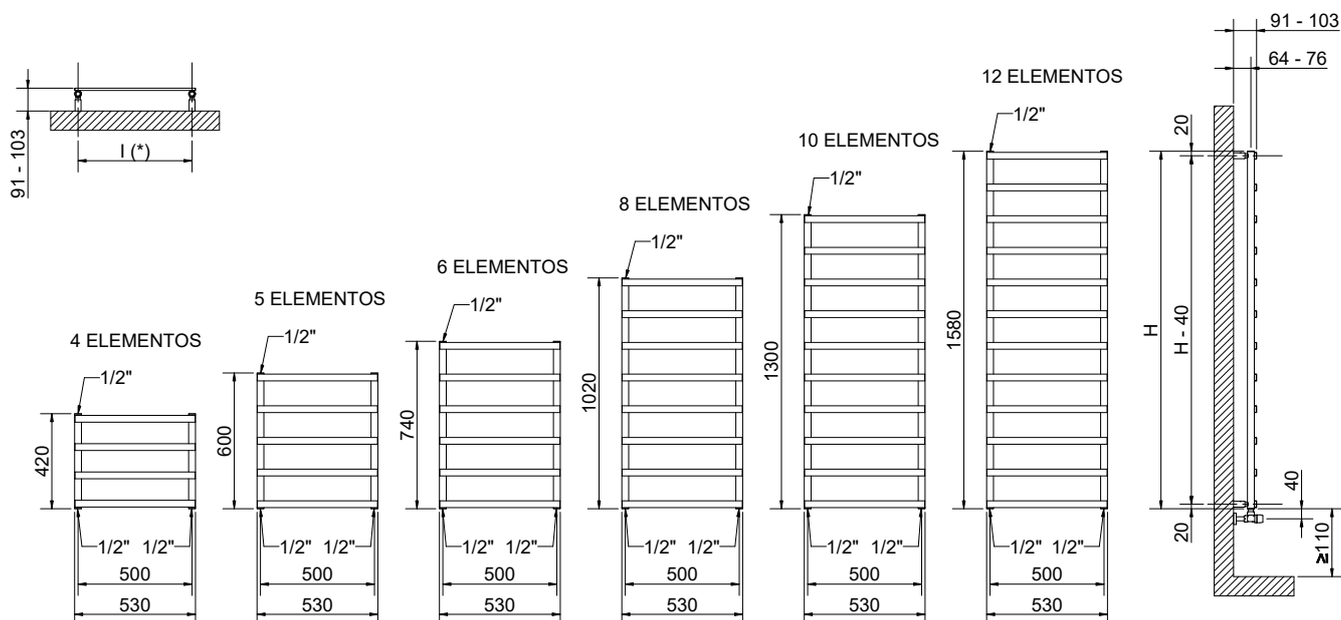
Precio € **115,56**



Kit tapatubos entrecentros 50 mm para llaves brillantes

Precio € **83,16**

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.



(*) El Kit de fijación tiene los mismos Entrecentros (l) que el radiador

Medidas para llaves tipo Elegant

ALESSANDRA INOX BRILLANTE

Altura H [mm]	Anchura L [mm]	Entrecentros l [mm]	Precio €	Peso [Kg]	Superficie [m ²]	Capacidad [lt]	Potencia térmica Watt		Exp. n
							Δt = 50°C	Δt = 30°C	
420	530	500	448,20	2,49	0,25	0,92	64	35	1,1923
600	530	500	509,76	3,25	0,32	1,24	80	44	1,1928
740	530	500	565,92	4,01	0,39	1,51	96	51	1,2357
1020	530	500	681,48	4,77	0,53	2,05	128	67	1,2751
1300	530	500	795,96	5,52	0,66	2,59	160	83	1,2873
1580	530	500	908,28	6,27	0,81	3,13	192	99	1,2945

ALESSANDRA INOX SATINADO

Altura H [mm]	Anchura L [mm]	Entrecentros l [mm]	Precio €	Peso [Kg]	Superficie [m ²]	Capacidad [lt]	Potencia térmica Watt		Exp. n
							Δt = 50°C	Δt = 30°C	
420	530	500	502,20	2,49	0,25	0,92	125	70	1,1923
600	530	500	596,16	3,25	0,32	1,24	164	92	1,1928
740	530	500	673,92	4,01	0,39	1,51	193	108	1,2357
1020	530	500	826,20	4,77	0,53	2,05	251	139	1,2751
1300	530	500	986,04	5,52	0,66	2,59	310	170	1,2873
1580	530	500	1.142,64	6,27	0,81	3,13	372	201	1,2945

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a ΔT 50 x (ΔT deseado / 50)ⁿ

Los precios indicados son sin I.V.A.



ELEN 18

INOX BRILLANTE



PÁG. 58

GARANTÍA
5 AÑOS

MATERIALES:

- Colectores verticales de acero inoxidable brillante da \varnothing 30 mm.
- Cuerpos elementos horizontales de acero inoxidable brillante \varnothing 18 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

El kit cumple con el estándar VDI 6036- CLASE 4.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PARTICULARIDADES:

Acero inoxidable austenítico de alta resistencia a la corrosión. Calidad garantizada en el tiempo.

ACCESORIOS:

Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios

FUNCIONES DISPONIBLES:

- Agua caliente
- Kit mixto (ver página 402)

Presión máxima de funcionamiento: 8 bar

Funcionamiento: agua caliente

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Conexiones: n° 2 de 1/2" gas- 1 de 1/2" gas

CERTIFICACIÓN



ACCESORIOS



Kit llave elegant brillante escuadra manual

Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **131,76**

Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16
Precio € **129,60**



Kit 2 colgadores inox brillante

Precio € **171,72**



Toallero de acero inox brillante

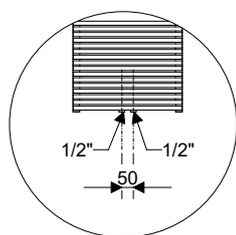
Anchura 350 mm
Precio € **211,68**



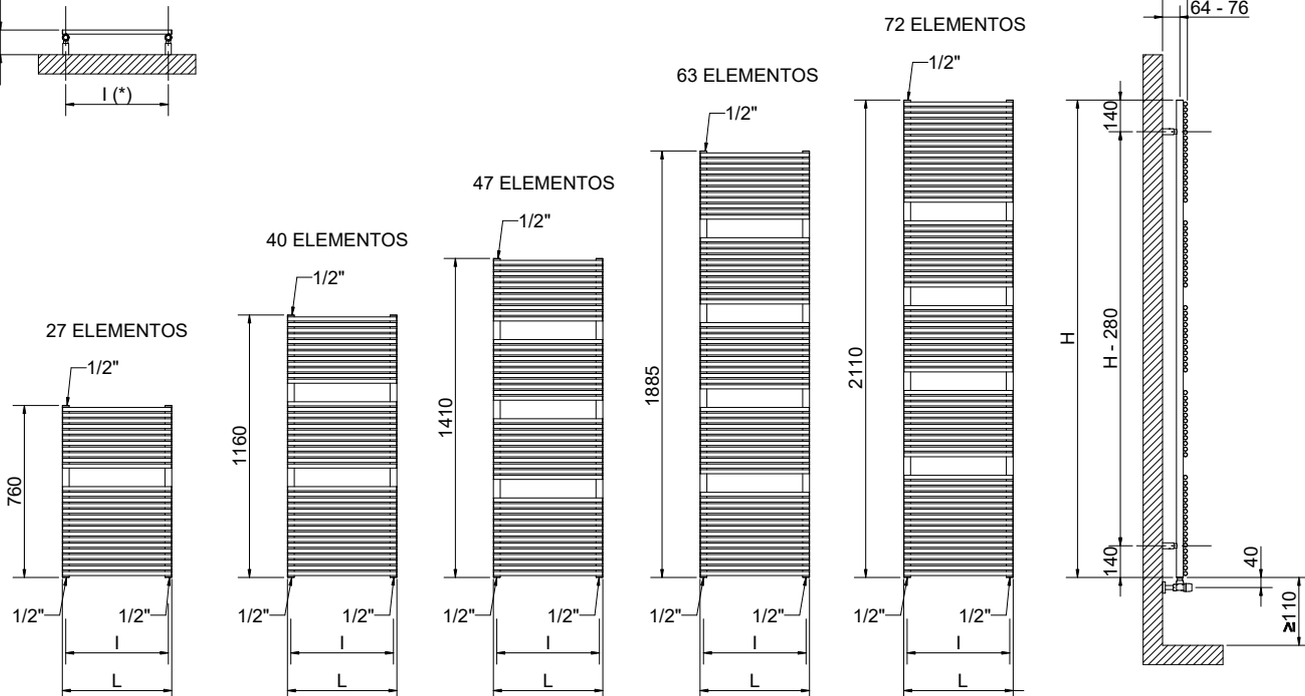
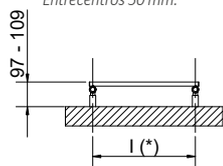
Kit tapatubos entrecentros 50 mm para llaves brillantes

Precio € **83,16**

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.



Detalle de la versión
Entrecentros 50 mm.



(*) El Kit de fijación tiene los mismos Entrecentros (l) que el radiador

Medidas para llaves tipo Elegant

ELEN 18 INOX BRILLANTE

Altura H [mm]	Anchura L [mm]	Entrecentros l [mm]	Precio €	Precio ENTRECENROS 50 MM		Peso [Kg]	Superficie [m ²]	Capacidad [lt]	Potencia térmica Watt		Exp. n	Kit de funci. mixto [Watt]
				€					Δt = 50°C	Δt = 30°C		
760	430	400	640,44	802,44		7,8	0,8	3,5	282	147	1,2718	300
	480	450	660,96	822,96		9,2	0,9	4,0	358	188	1,2626	400
1160	430	400	843,48	1.005,48		11,5	1,2	5,3	415	217	1,2705	500
	480	450	879,12	1.041,12		13,7	1,4	6,0	523	275	1,2576	600
	530	500	925,56	1.087,56		15,7	1,6	6,8	631	333	1,2490	700
	580	550	962,28	1.124,28		19,8	2,1	8,3	846	449	1,2384	900
1410	430	400	964,44	1.126,44		13,7	1,4	6,3	486	254	1,2697	600
	480	450	1.004,40	1.166,40		16,2	1,7	7,2	609	321	1,2549	700
	530	500	1.058,40	1.220,40		18,6	1,9	8,1	732	388	1,2450	900
1885	580	550	1.107,00	1.269,00		23,3	2,4	9,9	978	521	1,2325	1200
	430	400	1.225,80	1.387,80		18,3	1,9	8,4	646	338	1,2681	700
	480	450	1.273,32	1.435,32		21,7	2,2	9,6	799	422	1,2487	900
	530	500	1.350,00	1.512,00		24,9	2,6	10,8	952	506	1,2357	900
2110	580	550	1.410,48	1.572,48		31,2	3,3	13,2	1259	675	1,2192	1200
	530	500	1.503,36	1.665,36		24,6	2,5	10,9	902	477	1,2453	900
	580	550	1.564,92	1.726,92		28,3	2,9	12,3	1070	571	1,2305	1200
	730	700	1.788,48	1.950,48		35,6	3,8	15,0	1404	756	1,2117	1200

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a ΔT 50 x (ΔT deseado / 50)^n

Los precios indicados son sin I.V.A.



ELEN 18

INOX SATINADO



PÁG. 59

GARANTÍA
5 AÑOS

MATERIALES:

- Colectores de acero inoxidable da \varnothing 30 mm.
- Cuerpos elementos horizontales de acero inoxidable satinado \varnothing 18 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

El kit cumple con el estándar VDI 6036- CLASE 4.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PARTICULARIDADES:

Acero inoxidable austenítico de alta resistencia a la corrosión. Calidad garantizada en el tiempo.

ACCESORIOS:

Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios

FUNCIONES DISPONIBLES:

- Agua caliente
- Kit mixto (ver página 402)

Presión máxima de funcionamiento: 8 bar

Funcionamiento: agua caliente

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Conexiones: n° 2 de 1/2" gas- 1 de 1/2" gas

CERTIFICACIÓN



ACCESORIOS



Kit llave elegant satinada escuadra manual

Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **187,92**

Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16
Precio € **182,52**



Kit 2 colgadores inox satinado

Precio € **186,84**



Toallero de acero inox satinado

(Anchura 350 mm)

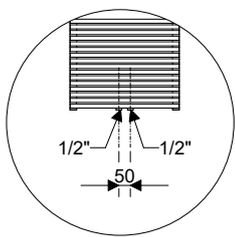
Precio € **225,72**



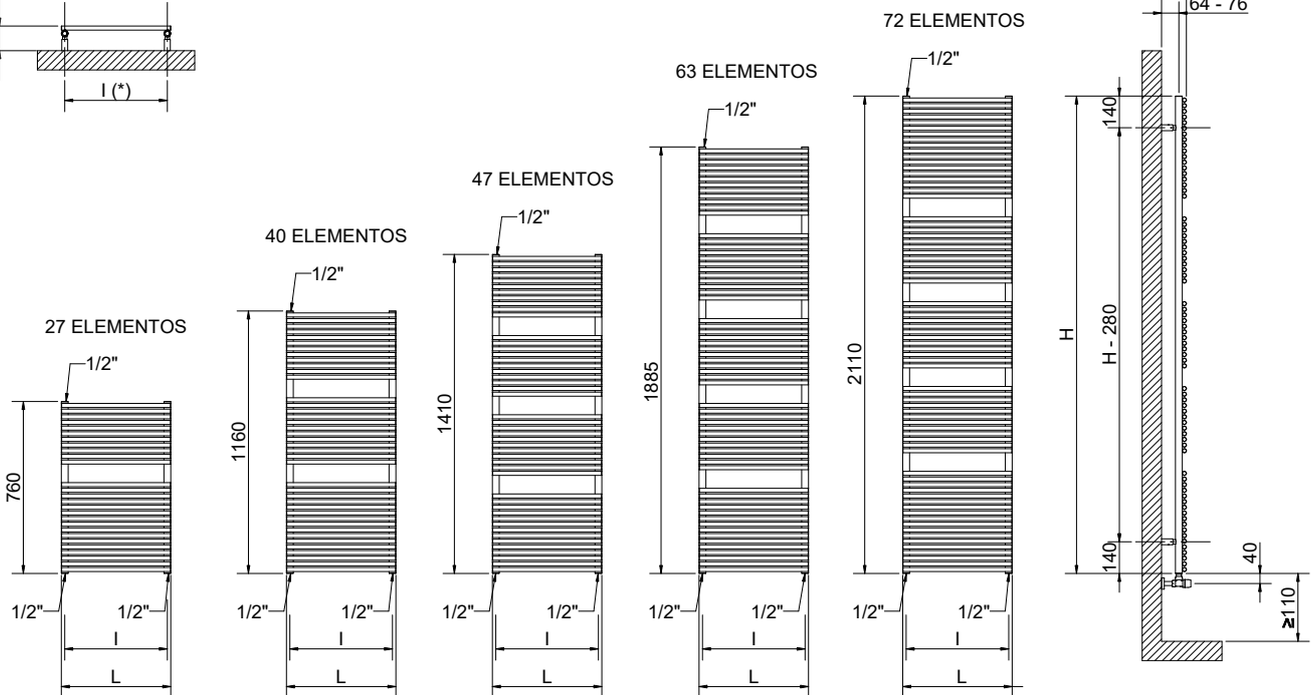
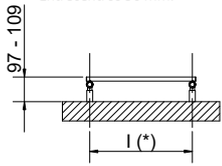
Kit tapatubos entrecentros 50 mm para llaves satinadas

Precio € **103,68**

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.



Detalle de la versión
Entrecentros 50 mm.



(*) El Kit de fijación tiene los mismos Entrecentros (l) que el radiador

Medidas para llaves tipo Elegant

ELEN 18 INOX SATINADO

Altura H [mm]	Anchura L [mm]	Entrecentros l [mm]	Precio €	Precio ENTRECENROS 50 MM		Peso [Kg]	Superficie [m ²]	Capacidad [lt]	Potencia térmica Watt		Exp. n	Kit de funci. mixto [Watt]
				€					Δt = 50°C	Δt = 30°C		
760	430	400	711,72	873,72		7,8	0,8	3,5	291	151	1,2856	300
	480	450	741,96	903,96		9,2	0,9	4,0	370	193	1,2714	400
1160	430	400	957,96	1.119,96		11,5	1,2	5,3	434	226	1,2795	500
	480	450	1.007,64	1.169,64		13,7	1,4	6,0	545	286	1,2634	600
	530	500	1.069,20	1.231,20		15,7	1,6	6,8	657	346	1,2527	700
1410	580	550	1.122,12	1.284,12		19,8	2,1	8,3	880	467	1,2395	900
	430	400	1.108,08	1.197,72		13,7	1,4	6,3	509	265	1,2762	600
	480	450	1.166,40	1.242,00		16,2	1,7	7,2	636	334	1,2590	700
	530	500	1.236,60	1.317,60		18,6	1,9	8,1	764	404	1,2476	900
1885	580	550	1.310,04	1.364,04		23,3	2,4	9,9	1020	543	1,2334	1200
	430	400	1.413,72	1.483,92		18,3	1,9	8,4	701	375	1,2236	700
	480	450	1.487,16	1.620,00		21,7	2,2	9,6	868	455	1,2631	900
2110	530	500	1.597,32	1.728,00		24,9	2,6	10,8	1014	532	1,2630	900
	580	550	1.672,92	1.710,72		31,2	3,3	13,2	1317	706	1,2192	1200
2110	530	500	1.774,44	1.836,00		24,6	2,5	10,9	945	501	1,2436	900
	580	550	1.863,00	1.936,44		28,3	2,9	12,3	1120	598	1,2293	1200
	730	700	2.157,84	2.236,68		35,6	3,8	15,0	1472	793	1,2113	1200

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a ΔT 50 x (ΔT deseado / 50)ⁿ

Los precios indicados son sin I.V.A.



KATIA VX



PÁG. 61

GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

- Colectores verticales de acero al carbono pintado \varnothing 30 mm.
- Cuerpos elementos horizontales de acero al carbono pintado 15x20 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

El kit cumple con el estándar VDI 6036- CLASE 4.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

FUNCIONES DISPONIBLES:

- Agua caliente
- Kit mixto (ver página 402)

PINTADO:

Mediante polvo ecológico epoxi-poliéster. (CERTIFICACIÓN DIN 55900-1;2)

COLORES:

Color estándar blanco ral 9010- R01.

Para otros colores, aumento de precio en un 30%.

Consulte la carta de colores en la página 412.

ACCESORIOS:

Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios

Presión máxima de funcionamiento: 8 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 2 de 1/2" gas - n° 1 de 1/2" gas

CERTIFICACIÓN



ACCESORIOS



Kit llave elegant escuadra con cabezal termostático blanco R01

Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **143,64**

Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16 x2
Precio € **138,24**



Kit 2 colgadores blanco R01

Precio € **99,36**



Kit porta toallas Blanco R01 (Anchura 440 mm)

Applicable en anchura \geq 500 mm

Precio € **126,36**

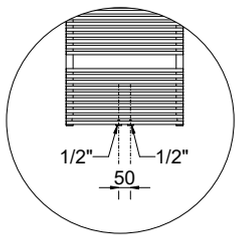


Kit tapatubos entrecentros 50 mm pedido para llaves elegant blancas

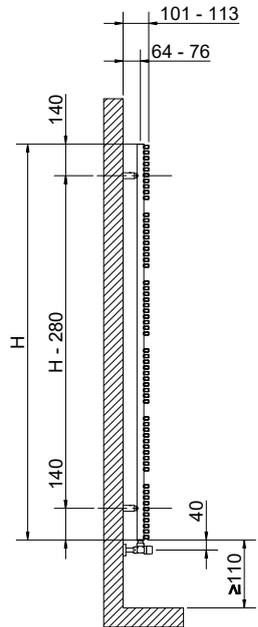
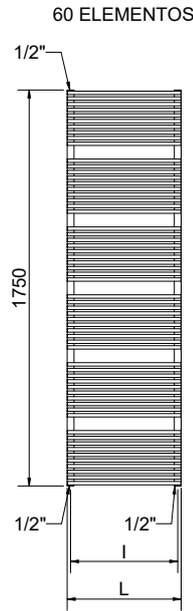
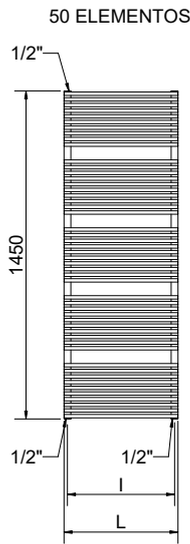
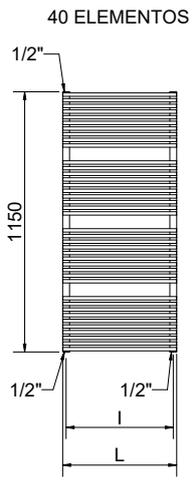
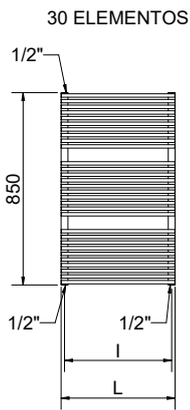
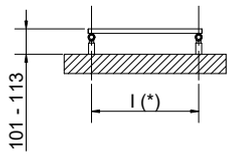
Precio € **85,32**

Los accesorios, si se piden por separado del radiador, solo se pueden suministrar en color blanco estándar.

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.



Detalle de la versión
Entrecentros 50 mm.



(*) El Kit de fijación tiene los mismos Entrecentros (l) que el radiador

Medidas para llaves tipo Elegant

KATIA VX

Altura	Anchura	Entrecentros	Precio	Precio	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica		Exp. n.	Kit de funci. mixto
				ENTRECENTROS 50 MM				Watt	Watt		
H [mm]	L [mm]	l [mm]	€	€	[Kg]	[m ²]	[lt]	Δt = 50°C	Δt = 30°C		[Watt]
850	400	370	409,32	452,52	9,3	1,00	2,68	474	256	1,2065	500
	500	470	429,84	473,04	11,2	1,21	3,12	571	310	1,1965	700
1150	400	370	494,64	537,84	12,4	1,33	3,60	580	311	1,2224	700
	500	470	521,64	564,84	14,9	1,61	4,18	731	392	1,2186	900
	600	570	547,56	590,76	17,3	1,89	4,75	886	476	1,2147	900
1450	400	370	585,36	628,56	15,6	1,67	4,52	723	385	1,2354	900
	500	470	616,68	659,88	18,6	2,03	5,24	892	477	1,2270	900
	600	570	645,84	689,04	21,7	2,37	5,96	1064	571	1,2185	1200
1750	400	370	673,92	717,12	18,7	2,00	5,43	861	454	1,2542	900
	500	470	712,80	756,00	22,4	2,45	6,29	1058	564	1,2315	1200
	600	570	750,60	793,80	26,0	2,85	7,16	1259	679	1,2084	1200

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01-RAL 9010. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%.

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a ΔT 50 x (ΔT deseado / 50)^n

Los precios indicados son sin I.V.A.



KATIA VX WIDE



PÁG. 60

GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

- Colectores verticales de acero al carbono pintado \varnothing 30 mm.
- Cuerpos elementos horizontales de acero al carbono pintado 15x20 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

El kit cumple con el estándar VDI 6036- CLASE 4.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

FUNCIONES DISPONIBLES:

- Agua caliente
- Kit mixto (ver página 402)

PINTADO:

Mediante polvo ecológico epoxi-poliéster. (CERTIFICACIÓN DIN 55900-1;2)

COLORES:

Color estándar blanco ral 9010- R01.

Para otros colores, aumento de precio en un 30%.

Consulte la carta de colores en la página 412.

ACCESORIOS:

Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios

Presión máxima de funcionamiento: 8 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 2 de 1/2" gas - n° 1 de 1/2" gas

CERTIFICACIÓN



ACCESORIOS



Kit llave elegant escuadra con cabezal termostático blanco R01

Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **143,64**

Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16 x2
Precio € **138,24**



Kit 2 colgadores blanco R01

Precio € **99,36**



Cabezal termostático blanco R01

Precio € **110,16**

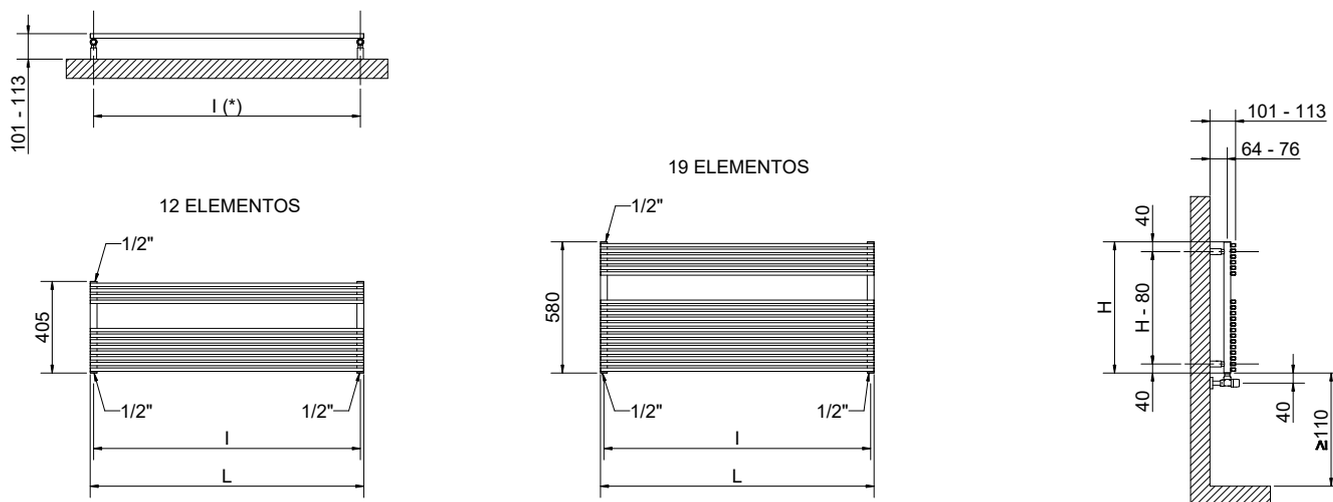


Kit tapatubos entrecentros 50 mm pedido para llaves elegant blancas

Precio € **85,32**

Los accesorios, si se piden por separado del radiador, solo se pueden suministrar en color blanco estándar.

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.



(* El Kit de fijación tiene los mismos Entrecentros (l) que el radiador

Medidas para llaves tipo Elegant

KATIA VX WIDE

Altura	Anchura	Entrecentros	Precio	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n.	Kit de funci. mixto [Watt]
							$\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$		
405	1200	1170	413,64	10,9	1,06	3,3	621	336	1,2029	400
	1400	1370	522,72	12,0	1,25	3,8	740	404	1,1852	400
580	1200	1170	430,92	11,3	1,21	3,6	960	532	1,1572	700
	1400	1370	542,16	13,0	1,29	4,1	1122	603	1,2170	700

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01-RAL 9010. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%.

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a $\Delta T 50 \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^n$

Los precios indicados son sin I.V.A.



SAMIRA



PÁG. 62

GARANTÍA EUROPEA

MATERIALI:

- Colectores verticales de acero al carbono pintado \varnothing 30 mm.
- Cuerpos radiantes horizontales elípticos en acero al carbono pintado sezone 50 x 25 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

Il kit è conforme alla norma VDI 6036- classe 4.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo ecológico epoxi-poliéster (CERTIFICACIÓN DIN 55900-1;2)

COLORES:

Color estándar blanco ral 9010- R01.

Para otros colores, incremento del precio en un 30%. Consultar la carta de colores de la pág. 412.

ACCESORIOS:

Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios

FUNCIONES DISPONIBLES:

- Agua caliente
- Kit mixto (ver página 402)

Presión máxima de funcionamiento: 5 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 2 de 1/2" gas - n° 1 de 1/2" gas

CERTIFICACIÓN



ACCESORIOS



Kit llave elegant escuadra con cabezal termostático blanco R01

Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **143,64**

Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16 x2
Precio € **138,24**



Kit llave elegant esquina con cabezal termostático blanco R01

Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **253,80**

Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16 x2
Precio € **246,24**



Cabezal termostático blanco

Precio € **110,16**

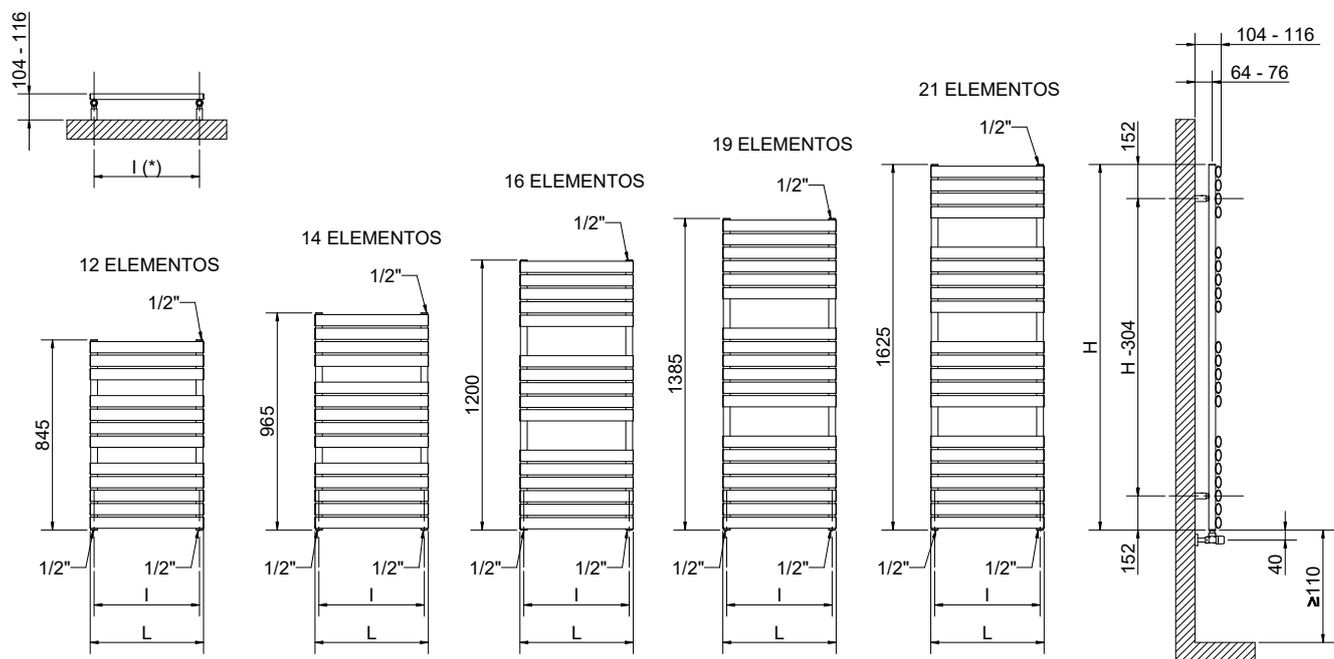


Kit tapatubos entrecentros 50 mm pedido para llaves elegant blancas

Precio € **85,32**

Los accesorios, si se piden por separado del radiador, solo se pueden suministrar en color blanco estándar.

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.



(*) El Kit de fijación tiene los mismos Entrecentros (l) que el radiador

Medidas para llaves tipo Elegant

SAMIRA

Altura	Anchura	Entrecentros	Precio	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n.	Kit de funci. mixto [Watt]
							$\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$		
H [mm]	L [mm]	l [mm]	€	[Kg]	[m ²]	[lt]				
845	400	365	270,00	7,62	0,740	5,64	371	200	1,2079	400
	500	465	292,68	8,95	0,880	6,82	456	248	1,1938	500
	600	565	317,52	10,28	1,030	8,00	541	296	1,1798	600
965	400	365	291,60	8,83	0,860	6,56	414	223	1,2070	500
	500	465	317,52	10,38	1,030	7,93	507	275	1,1944	600
	600	565	338,04	11,93	1,190	9,31	600	328	1,1818	700
1200	400	365	325,08	10,29	1,000	7,61	501	271	1,2051	600
	500	465	348,84	12,06	1,190	9,18	609	331	1,1954	700
	600	565	378,00	13,83	1,380	10,75	718	392	1,1856	900
1385	400	365	353,16	11,95	1,170	8,99	571	308	1,2081	700
	500	465	385,56	14,22	1,410	10,85	693	378	1,1889	700
	600	565	420,12	16,09	1,610	12,72	815	444	1,1897	900
1625	400	365	382,32	13,40	1,310	10,04	667	359	1,2119	700
	500	465	412,56	15,69	1,550	12,10	808	437	1,2034	900
	600	565	451,44	17,98	1,790	14,17	949	536	1,1195	900

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01-RAL 9010. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%.

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a $\Delta T 50 \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^n$



SAMIRA WIDE



PÁG. 63

GARANTÍA EUROPEA

MATERIALI:

- Colectores verticales de acero al carbono pintado \varnothing 30 mm.
- Cuerpos radiantes horizontales elípticos en acero al carbono pintado seziene 50 x 25 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje. Il kit è conforme alla norma VDI 6036- classe 4.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo ecológico epoxi-poliéster (CERTIFICACIÓN DIN 55900-1;2)

COLORES:

Color estándar blanco ral 9010- R01.
Para otros colores, incremento del precio en un 30%.
Consultar la carta de colores de la pág. 412.

ACCESORIOS:

Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios

FUNCIONES DISPONIBLES:

- Agua caliente
- Kit mixto (ver página 402)

Presión máxima de funcionamiento: 8 bar

Funcionamiento: agua caliente

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Conexiones: n° 2 de 1/2" gas- 1 da 1/2" gas

CERTIFICACIÓN



ACCESORIOS



Kit llave elegant escuadra con cabezal termostático blanco R01

Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **143,64**

Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16 x2
Precio € **138,24**



Kit llave elegant esquina con cabezal termostático blanco R01

Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **253,80**

Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16 x2
Precio € **246,24**



Cabezal termostático blanco

Precio € **110,16**

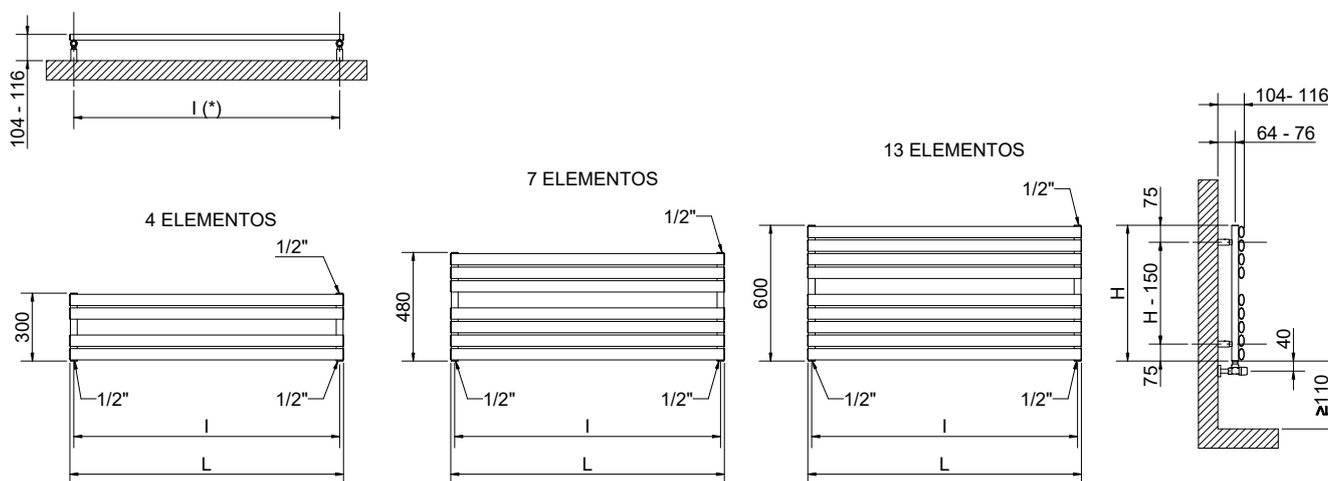


Kit tapatubos entrecentros 50 mm pedido para llaves elegant blancas

Precio € **85,32**

Los accesorios, si se piden por separado del radiador, solo se pueden suministrar en color blanco estándar.

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.



(* El Kit de fijación tiene los mismos Entrecentros (l) que el radiador

Medidas para llaves tipo Elegant

SAMIRA WIDE

Altura	Anchura	Entrecentros	Precio	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n.	Kit de funci. mixto [Watt]
							$\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$		
H [mm]	L [mm]	l [mm]	€	[Kg]	[m ²]	[lt]				
300	1000	970	304,56	5,30	0,54	4,26	299	164	1,1718	//
	1200	1170	314,28	6,20	0,63	5,00	358	197	1,1718	//
	1400	1370	327,24	7,10	0,72	5,80	418	230	1,1718	//
480	1000	970	379,08	9,10	0,93	7,40	507	276	1,1899	500
	1200	1170	389,88	10,70	1,10	8,80	608	331	1,1899	500
	1400	1370	407,16	12,20	1,26	10,20	710	387	1,1899	500
600	1000	970	429,84	11,70	1,20	9,50	637	345	1,2006	700
	1200	1170	449,28	13,70	1,40	11,27	764	414	1,2006	700
	1400	1370	464,40	15,70	1,60	13,00	892	483	1,2006	700

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01-RAL 9010. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%.

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a $\Delta T 50 \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^n$

Los precios indicados son sin I.V.A.



FEDERICA



PÁG. 64

GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

- Colectores verticales de acero al carbono pintado 30x30 mm.
- Cuerpos elementos horizontales de acero al carbono pintado 50x10 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

El kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

FUNCIONES DISPONIBLES:

- Agua caliente
- Kit mixto (ver página 402)

PINTADO:

Mediante polvo epoxi-poliéster ecológico (certificación DIN 55900-1,-2).

COLORES:

Radiadores y accesorios: color estándar blanco R01.

Para otros colores, incremento de el precio en un 30%. Consultar la carta de colores de la pág. 412.

Presión máxima de funcionamiento: 8 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 2 de 1/2" gas - n° 1 de 1/2" gas

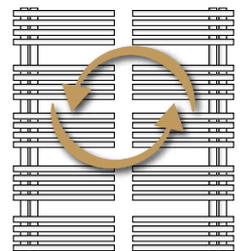
CERTIFICACIÓN



RECONOCIMIENTOS



REVERSIBLE



ACCESORIOS

Kit llave elegant escuadra con cabezal termostático blanco R01

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15
Precio € **143,64**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2
Precio € **138,24**

Kit llave elegant esquina con cabezal termostático blanco R01

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15
Precio € **253,80**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2
Precio € **246,24**

Cabezal termostático blanco

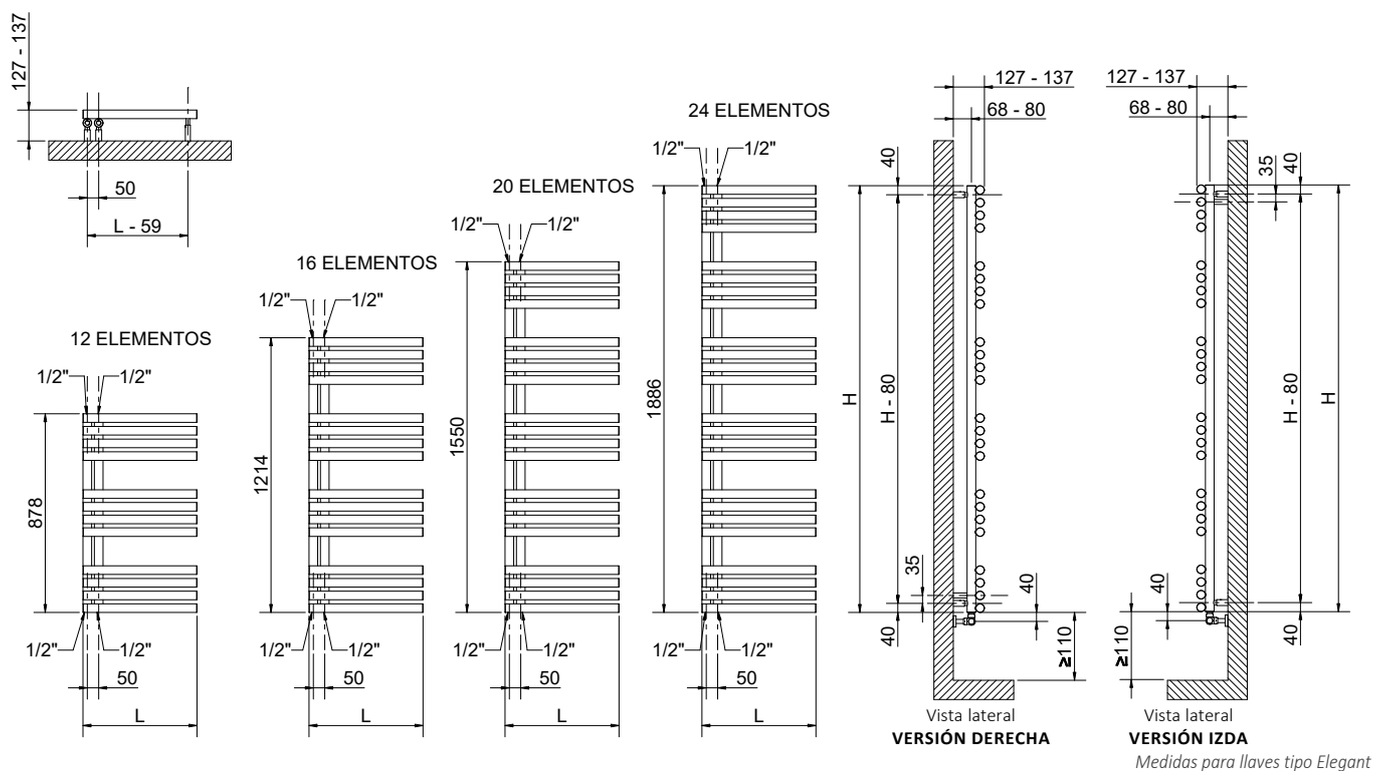
Precio € **110,16**

Kit tapatubos entrecentros 50 mm pedido para llaves elegant blancas

Precio € **85,32**

Los accesorios, si se piden por separado del radiador, solo se pueden suministrar en color blanco estándar.

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.



FEDERICA

Altura	Anchura	Entrecentros	Precio	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n.	Kit de funci. mixto
H [mm]	L [mm]	l [mm]	€	[Kg]	[m ²]	[lt]	Δt = 50°C	Δt = 30°C		[Watt]
878	500	50	463,32	9,9	0,926	7,3	444	238	1,2198	400
	600	50	473,04	11,4	1,069	8,5	523	280	1,2204	500
1214	500	50	542,16	13,2	1,245	10,2	599	325	1,1963	600
	600	50	559,44	15	1,436	11,4	680	366	1,2137	700
1550	500	50	628,56	16,4	1,564	12,6	732	390	1,2344	700
	600	50	648,00	18,7	1,803	15	851	460	1,2040	700
1886	500	50	709,56	19,7	1,883	15,1	900	474	1,2551	900
	600	50	733,32	22,2	2,169	17,5	1041	557	1,2249	1000

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01-RAL 9010. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%.

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a ΔT 50 x (ΔT deseado / 50)ⁿ

Los precios indicados son sin I.V.A.



KELLY 18

INOX BRILLANTE



PÁG. 66

**GARANTÍA
5 AÑOS**

MATERIALES:

Coletores verticales de acero inoxidable brillante \varnothing 38 mm.
Cuerpos elementos horizontales de acero inoxidable brillante \varnothing 18 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

El kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón.
Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PARTICULARIDADES:

Acero inoxidable austenítico de alta resistencia a la corrosión. Calidad garantizada en el tiempo.

CERTIFICACIÓN



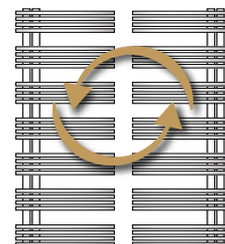
Presión máxima de funcionamiento: 8 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 4 de 1/2" gas

REVERSIBLE



ACCESORIOS



Kit llave elegant brillante entrecentros 50 escuadra con cabezal termostático

Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **248,40**

Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16 x2
Precio € **255,96**



Kit llave elegant brillante escuadra manual

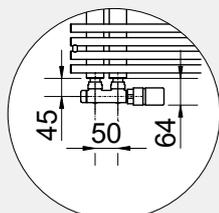
Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **131,76**

Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16
Precio € **129,60**



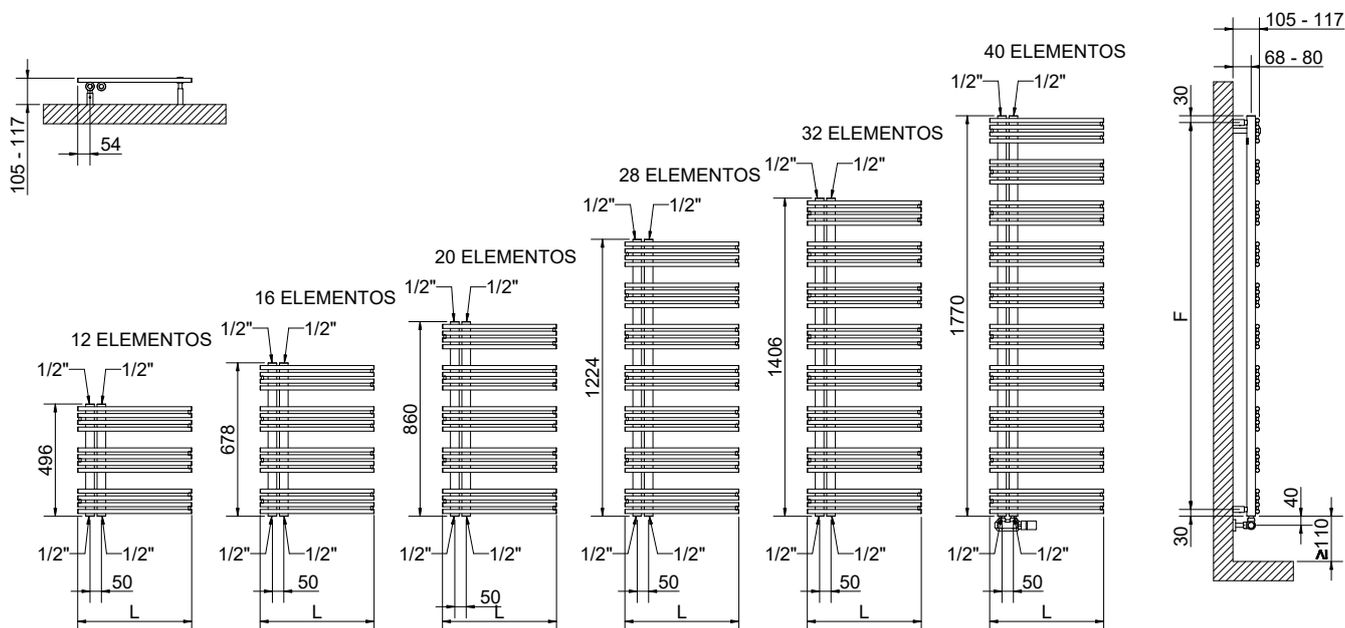
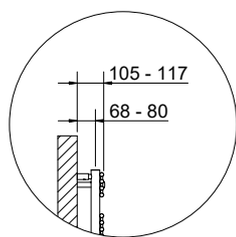
Kit tapatubos entrecentros 50 para llaves brillante

Precio € **83,16**



Medidas para llave Elegant entrecentros 50 mm escuadra dcha con cabezal termostático

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.



Medidas para llaves tipo Elegant

KELLY 18 INOX BRILLANTE

Altura	Anchura	Entrecentros	Precio	Entrecentros kit de fijación	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n
								$\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$	
H [mm]	L [mm]	I [mm]	€	F [mm]	[Kg]	[m ²]	[lt]			
500	400	50	600,48	436	3,8	0,39	1,87	166	90	1,1996
	500	50	631,80	436	4,4	0,45	2,10	208	113	1,1996
680	400	50	704,16	618	5,01	0,52	2,52	214	116	1,1996
	500	50	738,72	618	5,81	0,61	2,83	259	139	1,2117
860	400	50	793,80	800	6,3	0,65	3,18	283	152	1,2118
	500	50	819,72	800	7,3	0,77	3,60	323	168	1,2771
1224	500	50	1.032,48	1164	10,27	1,08	5,03	434	225	1,2881
	600	50	1.117,80	1164	11,66	1,24	5,56	504	261	1,2851
1406	500	50	1.181,52	1346	11,76	1,24	5,76	489	256	1,2692
	600	50	1.294,92	1346	13,3	1,42	6,30	584	303	1,2862
1770	500	50	1.425,60	1710	14,75	1,55	7,20	624	321	1,2990
	600	50	1.541,16	1710	16,7	1,78	7,90	726	377	1,2832

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a $\Delta T 50 \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^n$

Los precios indicados son sin I.V.A.



KELLY 38

INOX BRILLANTE

INOX SATINADO



pág. 68

GARANTÍA 5 AÑOS

MATERIALES:

Coletores verticales de acero inoxidable \varnothing 38 mm.

Cuerpos elementos horizontales de acero inoxidable \varnothing 38 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

El kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón.

Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PARTICULARIDADES:

Acero inoxidable austenítico de alta resistencia a la corrosión. Calidad garantizada en el tiempo.

CERTIFICACIÓN



Presión máxima de funcionamiento: 8 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 4 de 1/2" gas

REVERSIBLE



ACCESORIOS



Kit llave elegant brillante entrecentros 50 escuadra con cabezal termostático

Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **248,40**

Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16 x2
Precio € **255,96**



Kit llave elegant brillante escuadra manual

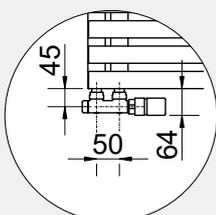
Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **131,76**

Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16
Precio € **129,60**



Kit tapatubos entrecentros 50 para llaves brillante

Precio € **83,16**



Medidas para llave Elegant entrecentros 50 mm escuadra dcha con cabezal termostático



Kit llave elegant satinada escuadra manual

Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **187,92**

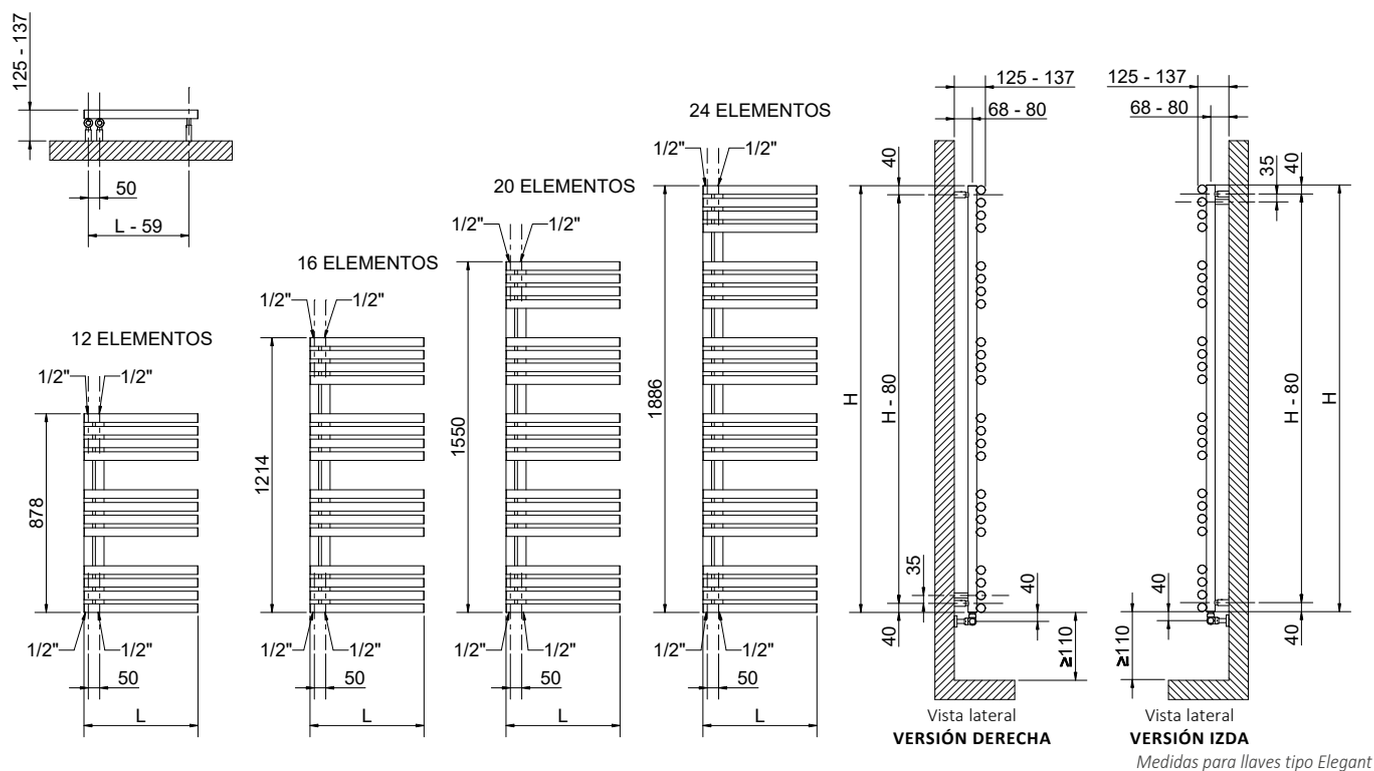
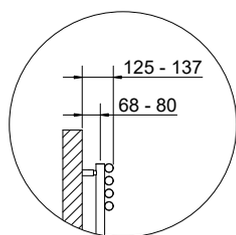
Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16
Precio € **182,52**



Kit tapatubos entrecentros 50 para llaves satinadas

Precio € **103,68**

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.



Medidas para llaves tipo Elegant

KELLY 38 INOX BRILLANTE

Altura H [mm]	Anchura L [mm]	Entrecentros l [mm]	Precio €	Peso [Kg]	Superficie [m ²]	Capacidad [lt]	Potencia térmica Watt		Exp. n
							Δt = 50°C	Δt = 30°C	
878	500	50	959,04	9,9	0,926	7,3	277	139	1,3520
	600	50	1.031,40	11,4	1,069	8,5	340	178	1,2640
1214	500	50	1.208,52	13,2	1,245	10,2	373	191	1,3130
	600	50	1.315,44	15	1,436	11,4	418	219	1,2642
1550	500	50	1.391,04	16,4	1,564	12,6	515	271	1,2598
	600	50	1.527,12	18,7	1,803	15	586	308	1,2563
1886	500	50	1.630,80	19,7	1,883	15,1	611	322	1,2550
	600	50	1.785,24	22,2	2,169	17,5	704	368	1,2676

KELLY 38 INOX SATINADO

Altura H [mm]	Anchura L [mm]	Entrecentros l [mm]	Precio €	Peso [Kg]	Superficie [m ²]	Capacidad [lt]	Potencia térmica Watt		Exp. n
							Δt = 50°C	Δt = 30°C	
878	500	50	1.057,32	9,9	0,926	7,3	288	145	1,3616
	600	50	1.186,92	11,4	1,069	8,5	354	185	1,2741
1214	500	50	1.330,56	13,2	1,245	10,2	388	199	1,3232
	600	50	1.477,44	15	1,436	11,4	435	228	1,2744
1550	500	50	1.607,04	16,4	1,564	12,6	536	282	1,2699
	600	50	1.762,56	18,7	1,803	15	609	320	1,2665
1886	500	50	1.873,80	19,7	1,883	15,1	635	335	1,2650
	600	50	2.050,92	22,2	2,169	17,5	732	383	1,2776

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a ΔT 50 x (ΔT deseado / 50)ⁿ

Los precios indicados son sin I.V.A.



ANDREA



pág. 70

PATENTADO

GARANTÍA 5 AÑOS

MATERIALES:

Colectores verticales de acero al carbono pintado 90x30 mm.
Cuerpos elementos horizontales en acero al carbono pintado 50x20 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

El kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón.
Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo epoxi-poliéster ecológico (certificación DIN 55900-1,-2).

COLORES:

Radiadores y accesorios: color estándar blanco R01.
Para otros colores, incremento de el precio en un 30%. Consultar la carta de colores de la pág. 412.

CERTIFICACIÓN



Presión máxima de funcionamiento: 5 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

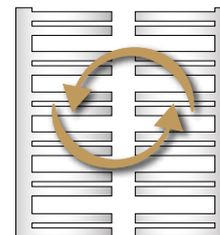
Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 2 de 1/2" gas - n° 2 de 1/2" gas

RECONOCIMIENTOS



REVERSIBLE



ACCESORIOS



Kit llave elegant escuadra manual blanco R01

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15
Precio € **143,64**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2
Precio € **138,24**



Kit llave elegant escuadra con cabezal termostático blanco R01

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15
Precio € **250,56**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2
Precio € **240,84**



Kit tapatubos entrecentros 50 para llaves blanca

Precio € **85,32**



Tinta entrecentros 50 escuadra con cabezal termostático pintado derecha - con kit tabatubos - blanco R01

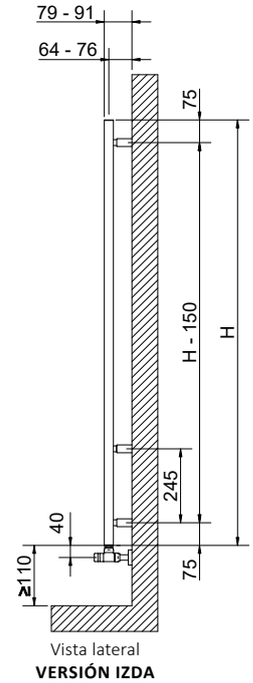
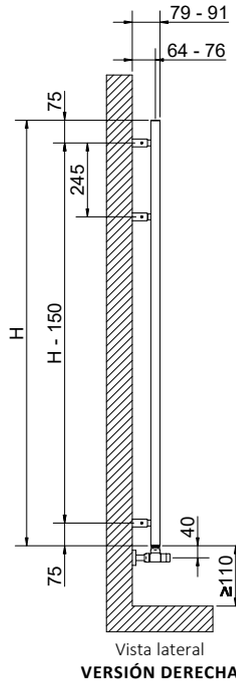
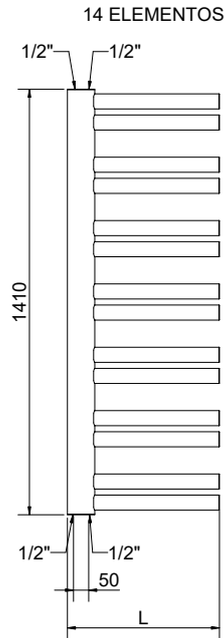
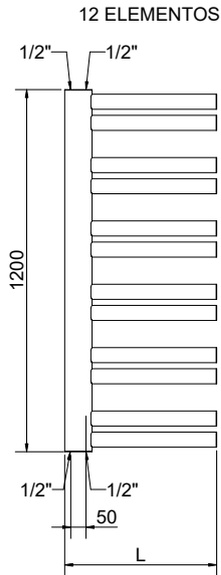
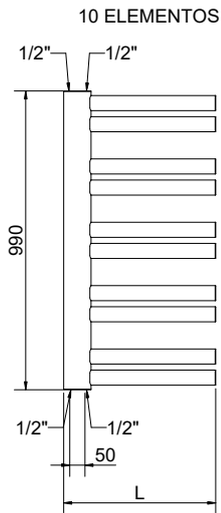
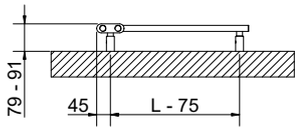
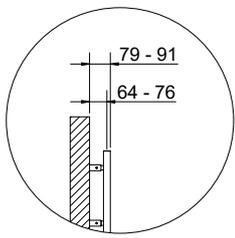
Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15
Precio € **463,32**
Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2
Precio € **470,88**



Tinta entrecentros 50 escuadra con cabezal termostático pintado izda - con kit tabatubos - blanco R01

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15
Precio € **463,32**
Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2
Precio € **470,88**

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.



Medidas para llaves tipo Elegant

ANDREA

Altura H [mm]	Anchura L [mm]	Entrecentros l [mm]	Precio €	Peso [Kg]	Superficie [m ²]	Capacidad [lt]	Potencia térmica Watt		Exp. n
							$\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$	
990	500	50	436,32	10,2	0,8	5,5	390	209	1,2326
1200	500	50	507,60	12,2	0,9	6,7	439	239	1,2457
1410	500	50	575,64	14,3	1,0	7,8	489	269	1,2499

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01-RAL 9010. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%.

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a $\Delta T 50 \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^n$

Los precios indicados son sin I.V.A.



ALESSANDRA ELÉCTRICO

INOX BRILLANTE



PÁG. 74

GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

- Colectores verticales de acero inoxidable brillante \varnothing 30 mm.
- Cuerpos elementos horizontales de acero inoxidable brillante 30 x10 mm.
- Completo di Lleno de agua glicolada.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje. El kit cumple con el estándar VDI 6036- CLASE 4.

EMBALAJE:

Lo scaldasalviette viene imballato in scatola di cartone riciclabile. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PARTICULARIDADES:

Acero inoxidable austenítico de alta resistencia a la corrosión. Calidad garantizada en el tiempo.

ACCESORIOS:

Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios

SOLO ELÉCTRICA:

- Con INTERRUPTOR
- Con TAPA DE CABLE

VERSIÓN CON INTERRUPTOR

Especificaciones eléctricas: CLASE 1

Grado de protección mínimo: IP 54

Longitud del cable: 1200 mm con enchufe schuko

Fuente de alimentación: 230Vac 50Hz

VERSIÓN CON TAPA DE CABLE

Especificaciones eléctricas: CLASE 1

Grado de protección mínimo: IP 55

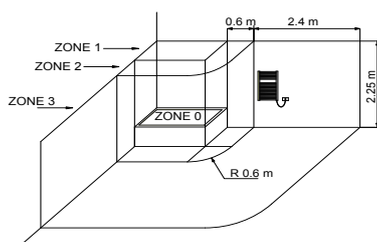
Longitud del cable: 1200 mm sin enchufe

Fuente de alimentación: 230Vac 50Hz

CERTIFICACIÓN



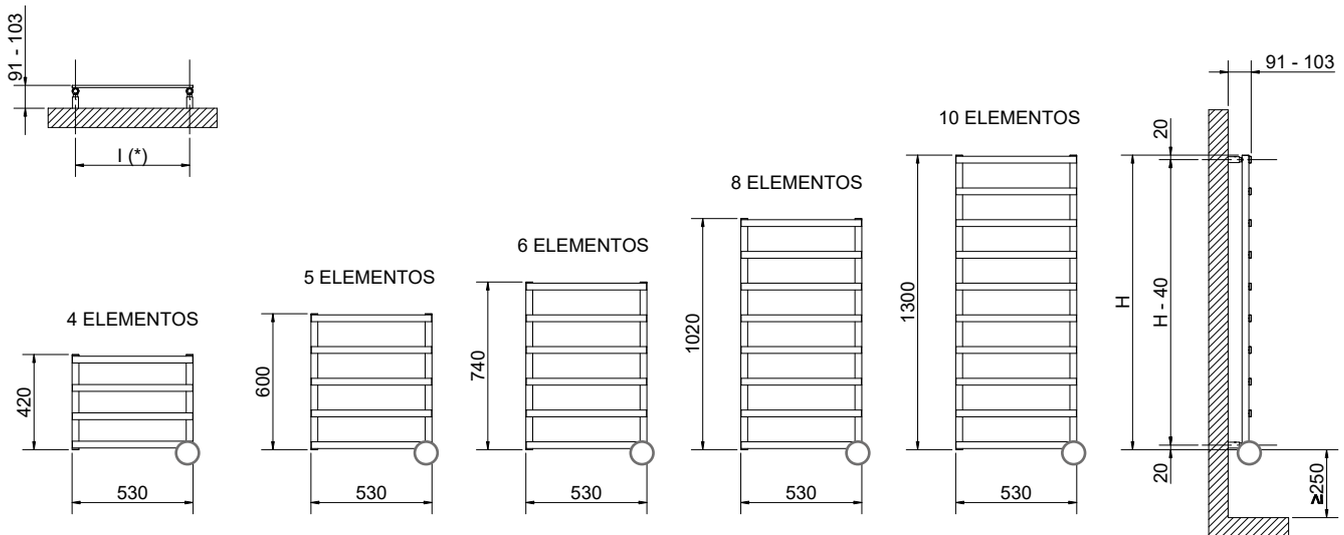
COLOCACIÓN DE LOS RADIADORES ELÉCTRICOS EN LOS CUARTOS DE BAÑO



Los radiadores eléctricos están compuestos por una resistencia eléctrica de clase 1 y grado de protección mínimo IP 44. Ello permite su montaje en zona 2 de peligro a condición de que la línea de alimentación esté protegida por interruptor diferencial con $I_{dn} \leq 30$ mA. La toma de alimentación y el interruptor diferencial deben estar colocados obligatoriamente en zona 3.

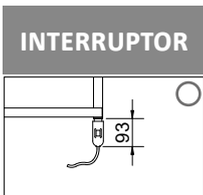


En el modelo con tapa de cable, el cable está desenchufado y debe conectarse a un interruptor de ON/OFF (no incluido). Es necesario proporcionar un dispositivo de corte de energía (no incluido) y un dispositivo de protección (no incluido). Para una instalación correcta, consulte a un electricista y consulte las normativas locales para redes eléctricas.



(*) Medida del centro de la tubería (l) del kit de fijación

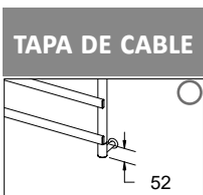
○ La medida total debe calcularse teniendo en cuenta la altura del termostato



Se debe calcular la altura total del toallero calefactable considerando la altura del termostato de la resistencia.

ALESSANDRA ELÉCTRICO - INOX BRILLANTE

Altura [mm]	Anchura L [mm]	Entrecentros del kit de fijación l (*)	Precio [€]	Energía [Watt]	Peso [Kg]
420	530	500	542,16	150	3,3
600	530	500	602,64	150	4,4
740	530	500	664,20	150	5,0
1020	530	500	752,76	150	5,9
1300	530	500	861,84	150	6,7



Se debe calcular la altura total del toallero calefactable considerando la altura del termostato de la resistencia.

ALESSANDRA ELÉCTRICO - INOX BRILLANTE

Altura [mm]	Anchura L [mm]	Entrecentros del kit de fijación l (*)	Precio [€]	Energía [Watt]	Peso [Kg]
420	530	500	787,32	150	3,3
600	530	500	847,80	150	4,4
740	530	500	907,20	150	5,0
1020	530	500	1.021,68	150	5,9
1300	530	500	1.130,76	150	6,7



KELLY 18 ELÉCTRICO

INOX BRILLANTE



pág. 76



GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

Colectores verticales de acero inoxidable brillante \varnothing 38 mm.
Cuerpos elementos horizontales de acero inoxidable brillante \varnothing 18 mm.
Lleno de agua glicolada.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje. El kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PARTICULARIDADES:

Acero inoxidable austenítico de alta resistencia a la corrosión. Calidad garantizada en el tiempo.

CERTIFICACIÓN



Especificaciones eléctricas: CLASE 1

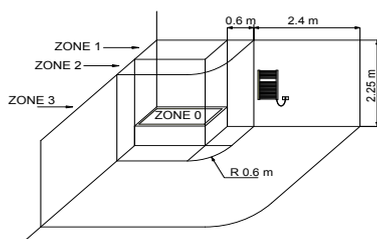
Grado de protección mínimo: IP 44

Eficiencia energética estacional η_s : $\geq 38\%$

Longitud del cable: 1200 mm

Resistencia eléctrica: Con termostato digital y mando a distancia

COLOCACIÓN DE LOS RADIADORES ELÉCTRICOS EN LOS CUARTOS DE BAÑO



Los radiadores eléctricos están compuestos por una resistencia eléctrica de clase 1 y grado de protección mínimo IP 44. Ello permite su montaje en zona 2 de peligro a condición de que la línea de alimentación esté protegida por interruptor diferencial con $I_{dn} \leq 30$ mA. La toma de alimentación y el interruptor diferencial deben estar colocados obligatoriamente en zona 3.



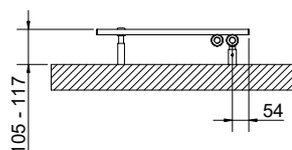
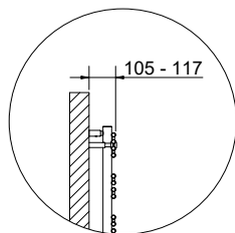
Los radiadores eléctricos Cordivari ErP se caracterizan por su gran eficiencia. Estos modelos cumplen con la normativa europea UE 2015/1188. La eficiencia energética estacional de estos aparatos de calefacción, con potencia calorífica nominal > 250 W, es superior al 38% en todos los modelos. Cada uno de los radiadores eléctricos ErP está equipado al menos con control electrónico de temperatura, detección de apertura de ventanas y programador semanal.

INCLUIDO

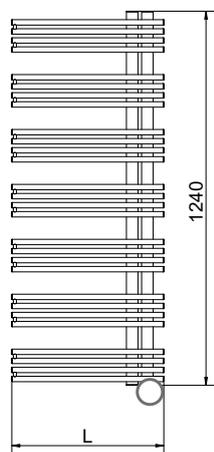


Mando a distancia para termostato TOP DIGITAL

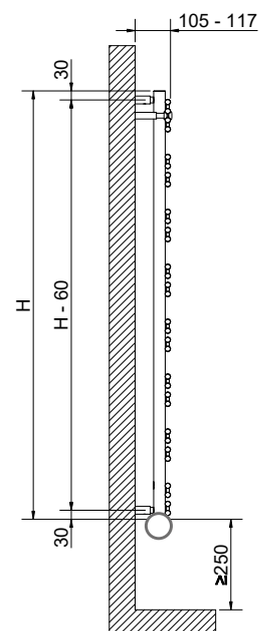
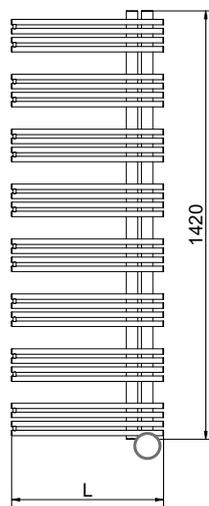
Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.



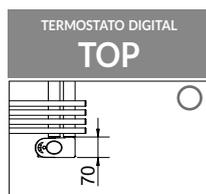
28 ELEMENTOS



32 ELEMENTOS



TERMOSTATO DIGITAL TOP CON COLECTOR A LA DERECHA

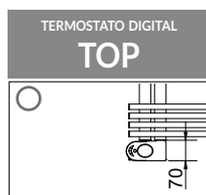


La altura total del radiador debe calcularse considerando la altura del termostato.

KELLY 18 ELÉCTRICO - INOX BRILLANTE

Altura	Anchura	Precio	Potencia térmica	Peso
H [mm]	L [mm]	€	Watt	Kg
TERMOSTATO DIGITAL TOP CON COLECTOR A LA DERECHA				
1240	500	1.208,52	500	15
1420	500	1.326,24	600	17

TERMOSTATO DIGITAL TOP CON COLECTOR A LA IZDA



La altura total del radiador debe calcularse considerando la altura del termostato.

KELLY 18 ELÉCTRICO - INOX BRILLANTE

Altura	Anchura	Precio	Potencia térmica	Peso
H [mm]	L [mm]	€	Watt	Kg
TERMOSTATO DIGITAL TOP CON COLECTOR A LA IZDA				
1240	500	1.208,52	500	15
1420	500	1.326,24	600	17



KELLY 5010 DERECHA

ELÉCTRICO



PÁG. 79



GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

- Colectores verticales de acero al carbono pintado \varnothing 38 mm.
- Cuerpos elementos horizontales de acero al carbono pintado 50 x 10 mm.
- Completo di Lleno de agua glicolada.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje. El kit cumple con el estándar VDI 6036- CLASE 4.

EMBALAJE:

El radiador está embalado en una caja de cartón reciclable. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

RESISTENCIAS ELÉCTRICAS DISPONIBLES:

- Con termostato digital WIFI
- Con termostato digital PLUS
- Con termostato digital ECO

PINTADO:

Mediante polvo ecológico epoxi-poliéster. (CERTIFICACIÓN DIN 55900-1;2)

COLORES:

Color estándar blanco ral 9010- R01.
Para otros colores, aumento de precio en un 30%.
Consulte la carta de colores en la página 412.

ACCESORIOS:

Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios

Especificaciones eléctricas: CLASE 1

Grado de protección mínimo: IP 44

Longitud del cable: 1200 mm

Eficiencia energética estacional η_s : 39% con termostato digital WIFI

Eficiencia energética estacional η_s : 39% con termostato digital PLUS

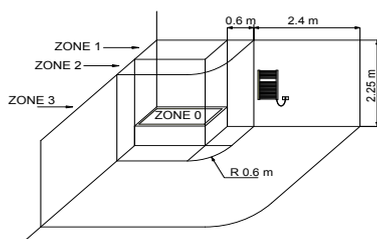
Eficiencia energética estacional η_s : 38% con termostato digital ECO

CERTIFICACIÓN



CLASE 1-2-3-4

COLOCACIÓN DE LOS RADIADORES ELÉCTRICOS EN LOS CUARTOS DE BAÑO



Los radiadores eléctricos están compuestos por una resistencia eléctrica de clase 1 y grado de protección mínimo IP 44. Ello permite su montaje en zona 2 de peligro a condición de que la línea de alimentación esté protegida por interruptor diferencial con $I_{dn} \leq 30$ mA.

La toma de alimentación y el interruptor diferencial deben estar colocados obligatoriamente en zona 3.



Los radiadores eléctricos Cordivari ErP se caracterizan por su gran eficiencia. Estos modelos cumplen con la normativa europea UE 2015/1188. La eficiencia energética estacional de estos aparatos de calefacción, con potencia calorífica nominal > 250 W, es superior al 38% en todos los modelos. Cada uno de los radiadores eléctricos ErP está equipado al menos con control electrónico de temperatura, detección de apertura de ventanas y programador semanal.

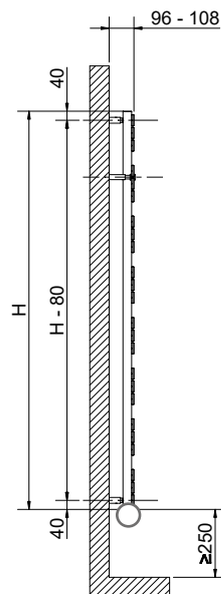
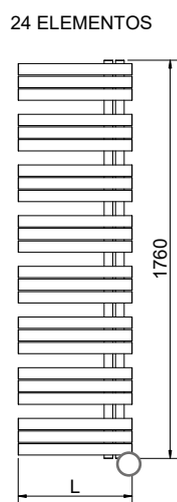
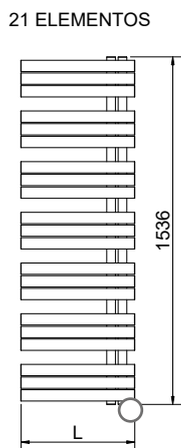
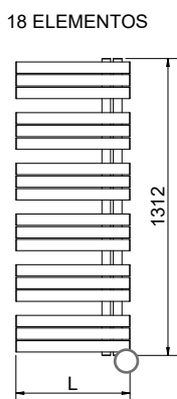
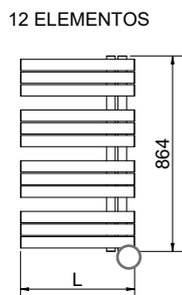
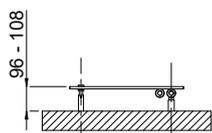
INCLUIDO



Mando a distancia para termostato digital PLUS

Gestión remota de todas las funciones previstas por cronotermostato digital PLUS

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

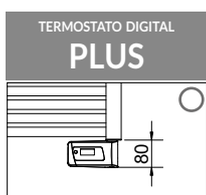


La altura total del radiador debe calcularse considerando la altura del termostato.

KELLY 5010 DERECHA ELÉCTRICO

Altura [mm]	Anchura L [mm]	Precio [€]	Energía [Watt]	Peso [Kg]
864	500	681,48	500	13
	600	694,44	600	15
1312	500	779,76	700	19
1536	500	838,08	900	23
1760	600	921,24	1200	26

Información y características técnicas del termostato WIFI ver página 405.



La altura total del radiador debe calcularse considerando la altura del termostato.

KELLY 5010 DERECHA ELÉCTRICO (mando a distancia incluido)

Altura [mm]	Anchura L [mm]	Precio [€]	Energía [Watt]	Peso [Kg]
864	500	605,88	500	13
	600	618,84	600	15
1312	500	704,16	700	19
1536	500	762,48	900	23
1760	600	845,64	1200	26

Información y características técnicas del termostato PLUS ver página 405.



La altura total del radiador debe calcularse considerando la altura del termostato.

KELLY 5010 DERECHA ELÉCTRICO

Altura [mm]	Anchura L [mm]	Precio [€]	Energía [Watt]	Peso [Kg]
864	500	562,68	500	13
	600	575,64	600	15
1312	500	660,96	700	19
1536	500	719,28	900	23
1760	600	802,44	1200	26

Información y características técnicas del termostato ECO ver página 405.

Los precios y códigos mostrados en las tablas se refieren a los modelos de color Blanco R01

Los precios indicados son sin I.V.A.



KELLY 5010 IZDA ELÉCTRICO



PÁG. 78



GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

- Colectores verticales de acero al carbono pintado \varnothing 38 mm.
- Cuerpos elementos horizontales de acero al carbono pintado 50x10 mm.
- Completo di Lleno de agua glicolada.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje. El kit cumple con el estándar VDI 6036- CLASE 4.

EMBALAJE:

El radiador está embalado en una caja de cartón reciclable. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

RESISTENCIAS ELÉCTRICAS DISPONIBLES:

- Con termostato digital WIFI
- Con termostato digital PLUS
- C ECO

PINTADO:

Mediante polvo ecológico epoxi-poliéster. (CERTIFICACIÓN DIN 55900-1;2)

COLORES:

Color estándar blanco ral 9010- R01.
Para otros colores, aumento de precio en un 30%.
Consulte la carta de colores en la página 412.

ACCESORIOS:

Para ver la lista completa, consulte la sección accesorios

Especificaciones eléctricas: CLASE 1

Grado de protección mínimo: IP 44

Longitud del cable: 1200 mm

Eficiencia energética estacional η_s : 39% con termostato digital WIFI

Eficiencia energética estacional η_s : 39% con termostato digital PLUS

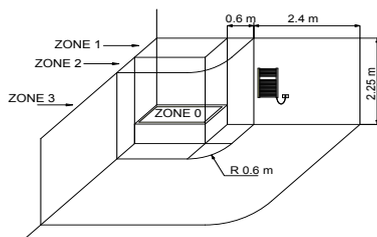
Eficiencia energética estacional η_s : 38% con termostato digital ECO

CERTIFICACIÓN



CLASE 1-2-3-4

COLOCACIÓN DE LOS RADIADORES ELÉCTRICOS EN LOS CUARTOS DE BAÑO



Los radiadores eléctricos están compuestos por una resistencia eléctrica de clase 1 y grado de protección mínimo IP 44. Ello permite su montaje en zona 2 de peligro a condición de que la línea de alimentación esté protegida por interruptor diferencial con $I_{dn} \leq 30$ mA.

La toma de alimentación y el interruptor diferencial deben estar colocados obligatoriamente en zona 3.



Los radiadores eléctricos Cordivari ErP se caracterizan por su gran eficiencia. Estos modelos cumplen con la normativa europea UE 2015/1188. La eficiencia energética estacional de estos aparatos de calefacción, con potencia calorífica nominal > 250 W, es superior al 38% en todos los modelos. Cada uno de los radiadores eléctricos ErP está equipado al menos con control electrónico de temperatura, detección de apertura de ventanas y programador semanal.

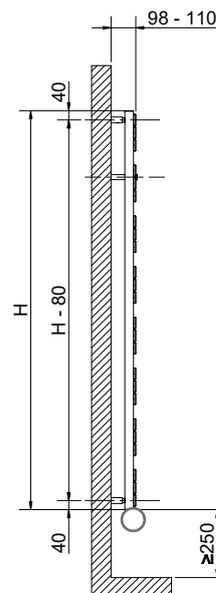
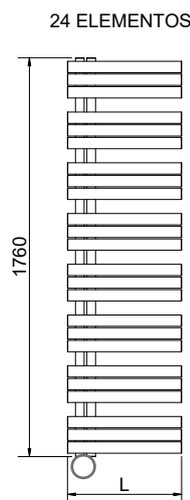
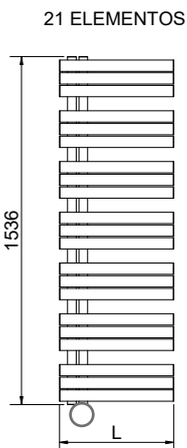
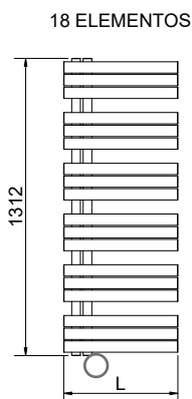
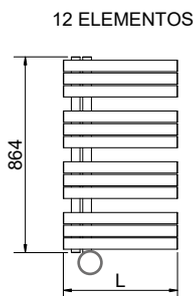
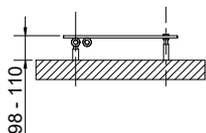
INCLUIDO



Mando a distancia para termostato digital PLUS

Gestión remota de todas las funciones previstas por cronotermostato digital PLUS

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.



La altura total del radiador debe calcularse considerando la altura del termostato.

KELLY 5010 IZDA ELÉCTRICO (mando a distancia incluido)

Altura [mm]	Anchura L [mm]	Precio [€]	Energía [Watt]	Peso [Kg]
864	500	681,48	500	13
	600	694,44	600	15
1312	500	779,76	700	19
1536	500	838,08	900	23
1760	600	921,24	1200	26

Información y características técnicas del termostato WIFI ver página 405.



La altura total del radiador debe calcularse considerando la altura del termostato.

KELLY 5010 IZDA ELÉCTRICO (mando a distancia incluido)

Altura [mm]	Anchura L [mm]	Precio [€]	Energía [Watt]	Peso [Kg]
864	500	605,88	500	13
	600	618,84	600	15
1312	500	704,16	700	19
1536	500	762,48	900	23
1760	600	845,64	1200	26

Información y características técnicas del termostato PLUS ver página 405.



La altura total del radiador debe calcularse considerando la altura del termostato.

KELLY 5010 IZDA ELÉCTRICO

Altura [mm]	Anchura L [mm]	Precio [€]	Energía [Watt]	Peso [Kg]
864	500	562,68	500	13
	600	575,64	600	15
1312	500	660,96	700	19
1536	500	719,28	900	23
1760	600	802,44	1200	26

Información y características técnicas del termostato ECO ver página 405.

Los precios y códigos mostrados en las tablas se refieren a los modelos de color Blanco R01

Los precios indicados son sin I.V.A.



ANDREA ELÉCTRICO



pág. 80



PATENTADO

GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

Colectores verticales de acero al carbono pintado 90x30 mm
Cuerpos elementos horizontales en acero al carbono pintado 50x20 mm
Lleno de agua glicolada

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje. El kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón.
Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo epoxi-poliéster ecológico (certificación DIN 55900-1,-2).

COLORES:

Radiadores y accesorios: color estándar blanco R01.
Para otros colores, incremento de el precio en un 30%. Consultar la carta de colores de la pág. 412.

CERTIFICACIÓN



Especificaciones eléctricas: CLASE 1

Grado de protección mínimo: IP 44

Eficiencia energética estacional $\eta_s \geq 38\%$

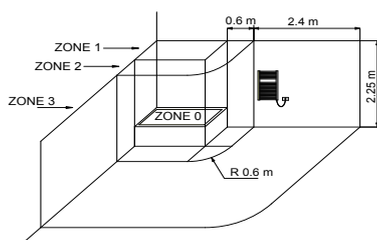
Longitud del cable: 1200 mm

Resistencia eléctrica: Con termostato digital y mando a distancia

RECONOCIMIENTOS



COLOCACIÓN DE LOS RADIADORES ELÉCTRICOS EN LOS CUARTOS DE BAÑO



Los radiadores eléctricos están compuestos por una resistencia eléctrica de clase 1 y grado de protección mínimo IP 44. Ello permite su montaje en zona 2 de peligro a condición de que la línea de alimentación esté protegida por interruptor diferencial con $I_{dn} \leq 30$ mA. La toma de alimentación y el interruptor diferencial deben estar colocados obligatoriamente en zona 3.

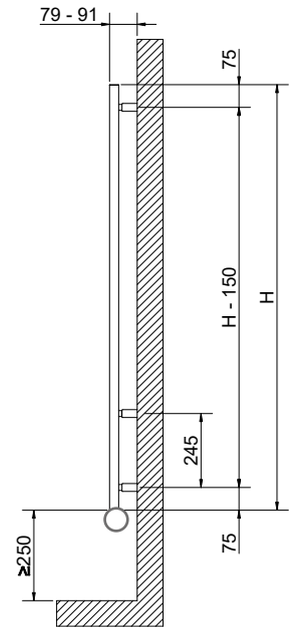
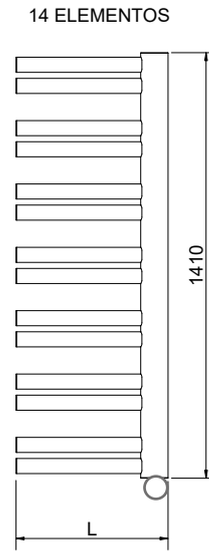
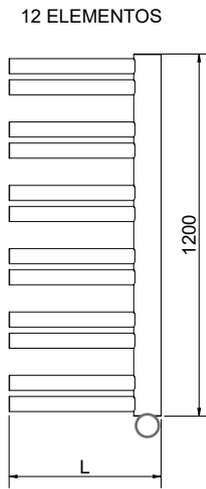
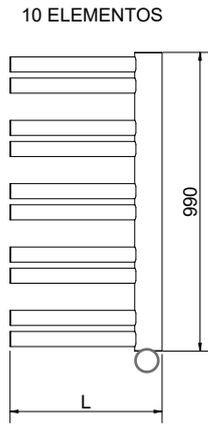
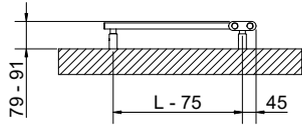
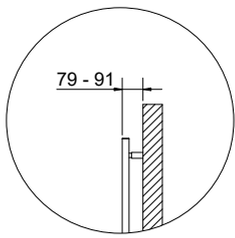


Los radiadores eléctricos Cordivari ErP se caracterizan por su gran eficiencia. Estos modelos cumplen con la normativa europea UE 2015/1188. La eficiencia energética estacional de estos aparatos de calefacción, con potencia calorífica nominal > 250 W, es superior al 38% en todos los modelos. Cada uno de los radiadores eléctricos ErP está equipado al menos con control electrónico de temperatura, detección de apertura de ventanas y programador semanal.

INCLUIDO



Mando a distancia para termostato TOP DIGITAL



La altura total del radiador debe calcularse considerando la altura del termostato.

ANDREA ELÉCTRICO

Altura	Anchura	Precio	Potencia térmica	Peso
H [mm]	L [mm]	€	Watt	[Kg]
Con termostato ambiente Digital				
990	500	732,24	500	17
1200	500	807,84	600	20
1410	500	928,80	700	23

Información y características técnicas del termostato TOP ver página 405.

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01-RAL 9010. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%.



HAND[®] ELÉCTRICO



pág. 82



GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

Radiador en acero al carbono pintado.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje. El kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo epoxi-poliéster ecológico (certificación DIN 55900-1,-2).

COLORES:

Radiadores y accesorios: color estándar blanco R01. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%. Consultar la carta de colores de la pág. 412.

CERTIFICACIÓN



Especificaciones eléctricas: CLASE 2

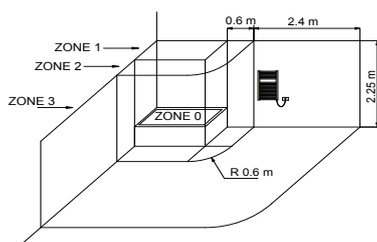
Grado de protección mínimo: IP 44

Eficiencia energética estacional η_s : $\geq 38\%$

Longitud del cable: 1200 mm

Resistencia eléctrica: Con termostato digital

COLOCACIÓN DE LOS RADIADORES ELÉCTRICOS EN LOS CUARTOS DE BAÑO



Los radiadores eléctricos están compuestos por una resistencia eléctrica de clase 1 y grado de protección mínimo IP 44. Ello permite su montaje en zona 2 de peligro a condición de que la línea de alimentación esté protegida por interruptor diferencial con $I_{dn} \leq 30$ mA.

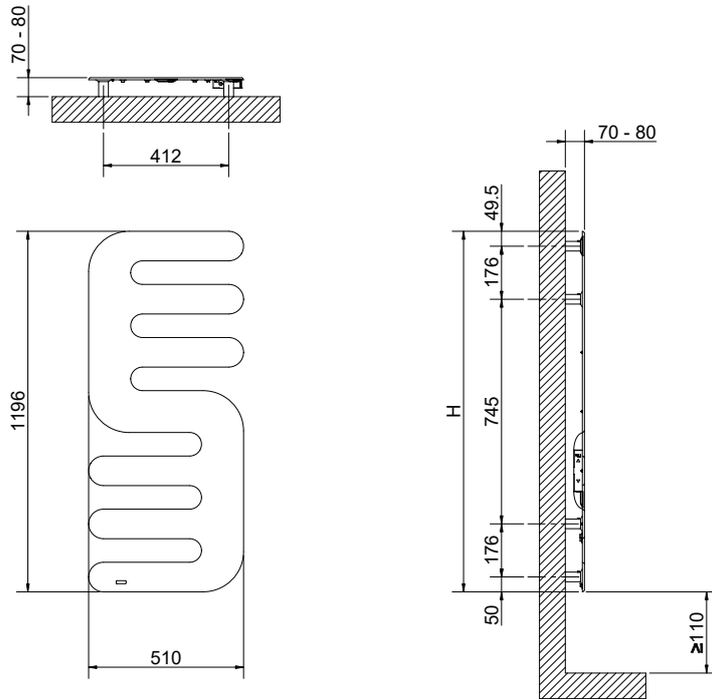
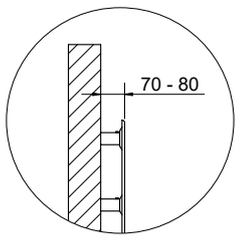
La toma de alimentación y el interruptor diferencial deben estar colocados obligatoriamente en zona 3.



Los radiadores eléctricos Cordivari ErP se caracterizan por su gran eficiencia. Estos modelos cumplen con la normativa europea UE 2015/1188. La eficiencia energética estacional de estos aparatos de calefacción, con potencia calorífica nominal > 250 W, es superior al 38% en todos los modelos. Cada uno de los radiadores eléctricos ErP está equipado al menos con control electrónico de temperatura, detección de apertura de ventanas y programador semanal.



- TERMOSTATO DIGITAL CON PANTALLA LCD
- PROGRAMACION DIARIA Y SEMANAL
- COLOCADO EN EL LADO DERECHO SOLAMENTE



HAND[®] ELÉCTRICO

Altura	Anchura	Precio	Potencia térmica	Peso
H [mm]	L [mm]	€	Watt	Kg
CLASE 2 - CON TERMOSTATO AMBIENTE DIGITAL, ENCHUFE SHUKO, V 230				
1200	514	1.222,56	500	15,5

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%.



MOVIE® ELÉCTRICO

design Mariano Moroni



pág. 84

GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

Radiador en acero al carbono pintado.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje. El kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo epoxi-poliéster ecológico (certificación DIN 55900-1,-2).

COLORES:

Radiadores y accesorios: color estándar blanco R01. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%. Consultar la carta de colores de la pág. 412.

CERTIFICACIÓN



Especificaciones eléctricas: CLASE 2

Grado de protección mínimo: IP 44

Eficiencia energética estacional η_s : $\geq 38\%$

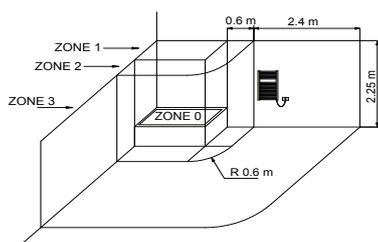
Longitud del cable: 1200 mm

Resistencia eléctrica: Con termostato digital

RECONOCIMIENTOS

COMFORT & DESIGN NOMINÉ

COLOCACIÓN DE LOS RADIADORES ELÉCTRICOS EN LOS CUARTOS DE BAÑO



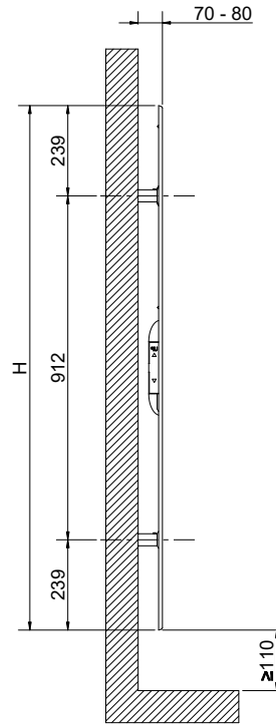
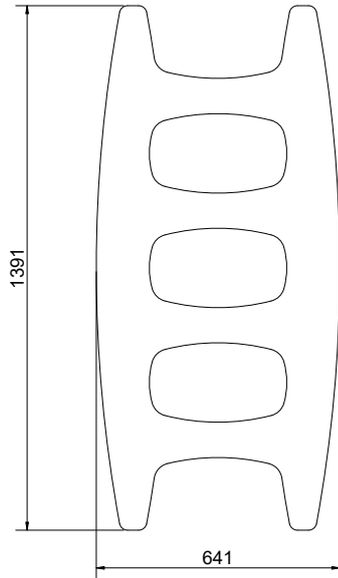
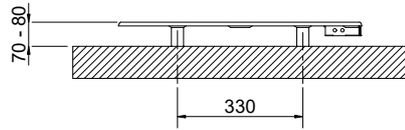
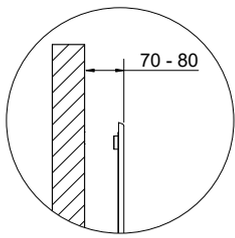
Los radiadores eléctricos están compuestos por una resistencia eléctrica de clase 1 y grado de protección mínimo IP 44. Ello permite su montaje en zona 2 de peligro a condición de que la línea de alimentación esté protegida por interruptor diferencial con $I_{dn} \leq 30$ mA. La toma de alimentación y el interruptor diferencial deben estar colocados obligatoriamente en zona 3.



Los radiadores eléctricos Cordivari ErP se caracterizan por su gran eficiencia. Estos modelos cumplen con la normativa europea UE 2015/1188. La eficiencia energética estacional de estos aparatos de calefacción, con potencia calorífica nominal > 250 W, es superior al 38% en todos los modelos. Cada uno de los radiadores eléctricos ErP está equipado al menos con control electrónico de temperatura, detección de apertura de ventanas y programador semanal.



- TERMOSTATO DIGITAL CON PANTALLA LCD
- PROGRAMACION DIARIA Y SEMANAL
- COLOCADO EN EL LADO DERECHO SOLAMENTE



MOVIE® ELÉCTRICO

Altura	Anchura	Precio	Potencia térmica	Peso
H [mm]	L [mm]	€	Watt	Kg
CLASE 2 - CON TERMOSTATO AMBIENTE DIGITAL, ENCHUFE SHUKO, V 230				
1392	642	1.337,04	640	16

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%.



BADGE® ELÉCTRICO

design **Simone Micheli**



pág. 86

GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

Radiador en acero al carbono pintado.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje. El kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo epoxi-poliéster ecológico (certificación DIN 55900-1,-2).

COLORES:

Radiadores y accesorios: color estándar blanco R01. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%. Consultar la carta de colores de la pág. 412.

CERTIFICACIÓN



Especificaciones eléctricas: CLASE 2

Grado de protección mínimo: IP 44

Eficiencia energética estacional η_s : $\geq 38\%$

Longitud del cable: 1200 mm

Resistencia eléctrica: Con termostato digital

RECONOCIMIENTOS

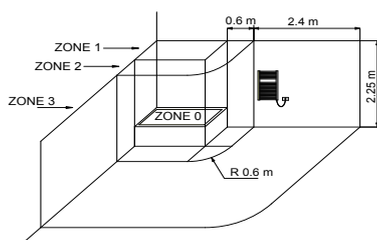
DESIGN PLUS
WINNER

COMFORT & DESIGN
AWARD

ŁAZIENKA
AWARD

PRIX DU DESIGN IDÉO BAIN
NOMINÉ

COLOCACIÓN DE LOS RADIADORES ELÉCTRICOS EN LOS CUARTOS DE BAÑO



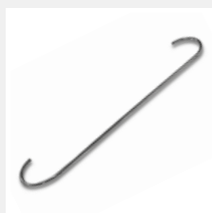
Los radiadores eléctricos están compuestos por una resistencia eléctrica de clase 1 y grado de protección mínimo IP 44. Ello permite su montaje en zona 2 de peligro a condición de que la línea de alimentación esté protegida por interruptor diferencial con $I_{dn} \leq 30$ mA.

La toma de alimentación y el interruptor diferencial deben estar colocados obligatoriamente en zona 3.



Los radiadores eléctricos Cordivari ErP se caracterizan por su gran eficiencia. Estos modelos cumplen con la normativa europea UE 2015/1188. La eficiencia energética estacional de estos aparatos de calefacción, con potencia calorífica nominal > 250 W, es superior al 38% en todos los modelos. Cada uno de los radiadores eléctricos ErP está equipado al menos con control electrónico de temperatura, detección de apertura de ventanas y programador semanal.

ACCESORIOS

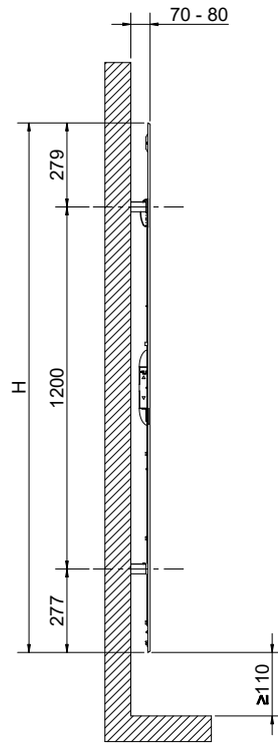
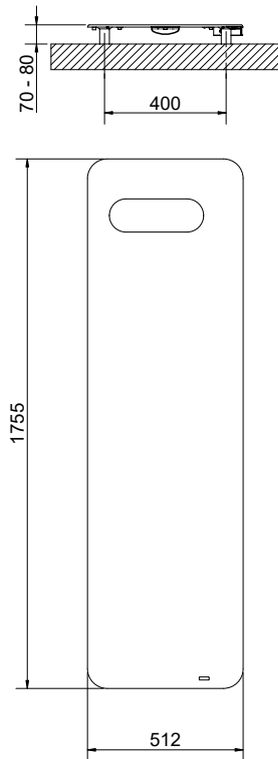
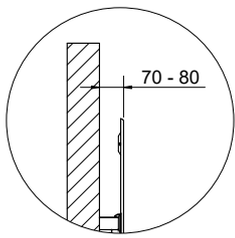


Toallero inox brillante
(L= 570 mm)

Precio € **152,28**



Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.



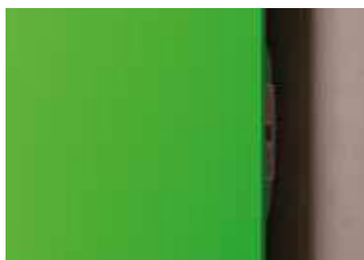
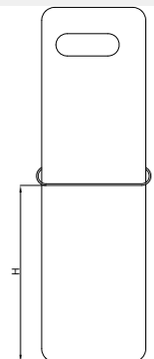
BADGE® ELÉCTRICO

Altura	Anchura	Precio	Potencia térmica	Peso
H [mm]	L [mm]	€	Watt	Kg
CLASE 2 - CON TERMOSTATO AMBIENTE DIGITAL, ENCHUFE SHUKO, V 230				
1755	512	1.209,60	650	28,5

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%.

POSICIONAMIENTO DE LOS KIT 3 TOALLEROS BADGE VERTICAL (ACCESORIOS)

Modelo	H
	[mm]
1755x512	870



- TERMOSTATO DIGITAL CON PANTALLA LCD
- PROGRAMACION DIARIA Y SEMANAL
- COLOCADO EN EL LADO DERECHO SOLAMENTE



FRAME INOX ELÉCTRICO



pág. 89



GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

Colectores horizontales de acero al carbono pintado \varnothing 30 mm
 Cuerpos radiantes en acero al carbono pintado
 Placa de inox brillante
 Lleno de agua glicolada

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje. El kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PARTICULARIDADES:

Calidad garantizada en el tiempo.

CERTIFICACIÓN



Especificaciones eléctricas: CLASE 1

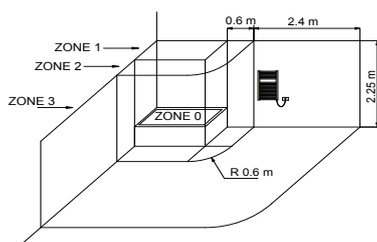
Grado de protección mínimo: IP 44

Eficiencia energética estacional η_s : $\geq 38\%$

Longitud del cable: 1200 mm

Resistencia eléctrica: Con termostato digital y mando a distancia

COLOCACIÓN DE LOS RADIADORES ELÉCTRICOS EN LOS CUARTOS DE BAÑO



Los radiadores eléctricos están compuestos por una resistencia eléctrica de clase 1 y grado de protección mínimo IP 44. Ello permite su montaje en zona 2 de peligro a condición de que la línea de alimentación esté protegida por interruptor diferencial con $I_{dn} \leq 30$ mA.

La toma de alimentación y el interruptor diferencial deben estar colocados obligatoriamente en zona 3.



Los radiadores eléctricos Cordivari ErP se caracterizan por su gran eficiencia. Estos modelos cumplen con la normativa europea UE 2015/1188. La eficiencia energética estacional de estos aparatos de calefacción, con potencia calorífica nominal > 250 W, es superior al 38% en todos los modelos. Cada uno de los radiadores eléctricos ErP está equipado al menos con control electrónico de temperatura, detección de apertura de ventanas y programador semanal.

INCLUIDO



Mando a distancia para termostato TOP DIGITAL

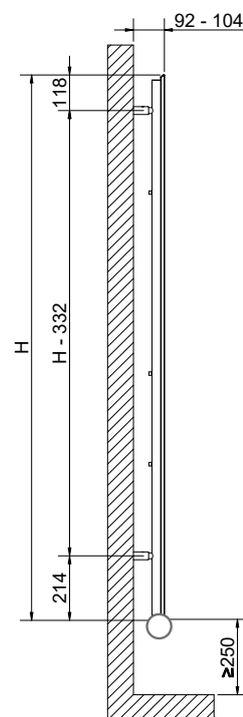
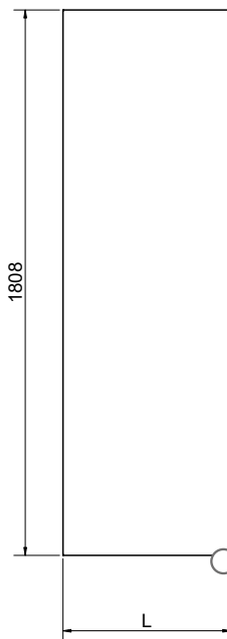
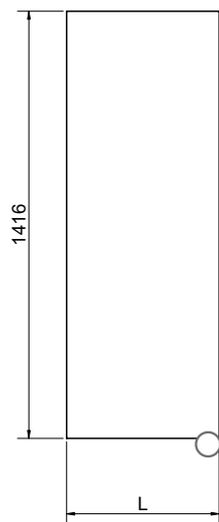
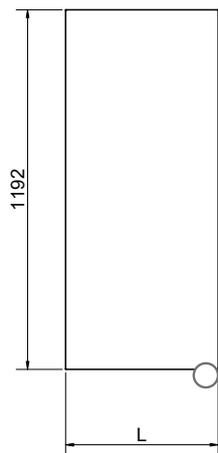
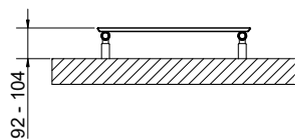
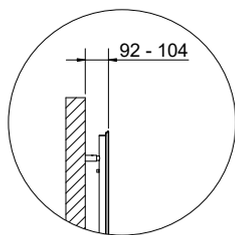
ACCESORIOS



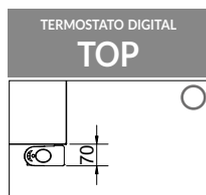
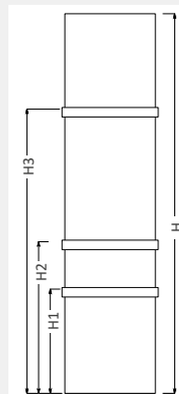
TOALLERO BRILLANTE PARA MODELOS FRAME ELÉCTRICO - FRAME BLOWER

L. 502 (L= 560 mm)
 € **219,24**
 L. 552 (L= 610 mm)
 € **232,20**

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.


**POSICIONAMIENTO DE
LOS KIT 3 TOALLEROS
(ACCESORIOS)**

H	H1	H2	H3
[mm]			
1192	430	630	1030
1416	430	730	1230
1808	530	830	1230



La altura total del radiador debe calcularse considerando la altura del termostato.

FRAME INOX ELÉCTRICO

Altura	Anchura	Precio	Potencia térmica	Peso
H [mm]	L [mm]	€	Watt	[Kg]
Con termostato ambiente Digital				
1192	502	1.468,80	700	23
1416	502	1.609,20	900	26
1416	552	1.631,88	1000	29
1808	552	1.908,36	1200	37



FRAME ELÉCTRICO



pág. 88



GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

Colectores horizontales de acero al carbono pintado \varnothing 30 mm
Cuerpos radiantes en acero al carbono pintado
Placa radiante soldada de acero al carbono barnizado
Lleno de agua glicolada

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje. El kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo epoxi-poliéster ecológico (certificación DIN 55900-1,-2).

COLORES:

Radiadores y accesorios: color estándar blanco R01.
Para otros colores, incremento de el precio en un 30%. Consultar la carta de colores de la pág. 412.

CERTIFICACIÓN



Especificaciones eléctricas: CLASE 1

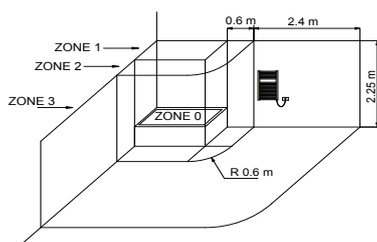
Grado de protección mínimo: IP 44

Eficiencia energética estacional η_s : $\geq 38\%$

Longitud del cable: 1200 mm

Resistencia eléctrica: Con termostato digital y mando a distancia

COLOCACIÓN DE LOS RADIADORES ELÉCTRICOS EN LOS CUARTOS DE BAÑO



Los radiadores eléctricos están compuestos por una resistencia eléctrica de clase 1 y grado de protección mínimo IP 44. Ello permite su montaje en zona 2 de peligro a condición de que la línea de alimentación esté protegida por interruptor diferencial con $I_{dn} \leq 30$ mA. La toma de alimentación y el interruptor diferencial deben estar colocados obligatoriamente en zona 3.



Los radiadores eléctricos Cordivari ErP se caracterizan por su gran eficiencia. Estos modelos cumplen con la normativa europea UE 2015/1188. La eficiencia energética estacional de estos aparatos de calefacción, con potencia calorífica nominal > 250 W, es superior al 38% en todos los modelos. Cada uno de los radiadores eléctricos ErP está equipado al menos con control electrónico de temperatura, detección de apertura de ventanas y programador semanal.

INCLUIDO



Mando a distancia para termostato TOP DIGITAL

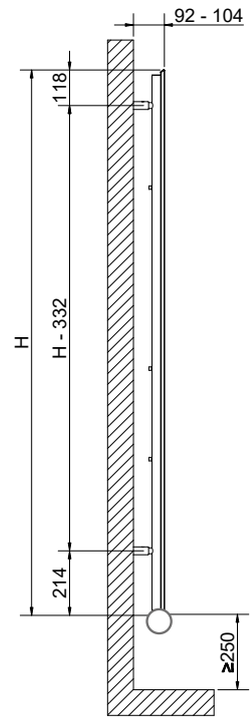
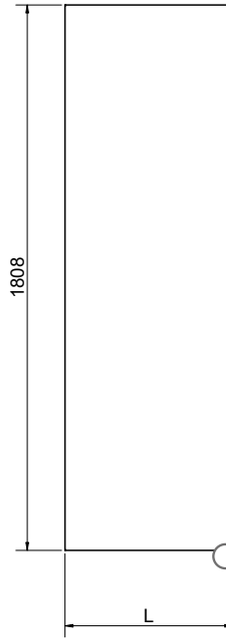
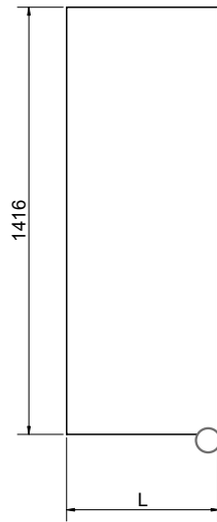
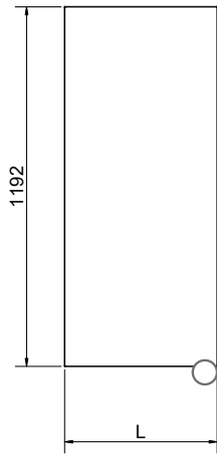
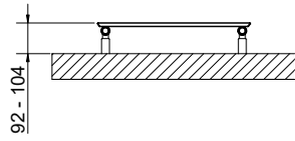
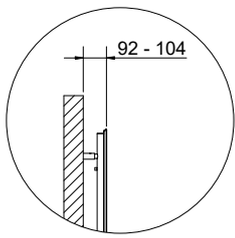
ACCESORIOS



TOALLERO PINTADOS PARA MODELOS FRAME ELÉCTRICO - FRAME BLOWER

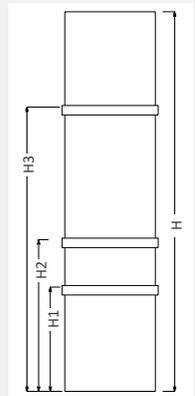
L. 502 (L= 560 mm)
€ 182,52
L. 552 (L= 610 mm)
€ 195,48

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.



POSICIONAMIENTO DE LOS KIT 3 TOALLEROS (ACCESORIOS)

H	H1	H2	H3
[mm]			
1192	430	630	1030
1416	430	730	1230
1808	530	830	1230



La altura total del radiador debe calcularse considerando la altura del termostato.

FRAME ELÉCTRICO

Altura	Anchura	Precio	Potencia térmica	Peso
H [mm]	L [mm]	€	Watt	[Kg]
Con termostato ambiente Digital				
1192	502	1.108,08	700	23
1416	502	1.200,96	900	26
1416	552	1.235,52	1000	29
1808	552	1.353,24	1200	37

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%.



FRAME INOX BLOWER



pág. 91



GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

Colectores horizontales de acero al carbono pintado \varnothing 30 mm
Cuerpos radiantes en acero al carbono pintado
Placa de inox brillante
Lleno de agua glicolada

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje. El kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4.

MÓDULO ELÉCTRICO DE VENTILACIÓN:

Energía: 1000 watt - 230 V 50 Hz | Interruptor de ON / OFF | Regulación de temperatura: de +10 °C a +30 °C.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PARTICULARIDADES:

Calidad garantizada en el tiempo.

CERTIFICACIÓN



Especificaciones eléctricas: CLASE 2

Grado de protección mínimo: IP 24

Eficiencia energética estacional η_s : $\geq 38\%$

Longitud del cable: 800 mm con spina Schuko

Resistencia disponible: con módulo de ventilación eléctrica BLOWER



MÓDULO ELÉCTRICO DE VENTILACIÓN:

- Ultra discreto: el controlador en la parte posterior del calentador es estéticamente invisible
- Excelente configuración ergonómica
- Control electrónico "inteligente": temperatura del baño estable y precisa durante todo el año
- Paquete de ahorro energético
- Modo superconfort (refuerzo automático): calentamiento adicional instantáneo, el soplador de aire caliente permite un aumento automático y rápido de la temperatura ambiente, siguiendo los períodos Eco, Anticongelante o Standby
- Espesor reducido detrás del radiador
- Memoria activa: la EEPROM guarda el tiempo y los ajustes en caso de que se interrumpa el suministro eléctrico
- El módulo eléctrico "Blower" para ventilación se suministra en color gris.



Los radiadores eléctricos Cordivari ErP se caracterizan por su gran eficiencia. Estos modelos cumplen con la normativa europea UE 2015/1188. La eficiencia energética estacional de estos aparatos de calefacción, con potencia calorífica nominal > 250 W, es superior al 38% en todos los modelos. Cada uno de los radiadores eléctricos ErP está equipado al menos con control electrónico de temperatura, detección de apertura de ventanas y programador semanal.

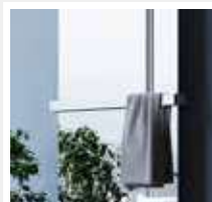
ACCESORIOS



Mando a distancia RF WIRELESS

Para la gestión remota de todas las funciones proporcionadas por el módulo de ventilación eléctrica "BLOWER"

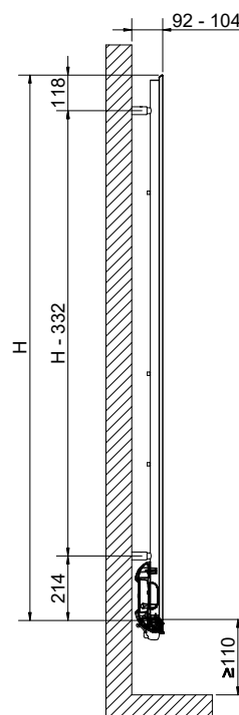
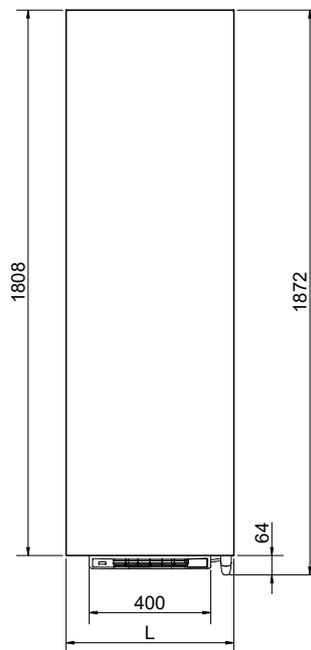
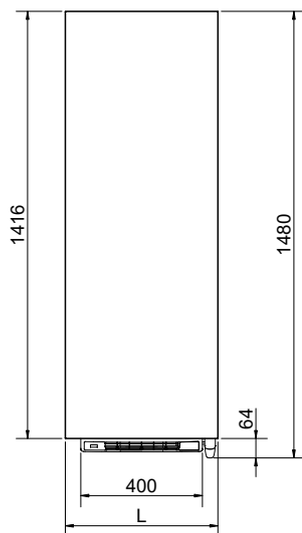
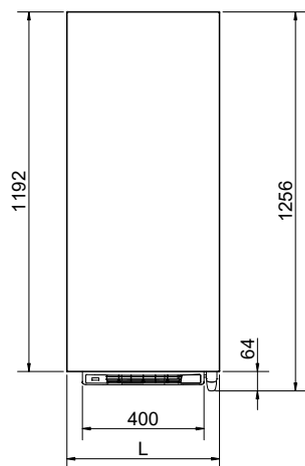
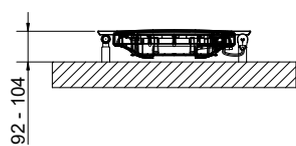
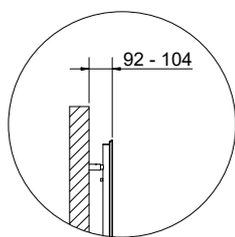
Precio € 125,28



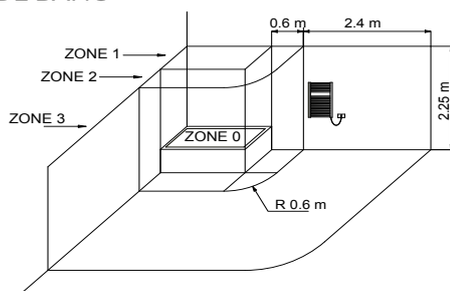
TOALLERO BRILLANTE PARA MODELOS FRAME ELÉCTRICO - FRAME BLOWER

L. 502 (L= 560 mm)
€ 219,24
L. 552 (L= 610 mm)
€ 232,20

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.



COLOCACIÓN DE LOS RADIADORES ELÉCTRICOS EN LOS CUARTOS DE BAÑO



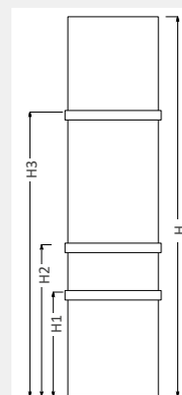
Los radiadores eléctricos están compuestos por una resistencia eléctrica de clase 1 y grado de protección mínimo IP 44.

Ello permite su montaje en zona 2 de peligro a condición de que la línea de alimentación esté protegida por interruptor diferencial con $I_{dn} \leq 30$ mA.

La toma de alimentación y el interruptor diferencial deben estar colocados obligatoriamente en zona 3.

POSICIONAMIENTO DE LOS KIT 3 TOALLEROS (ACCESORIOS)

H	H1	H2	H3
[mm]			
1192	430	630	1030
1416	430	730	1230
1808	530	830	1230



FRAME INOX BLOWER

Altura	Anchura	Precio	Energía térmica	Energía BLOWER	Peso
H [mm]	L [mm]	€	Watt	Watt	[Kg]
1192	502	1.836,00	750	1000	27
1416	502	1.998,00	900	1000	31
1416	552	2.106,00	1000	1000	33
1808	552	2.430,00	1200	1000	41



FRAME BLOWER



pág. 90



GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

Colectores horizontales de acero al carbono pintado \varnothing 30 mm
Cuerpos radiantes en acero al carbono pintado
Placa radiante soldada de acero al carbono barnizado
Lleno de agua glicolada

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje. El kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4.

MÓDULO ELÉCTRICO DE VENTILACIÓN:

Energía: 1000 watt - 230 V 50 Hz | Interruptor de ON / OFF | Regulación de temperatura: de +10 °C a +30 °C.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo epoxi-poliéster ecológico (certificación DIN 55900-1,-2).

COLORES:

Radiadores y accesorios: color estándar blanco R01.
Para otros colores, incremento de el precio en un 30%. Consultar la carta de colores de la pág. 412.

CERTIFICACIÓN



Especificaciones eléctricas: CLASE 2

Grado de protección mínimo: IP 24

Eficiencia energética estacional η_s : $\geq 38\%$

Longitud del cable: 800 mm con spina Schuko

Resistencia disponible: con módulo de ventilación eléctrica BLOWER



MÓDULO ELÉCTRICO DE VENTILACIÓN:

- Ultra discreto: el controlador en la parte posterior del calentador es estéticamente invisible
- Excelente configuración ergonómica
- Control electrónico "inteligente": temperatura del baño estable y precisa durante todo el año
- Paquete de ahorro energético
- Modo superconfort (refuerzo automático): calentamiento adicional instantáneo, el soplador de aire caliente permite un aumento automático y rápido de la temperatura ambiente, siguiendo los períodos Eco, Anticongelante o Standby
- Espesor reducido detrás del radiador
- Memoria activa: la EEPROM guarda el tiempo y los ajustes en caso de que se interrumpa el suministro eléctrico
- Para los radiadores fabricados con un color diferente al blanco estándar, el módulo eléctrico de ventilación "Blower" se suministra en gris.



Los radiadores eléctricos Cordivari ErP se caracterizan por su gran eficiencia. Estos modelos cumplen con la normativa europea UE 2015/1188. La eficiencia energética estacional de estos aparatos de calefacción, con potencia calorífica nominal > 250 W, es superior al 38% en todos los modelos. Cada uno de los radiadores eléctricos ErP está equipado al menos con control electrónico de temperatura, detección de apertura de ventanas y programador semanal.

ACCESORIOS



Mando a distancia RF WIRELESS

Precio € 125,28

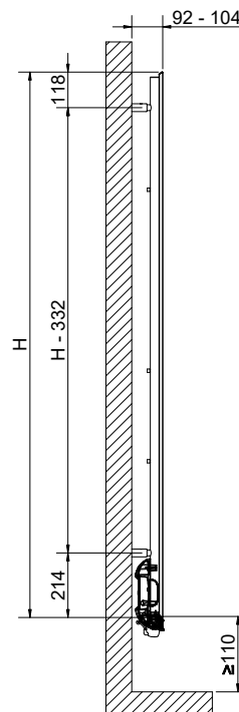
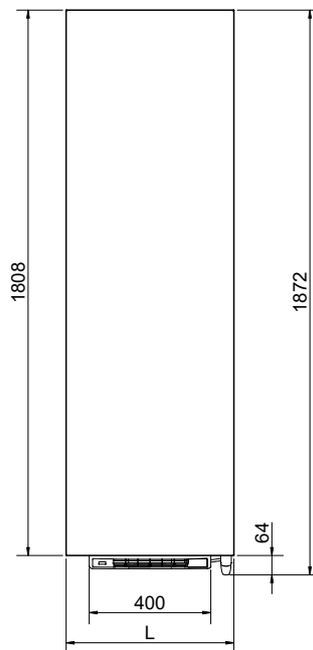
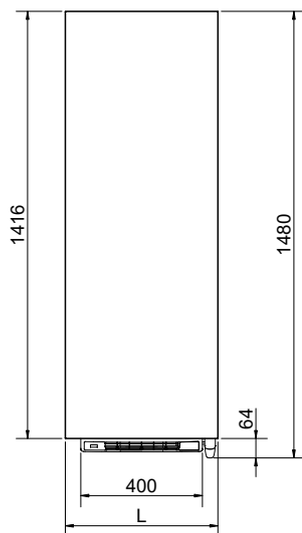
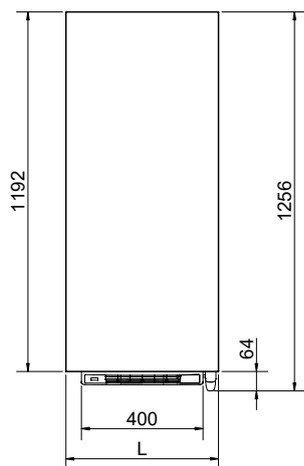
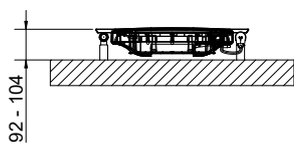
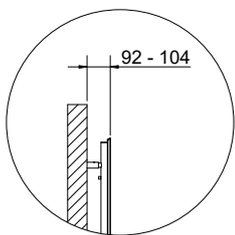
Para la gestión remota de todas las funciones proporcionadas por el módulo de ventilación eléctrica "BLOWER"



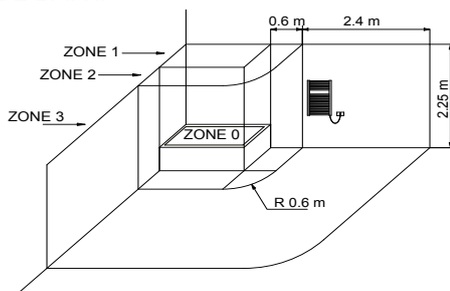
TOALLERO PINTADOS PARA MODELOS FRAME ELÉCTRICO - FRAME BLOWER

L. 502 (L= 560 mm)
€ 182,52
L. 552 (L= 610 mm)
€ 195,48

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.



COLOCACIÓN DE LOS RADIADORES ELÉCTRICOS EN LOS CUARTOS DE BAÑO



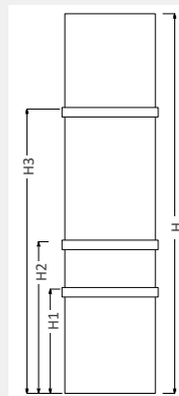
Los radiadores eléctricos están compuestos por una resistencia eléctrica de clase 1 y grado de protección mínimo IP 44.

Ello permite su montaje en zona 2 de peligro a condición de que la línea de alimentación esté protegida por interruptor diferencial con $I_{dn} \leq 30$ mA.

La toma de alimentación y el interruptor diferencial deben estar colocados obligatoriamente en zona 3.

POSICIONAMIENTO DE LOS KIT 3 TOALLEROS (ACCESORIOS)

H	H1	H2	H3
[mm]			
1192	430	630	1030
1416	430	730	1230
1808	530	830	1230



FRAME BLOWER

Altura	Anchura	Precio	Energía termica	Energía BLOWER	Peso
H [mm]	L [mm]	€	Watt	Watt	[Kg]
1192	502	1.389,96	750	1000	27
1416	502	1.490,40	900	1000	31
1416	552	1.576,80	1000	1000	33
1808	552	1.749,60	1200	1000	41

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%.



FRAME INOX BLOWER MIXTO



pág. 91



GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

Colectores horizontales de acero al carbono pintado \varnothing 30 mm
Cuerpos radiantes en acero al carbono pintado
Placa de inox brillante
Lleno de agua glicolada

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje. El kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4.

MÓDULO ELÉCTRICO DE VENTILACIÓN:

Energía: 1000 watt - 230 V 50 Hz | Interruptor de ON / OFF | Regulación de temperatura: de +10 °C a +30 °C.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PARTICULARIDADES:

Calidad garantizada en el tiempo.

CERTIFICACIÓN



Especificaciones eléctricas: CLASE 2

Grado de protección mínimo: IP 24

Eficiencia energética estacional η_s : 38%

Longitud del cable: 800 mm

Resistencia disponible: Funcionamiento mixto - con módulo de ventilación eléctrica BLOWER



El módulo eléctrico "Blower" para ventilación se suministra en color gris.

FRAME BLOWER A FUNCIONAMIENTO MIXTO

A una forma geométrica esencial que satisface los gustos del diseño más contemporáneo junto con las prestaciones de un radiador de baño muy potente y un ventilador calefactor integrado en el radiador pero totalmente independiente del suyo.

Función principal.

De hecho, un módulo está integrado en el radiador Frame en el Funcionamiento tradicional. Ventilador, que le permite calentar rápidamente incluso habitaciones medianas / grandes, para obtener el máximo confort, incluso cuando el sistema de calefacción principal está apagada. Esta posibilidad de uso es ideal en primavera/otoño o cuando se desee un mayor confort para el baño.



Los radiadores eléctricos Cordivari ErP se caracterizan por su gran eficiencia. Estos modelos cumplen con la normativa europea UE 2015/1188. La eficiencia energética estacional de estos aparatos de calefacción, con potencia calorífica nominal > 250 W, es superior al 38% en todos los modelos. Cada uno de los radiadores eléctricos ErP está equipado al menos con control electrónico de temperatura, detección de apertura de ventanas y programador semanal.

ACCESORIOS

Mando a distancia RF WIRELESS



Precio € **125,28**



Kit llave elegant brillante escuadra manual

Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15
Precio € **131,76**

Unión tubo Multicapa \varnothing 16
Precio € **129,60**

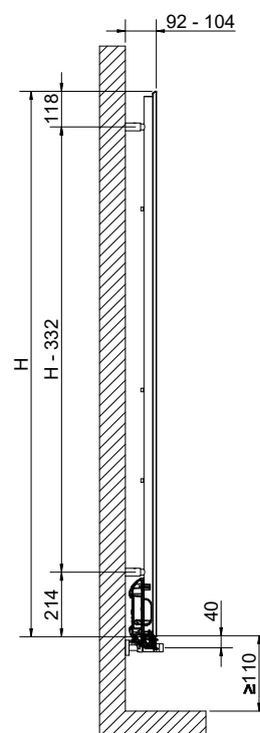
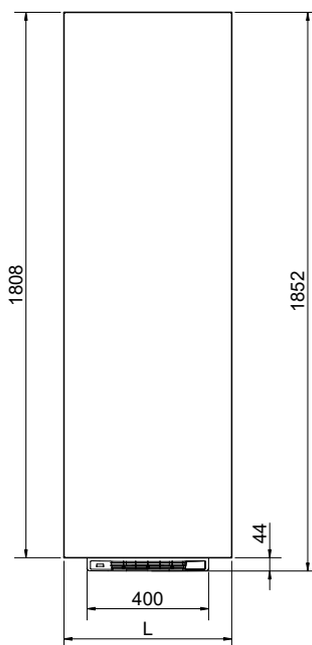
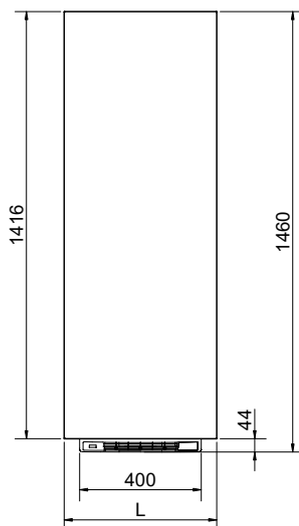
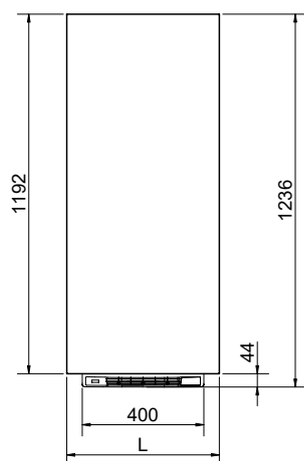
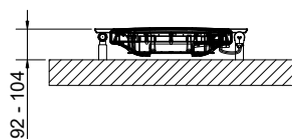
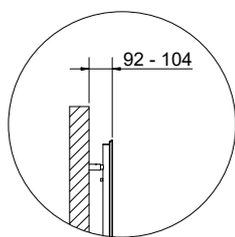


Kit llave elegant escuadra con cabezal termostático lucida

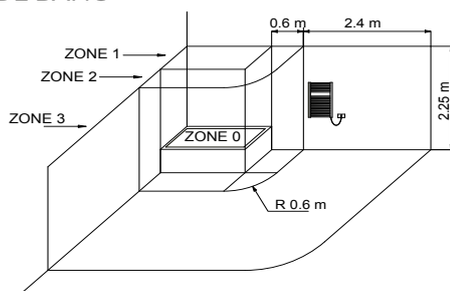
Unión tubo Cobre \varnothing 12/14/15
Precio € **238,68**

Unión tubo Multicapa \varnothing 16 x2
Precio € **218,16**

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.



COLOCACIÓN DE LOS RADIADORES ELÉCTRICOS EN LOS CUARTOS DE BAÑO



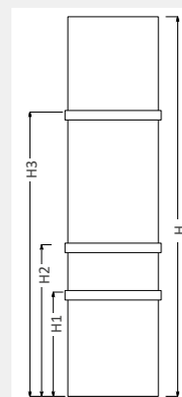
Los radiadores eléctricos están compuestos por una resistencia eléctrica de clase 1 y grado de protección mínimo IP 44.

Ello permite su montaje en zona 2 de peligro a condición de que la línea de alimentación esté protegida por interruptor diferencial con $I_{dn} \leq 30$ mA.

La toma de alimentación y el interruptor diferencial deben estar colocados obligatoriamente en zona 3.

POSICIONAMIENTO DE LOS KIT 3 TOALLEROS (ACCESORIOS)

H	H1	H2	H3
[mm]			
1192	430	630	1030
1416	430	730	1230
1808	530	830	1230



FRAME INOX BLOWER MISTO

Altura	Anchura	Entrecentros	Precio	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n	Energía BLOWER
H [mm]	L [mm]	I [mm]	€	[Kg]	[m ²]	[lt]	$\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$		Watt
1192	502	450	1.760,40	22,1	1,4	5	615	326	1,2422	1000
1416	502	450	1.914,84	29,4	1,6	6	723	383	1,2433	1000
1416	552	500	2.020,68	31,2	1,8	6,5	799	423	1,2433	1000
1808	552	500	2.340,36	38,7	2,3	7,7	1007	533	1,2452	1000

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a $\Delta T 50 \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^n$

Los precios indicados son sin I.V.A.



FRAME BLOWER MISTO



pág. 92



GARANTÍA EUROPEA

MATERIALES:

Colectores horizontales de acero al carbono pintado Ø 30 mm
 Cuerpos radiantes en acero al carbono pintado
 Placa radiante soldada de acero al carbono barnizado
 Lleno de agua glicolada

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje. El kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4.

MÓDULO ELÉCTRICO DE VENTILACIÓN:

Energía: 1000 watt - 230 V 50 Hz | Interruptor de ON / OFF | Regulación de temperatura: de +10 °C a +30 °C.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo epoxi-poliéster ecológico (certificación DIN 55900-1,-2).

COLORES:

Radiadores y accesorios: color estándar blanco R01.
 Para otros colores, incremento de el precio en un 30%. Consultar la carta de colores de la pág. 412.

CERTIFICACIÓN



Especificaciones eléctricas: CLASE 2

Grado de protección mínimo: IP 24

Eficiencia energética estacional η_s : 38%

Longitud del cable: 800 mm

Resistencia disponible: Funcionamiento misto - con módulo de ventilación eléctrica BLOWER



FRAME BLOWER A FUNCIONAMIENTO MISTO

A una forma geométrica esencial que satisface los gustos del diseño más contemporáneo junto con las prestaciones de un radiador de baño muy potente y un ventilador calefactor integrado en el radiador pero totalmente independiente del suyo.

Función principal.

De hecho, un módulo está integrado en el radiador Frame en el Funcionamiento tradicional. Ventilador, que le permite calentar rápidamente incluso habitaciones medianas / grandes, para obtener el máximo confort, incluso cuando el sistema de calefacción principal está apagada. Esta posibilidad de uso es ideal en primavera/otoño o cuando se desee un mayor confort para el baño.

Para los radiadores fabricados con un color diferente al blanco estándar, el módulo eléctrico de ventilación "Blower" se suministra en gris.



Los radiadores eléctricos Cordivari ErP se caracterizan por su gran eficiencia. Estos modelos cumplen con la normativa europea UE 2015/1188. La eficiencia energética estacional de estos aparatos de calefacción, con potencia calorífica nominal > 250 W, es superior al 38% en todos los modelos. Cada uno de los radiadores eléctricos ErP está equipado al menos con control electrónico de temperatura, detección de apertura de ventanas y programador semanal.

ACCESORIOS

Mando a distancia RF WIRELESS



Precio € 125,28



Kit llave elegant escuadra manual blanco R01

Unión tubo Cobre
 Ø 12/14/15
 Precio € 143,64

Unión tubo Multicapa
 Ø 16 x2
 Precio € 138,24

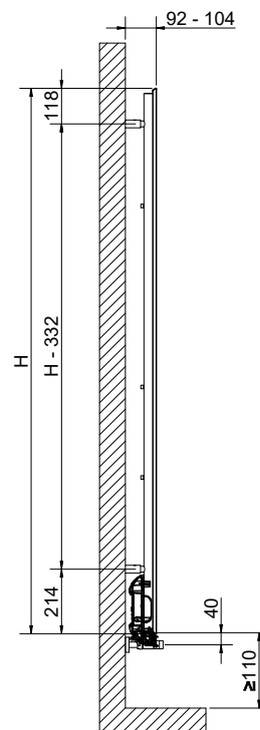
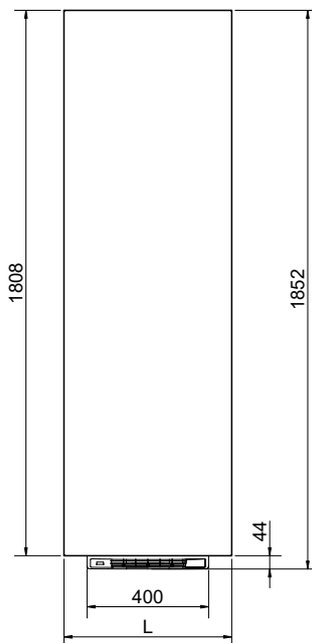
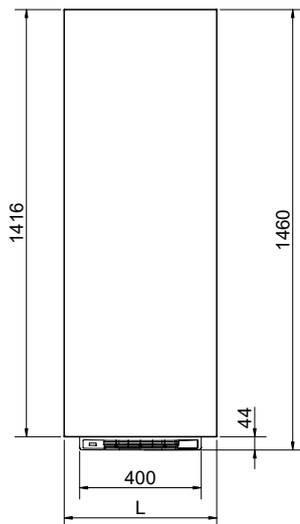
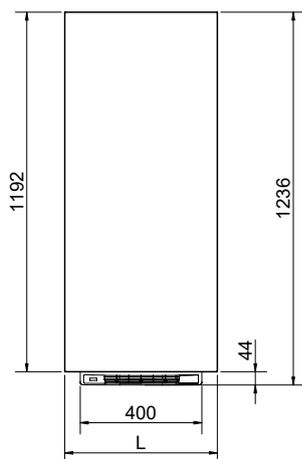
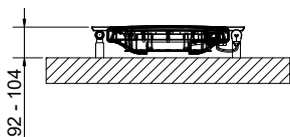
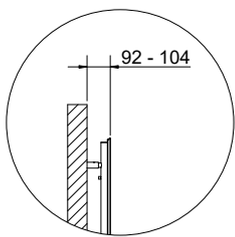


Kit llave elegant escuadra con cabezal termostático blanco R01

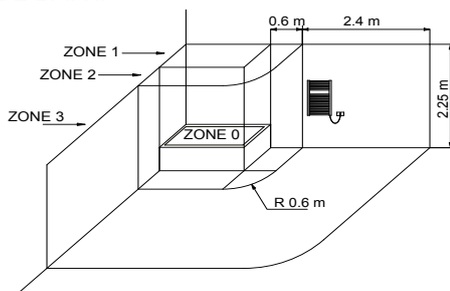
Unión tubo Cobre
 Ø 12/14/15
 Precio € 143,64

Unión tubo Multicapa
 Ø 16 x2
 Precio € 138,24

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.



COLOCACIÓN DE LOS RADIADORES ELÉCTRICOS EN LOS CUARTOS DE BAÑO



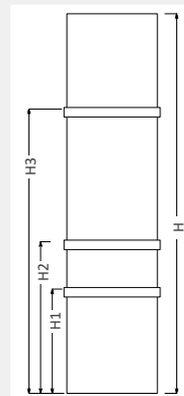
Los radiadores eléctricos están compuestos por una resistencia eléctrica de clase 1 y grado de protección mínimo IP 44.

Ello permite su montaje en zona 2 de peligro a condición de que la línea de alimentación esté protegida por interruptor diferencial con $I_{dn} \leq 30$ mA.

La toma de alimentación y el interruptor diferencial deben estar colocados obligatoriamente en zona 3.

POSICIONAMIENTO DE LOS KIT 3 TOALLEROS (ACCESORIOS)

H	H1	H2	H3
[mm]			
1192	430	630	1030
1416	430	730	1230
1808	530	830	1230



FRAME BLOWER MISTO

Altura	Anchura	Entrecentros	Precio	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n	Energía BLOWER Watt
H [mm]	L [mm]	I [mm]	€	[Kg]	[m ²]	[lt]	$\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$		
1192	502	450	1.308,96	22,1	1,4	5	615	326	1,2422	1000
1416	502	450	1.406,16	29,4	1,6	6	723	383	1,2433	1000
1416	552	500	1.487,16	31,2	1,8	6,5	799	423	1,2433	1000
1808	552	500	1.654,56	38,7	2,3	7,7	1007	533	1,2452	1000

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01-RAL 9010. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%.

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a $\Delta T 50 \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^n$

Los precios indicados son sin I.V.A.



FRAME INOX VERTICAL



pág. 96

GARANTÍA 5 AÑOS

MATERIALES:

Colectores horizontales de acero al carbono pintado \varnothing 30 mm.
Cuerpos radiantes en acero al carbono pintado.
Placa de inox brillante.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.
El kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón.
Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PARTICULARIDADES:

Calidad garantizada en el tiempo.

CERTIFICACIÓN



Presión máxima de funcionamiento: 5 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 2 de 1/2" gas - n° 1 de 1/8" gas

ACCESORIOS



Kit llave elegant brillante escuadra manual

Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **131,76**

Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16
Precio € **129,60**



Kit llave elegant brillante entrecentros 50 escuadra con cabezal termostático

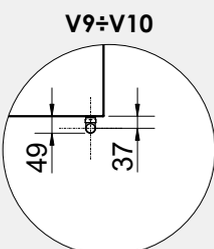
Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **248,40**

Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16 x2
Precio € **255,96**

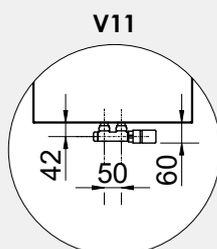


Toalleros brillante PARA MODELOS

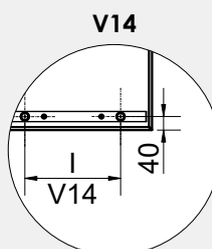
L. 352 (L= 404 mm) € **210,60**
L. 464 (L= 516 mm) € **218,16**
L. 576 (L= 628 mm) € **232,20**
L. 688 (L= 740 mm) € **241,92**



Medidas para llave escuadra manual



Medidas para llave Elegant entrecentros 50 mm escuadra dcha con cabezal termostático



Medidas para llave incorporada (ver columna Entrecentros V14)



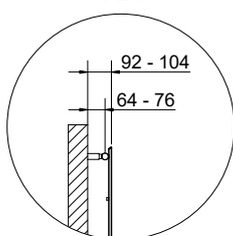
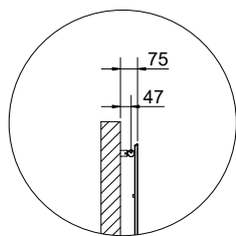
Kit 3 Toalleros brillante PARA MODELOS

L. 352 (L= 404 mm) € **548,64**
L. 464 (L= 516 mm) € **568,08**
L. 576 (L= 628 mm) € **604,80**
L. 688 (L= 740 mm) € **636,12**

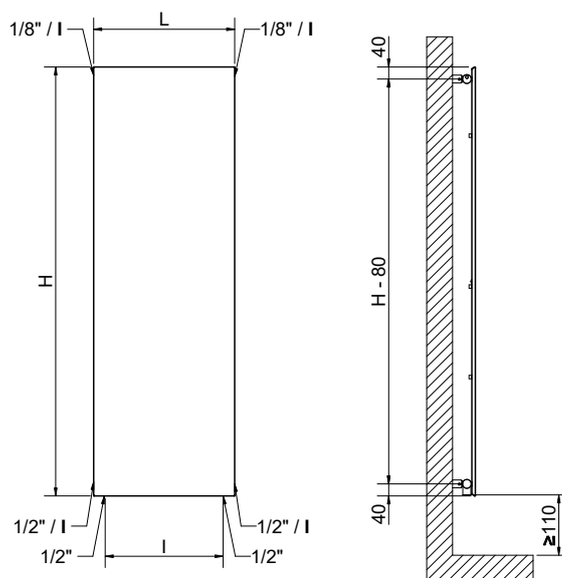
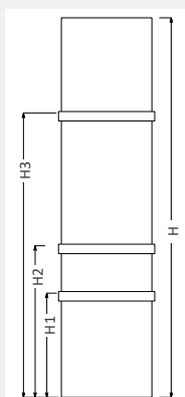
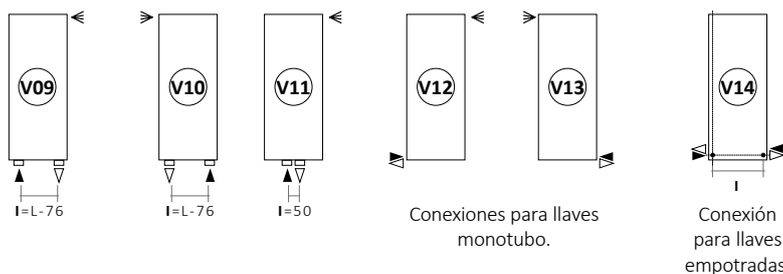
Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

V09 - V10 - V11 - V12 - V13

V14


**POSICIONAMIENTO DE
LOS KIT 3 TOALLEROS
(ACCESORIOS)**

H	H1	H2	H3
[mm]			
1022	300	500	800
1222	400	600	1000
1422	400	700	1200
1622	500	800	1300
1822	500	800	1400
2022	500	800	1500


Conexiones


Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión (V09 - V10 - V11 - V12 - V13 - V14).

LEYENDA =

▶ entrada ▷ salida ◀ purgador
 I entrecentros L anchura □ manguito

FRAME INOX VERTICAL - INOX BRILLANTE

Altura	Anchura	Entrecentros (V09 - V10)	Entrecentros (V14)	Precio	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n
								$\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$	
H [mm]	L [mm]	I [mm]	I [mm]	€	[Kg]	[m ²]	[lt]			
1022	352	276	168	1.074,60	7,2	0,75	2,64	381	197	1,2894
	464	388	280	1.237,68	9,7	0,98	3,5	499	258	1,2894
	576	500	392	1.311,12	12	1,21	4,4	617	319	1,2894
	688	612	504	1.445,04	14,6	1,44	5,2	735	380	1,2894
1222	352	276	168	1.164,24	8,6	0,89	3,02	455	236	1,2881
	464	388	280	1.329,48	11,4	1,17	4	596	309	1,2881
	576	500	392	1.410,48	14	1,44	5,1	736	381	1,2881
	688	612	504	1.548,72	17,2	1,72	6,1	877	454	1,2881
1422	352	276	168	1.190,16	9,9	1,04	3,5	529	274	1,2867
	464	388	280	1.362,96	13,2	1,36	4,6	692	359	1,2867
	576	500	392	1.451,52	16,5	1,68	5,9	856	444	1,2867
	688	612	504	1.594,08	19,8	2,00	7,00	1020	529	1,2867
1622	352	276	168	1.242,00	11,2	1,16	3,8	595	309	1,2854
	464	388	280	1.425,60	14,9	1,55	5,2	789	409	1,2854
	576	500	392	1.539,00	18,6	1,94	6,8	976	506	1,2854
1822	352	276	168	1.277,64	12,5	1,33	4,37	676	351	1,2840
	464	388	280	1.472,04	16,6	1,74	5,8	880	457	1,2840
	576	500	392	1.593,00	20,9	2,15	7,2	1100	571	1,2840
	688	612	504	1.756,08	25	2,56	8,7	1304	677	1,2840
2022	352	276	168	1.304,64	13,5	1,47	4,85	750	390	1,2826
	464	388	280	1.501,20	18,4	1,93	6,4	978	508	1,2826
	576	500	392	1.642,68	23	2,38	8	1222	635	1,2826
	688	612	504	1.820,88	27,6	2,84	9,6	1447	751	1,2826

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a $\Delta T 50 \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^n$

Los precios indicados son sin I.V.A.



FRAME INOX PLUS VERTICAL



pág. 96

GARANTÍA 5 AÑOS

MATERIALES:

Colectores horizontales de acero al carbono pintado \varnothing 30 mm
Cuerpos radiantes en acero al carbono pintado
Placa de inox brillante

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón.
Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PARTICULARIDADES:

Calidad garantizada en el tiempo.

CERTIFICACIÓN



Presión máxima de funcionamiento: 5 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 2 de 1/2" gas - n° 1 de 1/8" gas

ACCESORIOS



Kit llave elegant brillante escuadra manual

Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **131,76**

Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16
Precio € **129,60**



Kit llave elegant brillante entrecentros 50 escuadra con cabezal termostático

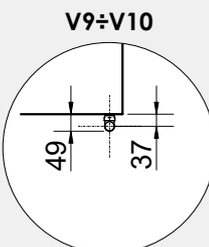
Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **248,40**

Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16 x2
Precio € **255,96**

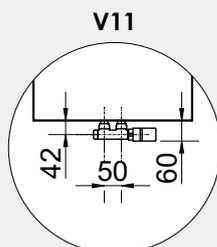


Toalleros brillante PARA MODELOS

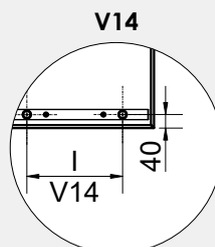
L. 352 (L= 404 mm)
€ **210,60**
L. 464 (L= 516 mm)
€ **218,16**
L. 576 (L= 628 mm)
€ **232,20**
L. 688 (L= 740 mm)
€ **241,92**



Medidas para llave escuadra manual



Medidas para llave Elegant entrecentros 50 mm escuadra dcha con cabezal termostático



Medidas para llave incorporada (ver columna Entrecentros V14)



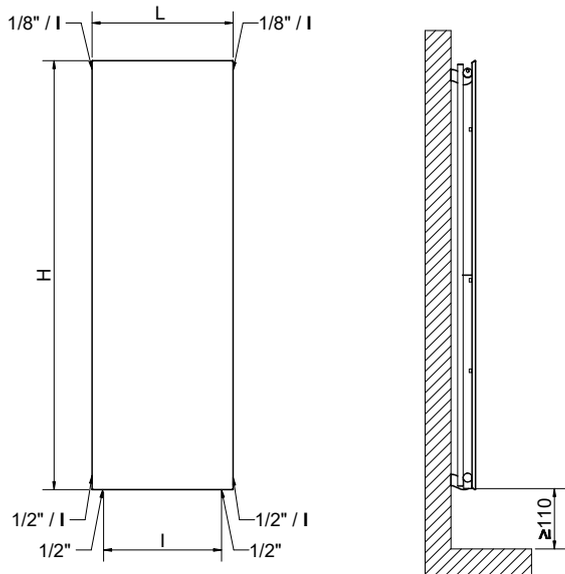
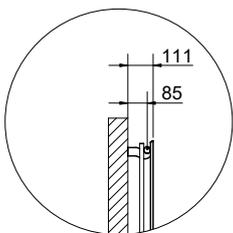
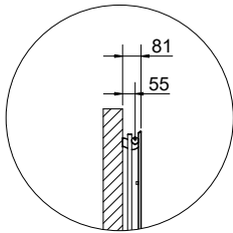
Kit 3 Toalleros brillante PARA MODELOS

L. 352 (L= 404 mm)
€ **548,64**
L. 464 (L= 516 mm)
€ **568,08**
L. 576 (L= 628 mm)
€ **604,80**
L. 688 (L= 740 mm)
€ **636,12**

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

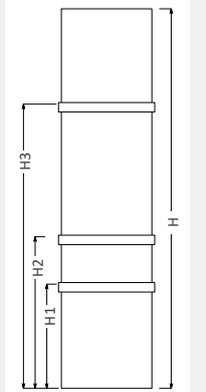
V09 - V10 - V11 - V12 - V13

V14

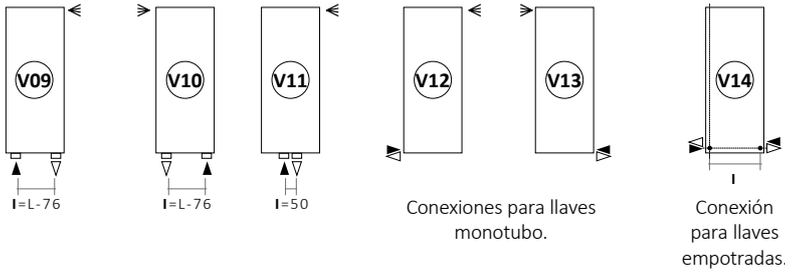


POSICIONAMIENTO DE LOS KIT 3 TOALLEROS (ACCESORIOS)

H	H1	H2	H3
[mm]			
1022	300	500	800
1222	400	600	1000
1422	400	700	1200
1622	500	800	1300
1822	500	800	1400
2022	500	800	1500



Conexiones



Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión (V09 - V10 - V11 - V12 - V13 - V14).

LEYENDA =
 ▶ entrada ▷ salida ◁ purgador
 I entrecentros L anchura □ manguito

FRAME INOX PLUS VERTICAL - INOX BRILLANTE

Altura	Anchura	Entrecentros (V09- V10)	Entrecentros (V14)	Precio	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n
								$\Delta t = 50^{\circ}C$	$\Delta t = 30^{\circ}C$	
H [mm]	L [mm]	I [mm]	I [mm]	€	[Kg]	[m ²]	[lt]			
1022	352	276	168	1.293,84	14,3	1,35	4,5	580	296	1,3152
	464	388	280	1.453,68	20,2	1,84	6,3	790	404	1,3152
	576	500	392	1.594,08	25,0	2,32	7,8	999	510	1,3152
	688	612	504	1.793,88	28,6	2,81	9,0	1209	618	1,3152
1222	352	276	168	1.367,28	17,1	1,61	5,3	691	353	1,31355
	464	388	280	1.544,40	24,1	2,19	7,5	940	481	1,31355
	576	500	392	1.689,12	29,8	2,77	9,3	1190	608	1,31355
	688	612	504	1.893,24	34,2	3,35	10,7	1439	736	1,31355
1422	352	276	168	1.416,96	19,9	1,86	6,2	801	415	1,2867
	464	388	280	1.603,80	28,0	2,54	8,8	1091	565	1,2867
	576	500	392	1.760,40	34,7	3,21	10,8	1381	716	1,2867
	688	612	504	1.978,56	39,7	3,88	12,4	1670	865	1,2867
1622	352	276	168	1.479,60	23,9	2,17	7,5	930	476	1,3117
	464	388	280	1.668,60	31,9	2,89	10,0	1241	635	1,3117
	576	500	392	1.852,20	39,8	3,61	12,5	1551	794	1,3117
1822	352	276	168	1.554,12	25,4	2,38	7,9	1022	523	1,3105
	464	388	280	1.746,36	35,7	3,24	11,2	1455	745	1,3105
	576	500	392	1.944,00	45,1	4,10	13,7	1819	931	1,3105
	688	612	504	2.149,20	50,8	4,96	15,9	2132	1092	1,3105
2022	352	276	168	1.641,60	28,2	2,63	8,8	1133	580	1,3093
	464	388	280	1.852,20	39,5	3,59	12,3	1568	803	1,3093
	576	500	392	2.053,08	49,9	4,54	15,0	1960	1004	1,3093
	688	612	504	2.269,08	56,4	5,49	17,6	2363	1211	1,3093

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a ΔT 50 x (ΔT deseado / 50)^n

Los precios indicados son sin I.V.A.



FRAME INOX^{HORIZONTAL}



pág. 97

GARANTÍA 5 AÑOS

MATERIALES:

Colectores verticales de acero al carbono pintado Ø 30 mm
Cuerpos radiantes en acero al carbono pintado
Placa de inox brillante

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.
El kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón.
Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PARTICULARIDADES:

Calidad garantizada en el tiempo.

CERTIFICACIÓN



Presión máxima de funcionamiento: 5 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 2 de 1/2" gas - n° 1 de 1/2" gas

ACCESORIOS



Kit llave elegant brillante escuadra manual

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15
Precio € **131,76**

Unión tubo Multicapa
Ø 16
Precio € **129,60**



Kit tapatubos para llaves brillante

Precio € **41,04**



Llave incorporada manual

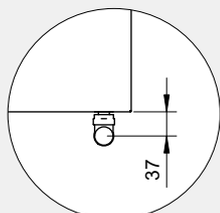
Llave incorporada
Precio € **371,52**

Par de racores para llave incorporada
Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15
Precio € **36,72**

Par de racores para llave incorporada
Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2
Precio € **30,24**

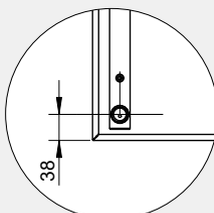
Más información en [pág. 394.](#)

H02÷H03÷H04÷H05



Medidas para llave escuadra manual

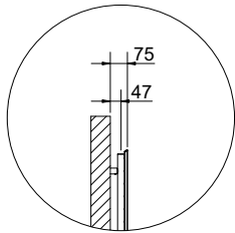
H08



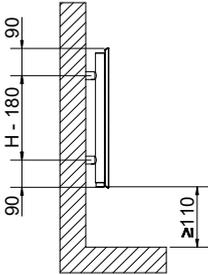
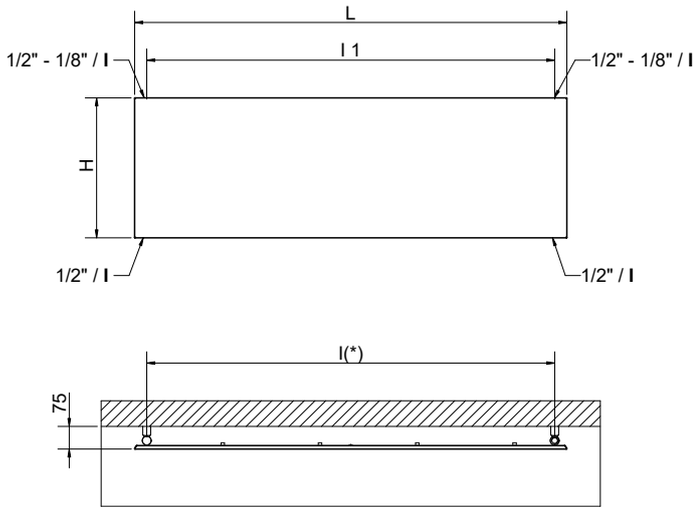
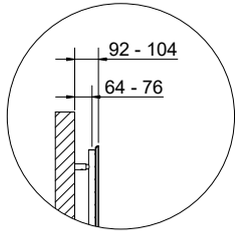
Medidas para llave remota

Lista completa de accesorios compatibles en la [pág. 390.](#)

H01 - H02 - H03 - H04 - H05

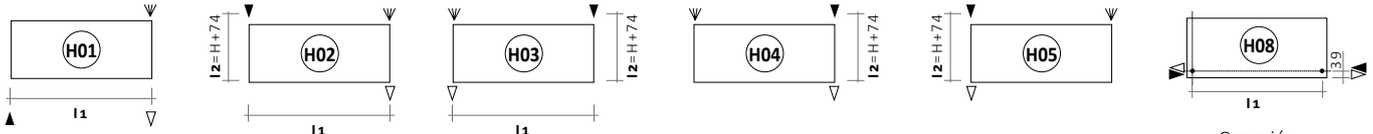


H08



(* El Kit de fijación tiene los mismos Entrecentros (l) que el radiador

Conexiones



Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión (de H1 a H8).

I2: válido solo para llaves Elegánt escuadra.

Conexión para llaves empotradas.

LEYENDA = ► entrada ▷ salida ≡ purgador H Altura I entrecentros L anchura □ manguito

FRAME INOX HORIZONTAL - INOX BRILLANTE

Anchura	Altura	Entrecentros (H01-H02-H03-H8)	Entrecentros (H02-H03-H04-H5)	Precio	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n
								Δt = 50°C	Δt = 30°C	
L [mm]	H [mm]	l1 [mm]	l2 [mm]	€	[Kg]	[m²]	[lt]			
1022	352	942	432	1.074,60	7,2	0,75	2,64	381	197	1,2894
	464	942	544	1.237,68	9,7	0,98	3,5	499	258	1,2894
	576	942	649	1.311,12	12,0	1,21	4,4	617	319	1,2894
	688	942	768	1.445,04	14,6	1,44	5,2	735	380	1,2894
1222	352	1142	432	1.164,24	8,6	0,89	3,02	455	236	1,2881
	464	1142	544	1.329,48	11,4	1,17	4,0	596	309	1,2881
	576	1142	649	1.410,48	14,0	1,44	5,1	736	381	1,2881
	688	1142	768	1.548,72	17,2	1,72	6,1	877	454	1,2881
1422	352	1342	432	1.190,16	9,9	1,04	3,5	529	274	1,2867
	464	1342	544	1.362,96	13,2	1,36	4,6	692	359	1,2867
	576	1342	649	1.451,52	16,5	1,68	5,9	856	444	1,2867
	688	1342	768	1.594,08	19,8	2,00	7,0	1020	529	1,2867
1622	352	1542	432	1.242,00	11,2	1,16	3,8	595	309	1,2854
	464	1542	544	1.425,60	14,9	1,55	5,2	789	409	1,2854
	576	1542	649	1.539,00	18,6	1,94	6,8	976	506	1,2854
1822	352	1742	432	1.277,64	12,5	1,33	4,37	676	351	1,2840
	464	1742	544	1.472,04	16,6	1,74	5,8	880	457	1,2840
	576	1742	649	1.593,00	20,9	2,15	7,2	1100	571	1,2840
	688	1742	768	1.756,08	25,0	2,56	8,7	1304	677	1,2840
2022	352	1942	432	1.304,64	13,5	1,47	4,85	750	390	1,2826
	464	1942	544	1.501,20	18,4	1,93	6,4	978	508	1,2826
	576	1942	649	1.642,68	23,0	2,38	8,0	1222	635	1,2826
	688	1942	768	1.820,88	27,6	2,84	9,6	1447	751	1,2826

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a ΔT 50 x (ΔT deseado / 50)^n

Los precios indicados son sin I.V.A.



FRAME INOX DECOR X03

VERTICAL

artwork **Mariano Moroni**



pág. 99

**GARANTÍA
5 AÑOS**

MATERIALES:

Colectores horizontales de acero al carbono pintado \varnothing 30 mm
Cuerpos radiantes en acero al carbono pintado
Placa de inox decor

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

El kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón.
Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PARTICULARIDADES:

Calidad garantizada en el tiempo.

CERTIFICACIÓN



Presión máxima de funcionamiento: 5 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 2 de 1/2" gas - n° 1 de 1/8" gas

ACCESORIOS



Kit llave elegant brillante escuadra manual

Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **131,76**

Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16
Precio € **129,60**



Kit llave elegant brillante entrecentros 50 escuadra con cabezal termostático

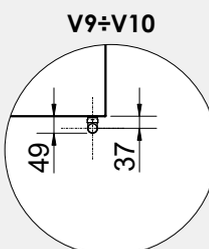
Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **248,40**

Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16 x2
Precio € **255,96**



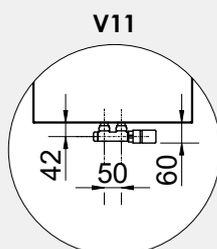
Toalleros brillante PARA MODELOS

L. 352 (L= 404 mm)
€ **210,60**
L. 464 (L= 516 mm)
€ **218,16**
L. 576 (L= 628 mm)
€ **232,20**
L. 688 (L= 740 mm)
€ **241,92**



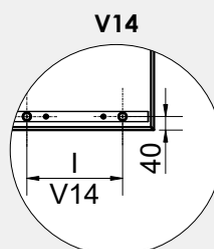
V9÷V10

Medidas para llave escuadra manual



V11

Medidas para llave Elegant entrecentros 50 mm escuadra dcha con cabezal termostático



V14

Medidas para llave incorporada (ver columna Entrecentros V14)



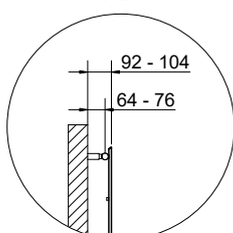
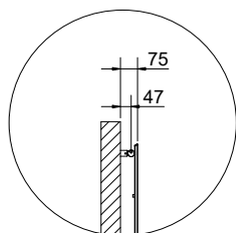
Kit 3 Toalleros brillante PARA MODELOS

L. 352 (L= 404 mm)
€ **548,64**
L. 464 (L= 516 mm)
€ **568,08**
L. 576 (L= 628 mm)
€ **604,80**
L. 688 (L= 740 mm)
€ **636,12**

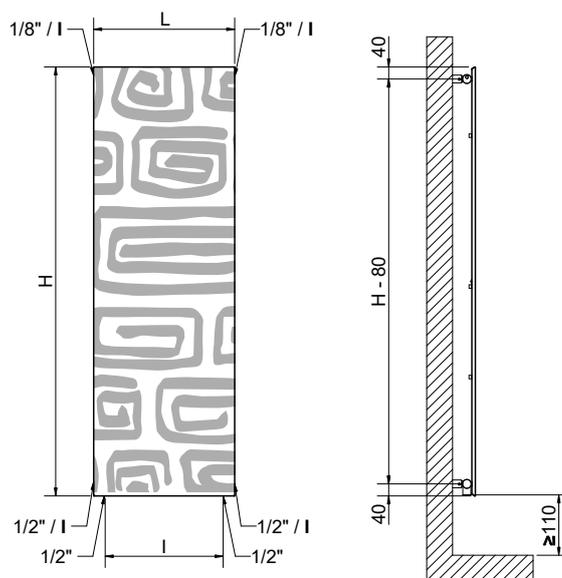
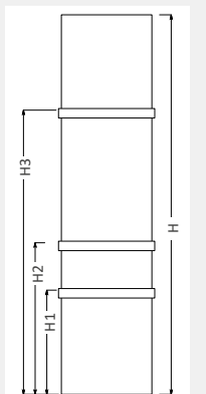
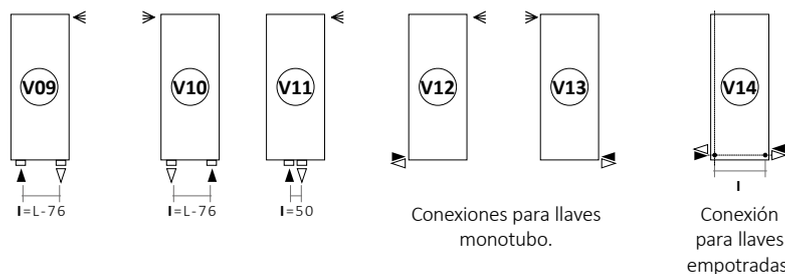
Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

V09 - V10 - V11 - V12 - V13

V14


**POSICIONAMIENTO DE
LOS KIT 3 TOALLEROS
(ACCESORIOS)**

H	H1	H2	H3
[mm]			
1022	300	500	800
1222	400	600	1000
1422	400	700	1200
1622	500	800	1300
1822	500	800	1400
2022	500	800	1500


Conexiones

 Conexiones para llaves
monotubo.

 Conexión
para llaves
empotradas.

 Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión
(V09 - V10 - V11 - V12 - V13 - V14).

LEYENDA =

 ► entrada ▷ salida ◁ purgador
 I entrecentros L anchura □ manguito

FRAME INOX DECOR X03 VERTICAL

Altura	Anchura	Entrecentros (V09 - V10)	Entrecentros (V14)	Precio	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n
								$\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$	
H [mm]	L [mm]	I [mm]	I [mm]	€	[Kg]	[m ²]	[lt]			
1022	352	276	168	1.423,44	7,2	0,75	2,64	381	197	1,2894
	464	388	280	1.595,16	9,7	0,98	3,5	499	258	1,2894
	576	500	392	1.756,08	12	1,21	4,4	617	319	1,2894
	688	612	504	1.894,32	14,6	1,44	5,2	735	380	1,2894
1222	352	276	168	1.453,68	8,6	0,89	3,02	455	236	1,2881
	464	388	280	1.640,52	11,4	1,17	4	596	309	1,2881
	576	500	392	1.812,24	14	1,44	5,1	736	381	1,2881
	688	612	504	1.963,44	17,2	1,72	6,1	877	454	1,2881
1422	352	276	168	1.482,84	9,9	1,04	3,5	529	274	1,2867
	464	388	280	1.679,40	13,2	1,36	4,6	692	359	1,2867
	576	500	392	1.858,68	16,5	1,68	5,9	856	444	1,2867
	688	612	504	2.020,68	19,8	2,00	7,00	1020	529	1,2867
1622	352	276	168	1.510,92	11,2	1,16	3,8	595	309	1,2854
	464	388	280	1.719,36	14,9	1,55	5,2	789	409	1,2854
	576	500	392	1.917,00	18,6	1,94	6,8	976	506	1,2854
1822	352	276	168	1.557,36	12,5	1,33	4,37	676	351	1,2840
	464	388	280	1.787,40	16,6	1,74	5,8	880	457	1,2840
	576	500	392	2.002,32	20,9	2,15	7,2	1100	571	1,2840
	688	612	504	2.215,08	25	2,56	8,7	1304	677	1,2840
2022	352	276	168	1.638,36	13,5	1,47	4,85	750	390	1,2826
	464	388	280	1.878,12	18,4	1,93	6,4	978	508	1,2826
	576	500	392	2.100,60	23	2,38	8	1222	635	1,2826
	688	612	504	2.322,00	27,6	2,84	9,6	1447	751	1,2826

 Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a $\Delta T 50 \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^n$

Los precios indicados son sin I.V.A.



FRAME INOX DECOR X03 PLUS VERTICAL

artwork **Mariano Moroni**



pág. 99

GARANTÍA 5 AÑOS

MATERIALES:

Colectores horizontales de acero al carbono pintado \varnothing 30 mm
Cuerpos radiantes en acero al carbono pintado
Placa de inox decor

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón.
Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PARTICULARIDADES:

Calidad garantizada en el tiempo.

CERTIFICACIÓN



Presión máxima de funcionamiento: 5 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 2 de 1/2" gas - n° 1 de 1/8" gas

ACCESORIOS



Kit llave elegant brillante escuadra manual

Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **131,76**

Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16
Precio € **129,60**



Kit llave elegant brillante entrecentros 50 escuadra con cabezal termostático

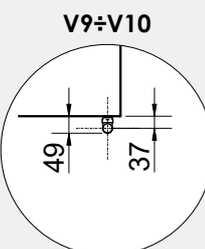
Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **248,40**

Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16 x2
Precio € **255,96**

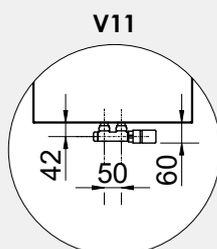


Toalleros brillante PARA MODELOS

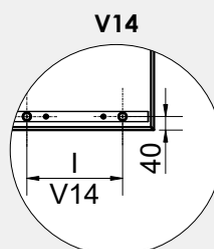
L. 352 (L= 404 mm) € **210,60**
L. 464 (L= 516 mm) € **218,16**
L. 576 (L= 628 mm) € **232,20**
L. 688 (L= 740 mm) € **241,92**



Medidas para llave escuadra manual



Medidas para llave Elegant entrecentros 50 mm escuadra dcha con cabezal termostático



Medidas para llave incorporada (ver columna Entrecentros V14)

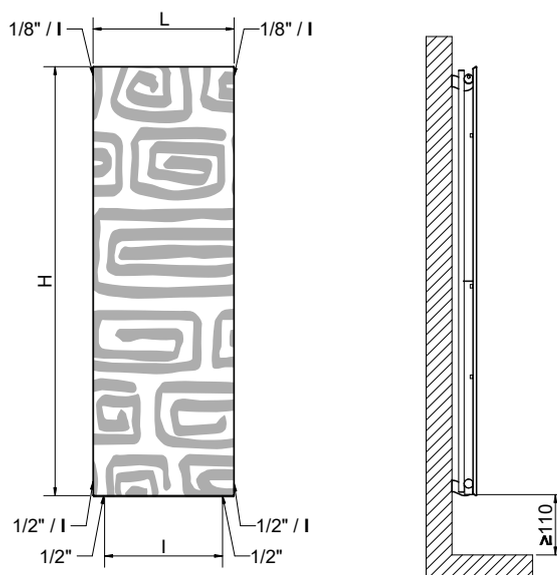
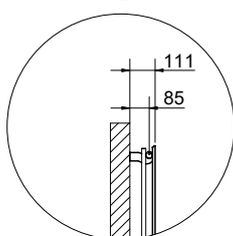
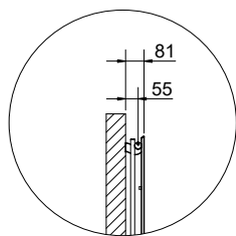


Kit 3 Toalleros brillante PARA MODELOS

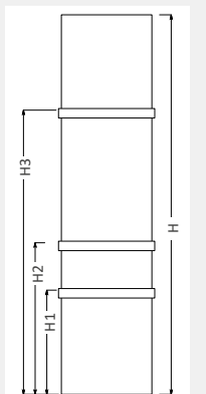
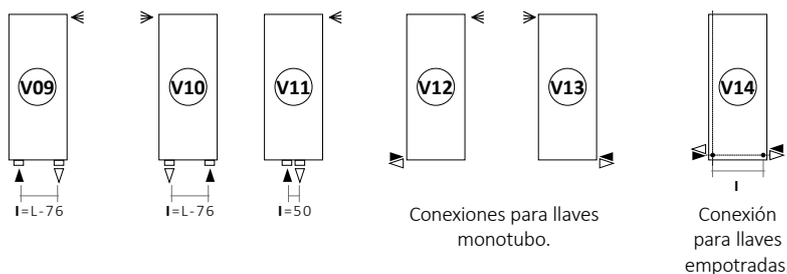
L. 352 (L= 404 mm) € **548,64**
L. 464 (L= 516 mm) € **568,08**
L. 576 (L= 628 mm) € **604,80**
L. 688 (L= 740 mm) € **636,12**

V09 - V10 - V11 - V12 - V13

V14


**POSICIONAMIENTO DE
LOS KIT 3 TOALLEROS
(ACCESORIOS)**

H	H1	H2	H3
[mm]			
1022	300	500	800
1222	400	600	1000
1422	400	700	1200
1622	500	800	1300
1822	500	800	1400
2022	500	800	1500


Conexiones


Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión (V09 - V10 - V11 - V12 - V13 - V14).

LEYENDA =

▶ entrada ▷ salida ◀ purgador
 I entrecentros L anchura □ manguito

FRAME INOX DECOR X03 PLUS VERTICAL

Altura	Anchura	Entrecentros (V09 - V10)	Entrecentros (V14)	Precio	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n
								$\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$	
H [mm]	L [mm]	I [mm]	I [mm]	€	[Kg]	[m ²]	[lt]			
1022	352	276	168	1.595,16	14,3	1,35	4,5	580	296	1,3152
	464	388	280	1.789,56	20,2	1,84	6,3	790	404	1,3152
	576	500	392	1.969,92	25,0	2,32	7,8	999	510	1,3152
	688	612	504	2.175,12	28,6	2,81	9,0	1209	618	1,3152
1222	352	276	168	1.689,12	17,1	1,61	5,3	691	353	1,31355
	464	388	280	1.882,44	24,1	2,19	7,5	940	481	1,31355
	576	500	392	2.076,84	29,8	2,77	9,3	1190	608	1,31355
	688	612	504	2.301,48	34,2	3,35	10,7	1439	736	1,31355
1422	352	276	168	1.729,08	19,9	1,86	6,2	801	415	1,2867
	464	388	280	1.933,20	28,0	2,54	8,8	1091	565	1,2867
	576	500	392	2.153,52	34,7	3,21	10,8	1381	716	1,2867
	688	612	504	2.396,52	39,7	3,88	12,4	1670	865	1,2867
1622	352	276	168	1.782,00	23,9	2,17	7,5	930	476	1,3117
	464	388	280	2.007,72	31,9	2,89	10,0	1241	635	1,3117
	576	500	392	2.246,40	39,8	3,61	12,5	1551	794	1,3117
1822	352	276	168	1.812,24	25,4	2,38	7,9	1022	523	1,3105
	464	388	280	2.043,36	35,7	3,24	11,2	1455	745	1,3105
	576	500	392	2.295,00	45,1	4,10	13,7	1819	931	1,3105
	688	612	504	2.513,16	50,8	4,96	15,9	2132	1092	1,3105
2022	352	276	168	1.907,28	28,2	2,63	8,8	1133	580	1,3093
	464	388	280	2.141,64	39,5	3,59	12,3	1568	803	1,3093
	576	500	392	2.428,92	49,9	4,54	15,0	1960	1004	1,3093
	688	612	504	2.652,48	56,4	5,49	17,6	2363	1211	1,3093

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a $\Delta T 50 \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^n$

Los precios indicados son sin I.V.A.



FRAME INOX DECOR X04

VERTICAL

artwork **Mariano Moroni**



pág. 98

**GARANTÍA
5 AÑOS**

MATERIALES:

Colectores horizontales de acero al carbono pintado \varnothing 30 mm
Cuerpos radiantes en acero al carbono pintado
Placa de inox decor

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.
El kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón.
Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PARTICULARIDADES:

Calidad garantizada en el tiempo.

CERTIFICACIÓN



Presión máxima de funcionamiento: 5 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 2 de 1/2" gas - n° 1 de 1/8" gas

ACCESORIOS



Kit llave elegant brillante escuadra manual

Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **131,76**

Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16
Precio € **129,60**



Kit llave elegant brillante entrecentros 50 escuadra con cabezal termostático

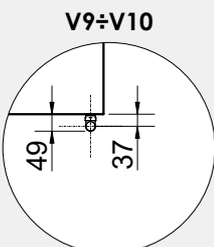
Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **248,40**

Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16 x2
Precio € **255,96**

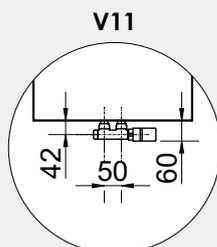


Toalleros brillante PARA MODELOS

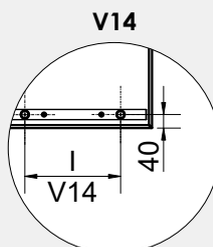
L. 352 (L= 404 mm)
€ **210,60**
L. 464 (L= 516 mm)
€ **218,16**
L. 576 (L= 628 mm)
€ **232,20**
L. 688 (L= 740 mm)
€ **241,92**



Medidas para llave escuadra manual



Medidas para llave Elegant entrecentros 50 mm escuadra dcha con cabezal termostático



Medidas para llave incorporada (ver columna Entrecentros V14)

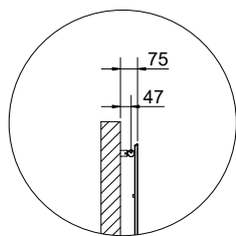


Kit 3 Toalleros brillante PARA MODELOS

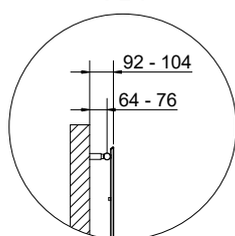
L. 352 (L= 404 mm)
€ **548,64**
L. 464 (L= 516 mm)
€ **568,08**
L. 576 (L= 628 mm)
€ **604,80**
L. 688 (L= 740 mm)
€ **636,12**

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

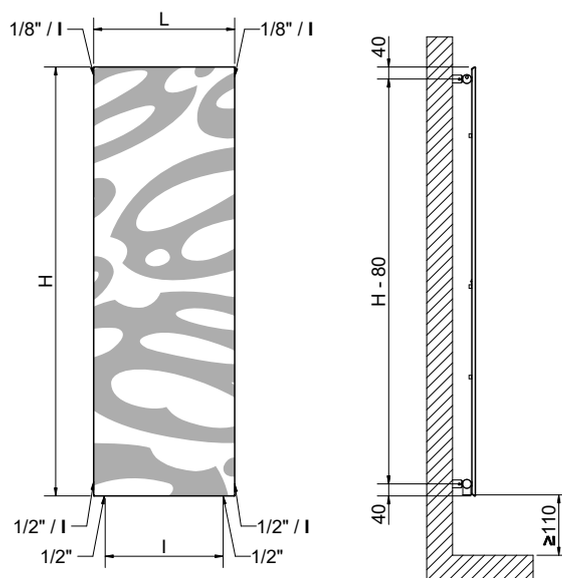
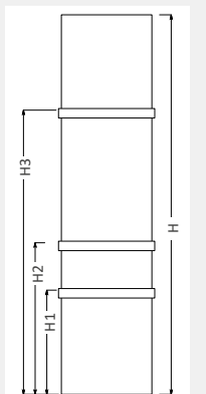
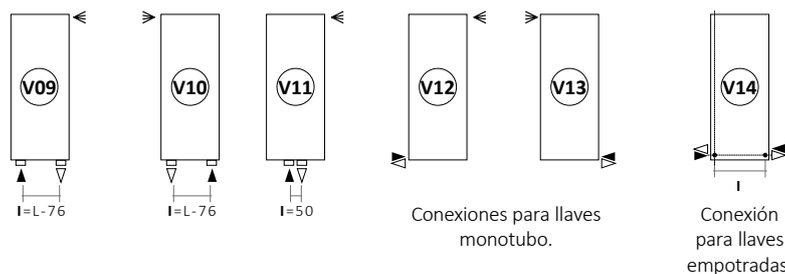
V09 - V10 - V11 - V12 - V13



V14


**POSICIONAMIENTO DE
LOS KIT 3 TOALLEROS
(ACCESORIOS)**

H	H1	H2	H3
[mm]			
1022	300	500	800
1222	400	600	1000
1422	400	700	1200
1622	500	800	1300
1822	500	800	1400
2022	500	800	1500


Conexiones


Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión (V09 - V10 - V11 - V12 - V13 - V14).

LEYENDA =

▶ entrada ▷ salida ◀ purgador
 I entrecentros L anchura □ manguito

FRAME INOX DECOR X04 VERTICAL

Altura	Anchura	Entrecentros (V09 - V10)	Entrecentros (V14)	Precio	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n
								$\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$	
H [mm]	L [mm]	I [mm]	I [mm]	€	[Kg]	[m ²]	[lt]			
1022	352	276	168	1.423,44	7,2	0,75	2,64	381	197	1,2894
	464	388	280	1.595,16	9,7	0,98	3,5	499	258	1,2894
	576	500	392	1.756,08	12	1,21	4,4	617	319	1,2894
	688	612	504	1.894,32	14,6	1,44	5,2	735	380	1,2894
1222	352	276	168	1.453,68	8,6	0,89	3,02	455	236	1,2881
	464	388	280	1.640,52	11,4	1,17	4	596	309	1,2881
	576	500	392	1.812,24	14	1,44	5,1	736	381	1,2881
	688	612	504	1.963,44	17,2	1,72	6,1	877	454	1,2881
1422	352	276	168	1.482,84	9,9	1,04	3,5	529	274	1,2867
	464	388	280	1.679,40	13,2	1,36	4,6	692	359	1,2867
	576	500	392	1.858,68	16,5	1,68	5,9	856	444	1,2867
	688	612	504	2.020,68	19,8	2,00	7,00	1020	529	1,2867
1622	352	276	168	1.510,92	11,2	1,16	3,8	595	309	1,2854
	464	388	280	1.719,36	14,9	1,55	5,2	789	409	1,2854
	576	500	392	1.917,00	18,6	1,94	6,8	976	506	1,2854
1822	352	276	168	1.557,36	12,5	1,33	4,37	676	351	1,2840
	464	388	280	1.787,40	16,6	1,74	5,8	880	457	1,2840
	576	500	392	2.002,32	20,9	2,15	7,2	1100	571	1,2840
	688	612	504	2.215,08	25	2,56	8,7	1304	677	1,2840
2022	352	276	168	1.638,36	13,5	1,47	4,85	750	390	1,2826
	464	388	280	1.878,12	18,4	1,93	6,4	978	508	1,2826
	576	500	392	2.100,60	23	2,38	8	1222	635	1,2826
	688	612	504	2.322,00	27,6	2,84	9,6	1447	751	1,2826

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a $\Delta T 50 \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^n$

Los precios indicados son sin I.V.A.



FRAME INOX DECOR X04 PLUS VERTICAL

artwork **Mariano Moroni**



pág. 98

GARANTÍA 5 AÑOS

MATERIALES:

Colectores horizontales de acero al carbono pintado \varnothing 30 mm
Cuerpos radiantes en acero al carbono pintado
Placa de inox decor

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón.
Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PARTICULARIDADES:

Calidad garantizada en el tiempo.

CERTIFICACIÓN



Presión máxima de funcionamiento: 5 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 2 de 1/2" gas - n° 1 de 1/8" gas

ACCESORIOS



Kit llave elegant brillante escuadra manual

Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **131,76**

Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16
Precio € **129,60**



Kit llave elegant brillante entrecentros 50 escuadra con cabezal termostático

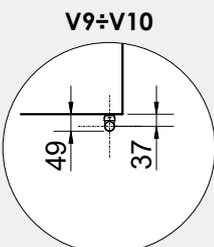
Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **248,40**

Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16 x2
Precio € **255,96**

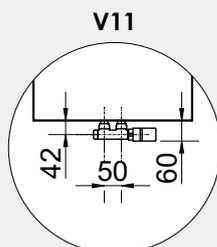


Toalleros brillante PARA MODELOS

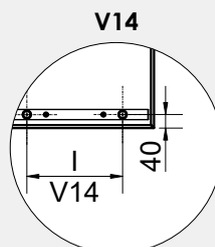
L. 352 (L= 404 mm) € **210,60**
L. 464 (L= 516 mm) € **218,16**
L. 576 (L= 628 mm) € **232,20**
L. 688 (L= 740 mm) € **241,92**



Medidas para llave escuadra manual



Medidas para llave Elegant entrecentros 50 mm escuadra dcha con cabezal termostático



Medidas para llave incorporada (ver columna Entrecentros V14)

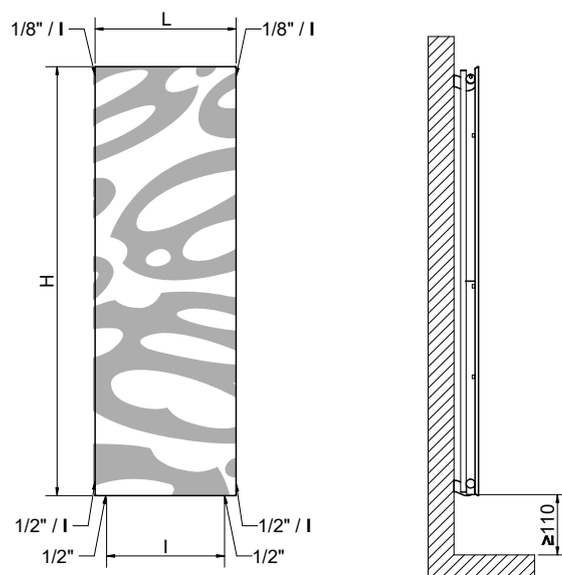
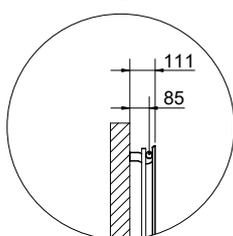
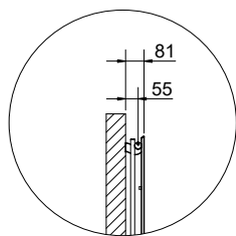


Kit 3 Toalleros brillante PARA MODELOS

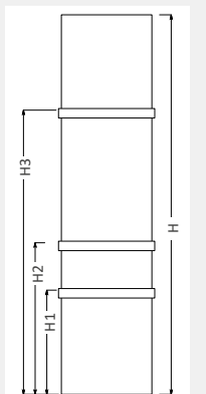
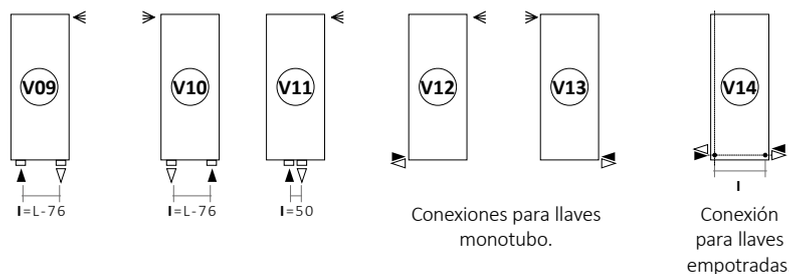
L. 352 (L= 404 mm) € **548,64**
L. 464 (L= 516 mm) € **568,08**
L. 576 (L= 628 mm) € **604,80**
L. 688 (L= 740 mm) € **636,12**

V09 - V10 - V11 - V12 - V13

V14


**POSICIONAMIENTO DE
LOS KIT 3 TOALLEROS
(ACCESORIOS)**

H	H1	H2	H3
[mm]			
1022	300	500	800
1222	400	600	1000
1422	400	700	1200
1622	500	800	1300
1822	500	800	1400
2022	500	800	1500


Conexiones

 Conexiones para llaves
monotubo.

 Conexión para llaves
empotradas.

 Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión
(V09 - V10 - V11 - V12 - V13 - V14).

LEYENDA =

 ► entrada ▷ salida ◁ purgador
 l entrecentros L anchura □ manguito

FRAME INOX DECOR X04 PLUS VERTICAL

Altura	Anchura	Entrecentros (V09 - V10)	Entrecentros (V14)	Precio	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n
								$\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$	
H [mm]	L [mm]	l [mm]	l [mm]	€	[Kg]	[m ²]	[lt]			
1022	352	276	168	1.595,16	14,3	1,35	4,5	580	296	1,3152
	464	388	280	1.789,56	20,2	1,84	6,3	790	404	1,3152
	576	500	392	1.969,92	25,0	2,32	7,8	999	510	1,3152
	688	612	504	2.175,12	28,6	2,81	9,0	1209	618	1,3152
1222	352	276	168	1.689,12	17,1	1,61	5,3	691	353	1,31355
	464	388	280	1.882,44	24,1	2,19	7,5	940	481	1,31355
	576	500	392	2.076,84	29,8	2,77	9,3	1190	608	1,31355
	688	612	504	2.301,48	34,2	3,35	10,7	1439	736	1,31355
1422	352	276	168	1.729,08	19,9	1,86	6,2	801	415	1,2867
	464	388	280	1.933,20	28,0	2,54	8,8	1091	565	1,2867
	576	500	392	2.153,52	34,7	3,21	10,8	1381	716	1,2867
	688	612	504	2.396,52	39,7	3,88	12,4	1670	865	1,2867
1622	352	276	168	1.782,00	23,9	2,17	7,5	930	476	1,3117
	464	388	280	2.007,72	31,9	2,89	10,0	1241	635	1,3117
	576	500	392	2.246,40	39,8	3,61	12,5	1551	794	1,3117
1822	352	276	168	1.812,24	25,4	2,38	7,9	1022	523	1,3105
	464	388	280	2.043,36	35,7	3,24	11,2	1455	745	1,3105
	576	500	392	2.295,00	45,1	4,10	13,7	1819	931	1,3105
	688	612	504	2.513,16	50,8	4,96	15,9	2132	1092	1,3105
2022	352	276	168	1.907,28	28,2	2,63	8,8	1133	580	1,3093
	464	388	280	2.141,64	39,5	3,59	12,3	1568	803	1,3093
	576	500	392	2.428,92	49,9	4,54	15,0	1960	1004	1,3093
	688	612	504	2.652,48	56,4	5,49	17,6	2363	1211	1,3093

 Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a $\Delta T 50 \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^n$

Los precios indicados son sin I.V.A.



FRAME VERTICAL



pág. 100

GARANTÍA 5 AÑOS

MATERIALES:

Colectores horizontales de acero al carbono pintado Ø 30 mm
Cuerpos radiantes en acero al carbono pintado
Placa radiante soldada de acero al carbono barnizado

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

El kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón.
Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo epoxi-poliéster ecológico (certificación DIN 55900-1,-2).

COLORES:

Radiadores y accesorios: color estándar blanco R01.

Para otros colores, incremento de el precio en un 30%. Consultar la carta de colores de la pág. 412.

CERTIFICACIÓN



Presión máxima de funcionamiento: 5 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 2 de 1/2" gas - n° 1 de 1/8" gas

ACCESORIOS



Kit llave elegant escuadra manual blanco R01

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15
Precio € **143,64**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2
Precio € **138,24**



Tinta entrecentros 50 escuadra con cabezal termostático pintado derecha - con kit tabatubos - blanco R01

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15
Precio € **463,32**
Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2
Precio € **470,88**



Kit 3 Toallero pintados PARA MODELOS

L. 352 (L= 404 mm)
€ **410,40**
L. 464 (L= 516 mm)
€ **439,56**
L. 576 (L= 628 mm)
€ **468,72**
L. 688 (L= 740 mm)
€ **511,92**

LYNEA ACCESORIOS by Marco Pisati

Otros accesorios Lynea de la pág. 324.



Toallero izquierda L. 274 mm

H30 Mela Verde
Precio € **255,96**



COLGADOR L. 180 mm x H. 270 mm

H30 Mela Verde
Precio € **234,36**



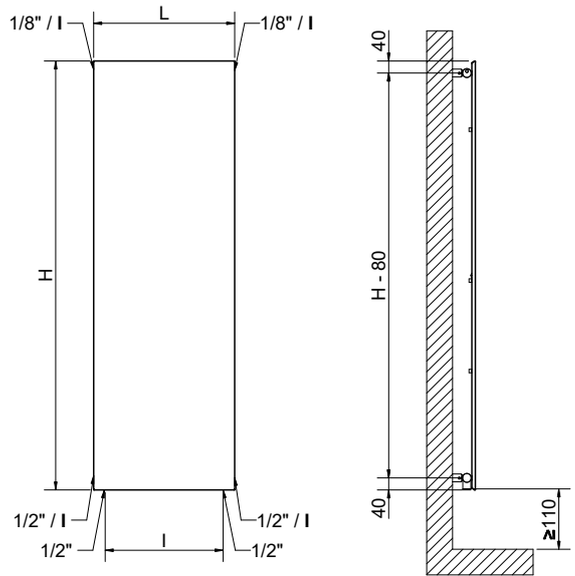
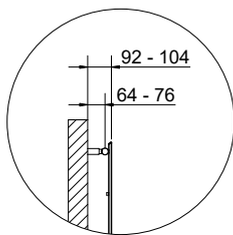
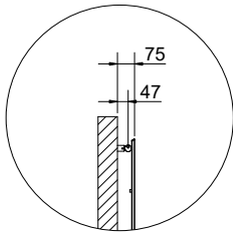
Estante L. 286 mm

Rovere Textured Moka
Precio € **264,60**

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

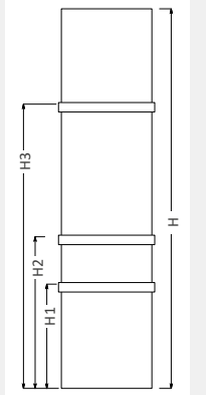
V09 - V10 - V11 - V12 - V13

V14

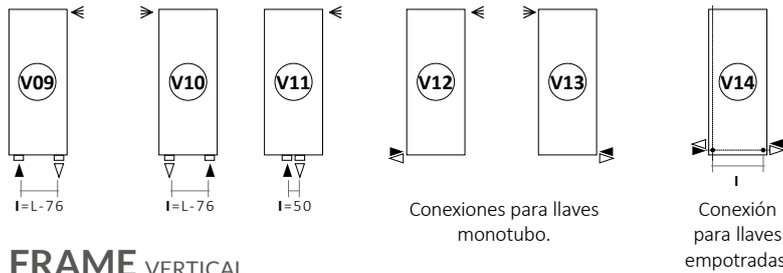


POSICIONAMIENTO DE LOS KIT 3 TOALLEROS (ACCESORIOS)

H	H1	H2	H3
[mm]			
1022	300	500	800
1222	400	600	1000
1422	400	700	1200
1622	500	800	1300
1822	500	800	1400
2022	500	800	1500



Conexiones



Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión (V09 - V10 - V11 - V12 - V13 - V14).

LEYENDA =
 ► entrada ▷ salida ◄ purgador
 I entrecentros L anchura □ manguito

FRAME VERTICAL

Altura	Anchura	Entrecentros (V09 - V10)	Entrecentros (V14)	Precio	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n
								Δt = 50°C	Δt = 30°C	
H [mm]	L [mm]	I [mm]	I [mm]	€	[Kg]	[m ²]	[lt]			
1022	352	276	168	601,56	7,2	0,75	2,64	381	197	1,2894
	464	388	280	672,84	9,7	0,98	3,5	499	258	1,2894
	576	500	392	738,72	12	1,21	4,4	617	319	1,2894
	688	612	504	878,04	14,6	1,44	5,2	735	380	1,2894
1222	352	276	168	623,16	8,6	0,89	3,02	455	236	1,2881
	464	388	280	707,40	11,4	1,17	4	596	309	1,2881
	576	500	392	776,52	14	1,44	5,1	736	381	1,2881
	688	612	504	920,16	17,2	1,72	6,1	877	454	1,2881
1422	352	276	168	649,08	9,9	1,04	3,5	529	274	1,2867
	464	388	280	739,80	13,2	1,36	4,6	692	359	1,2867
	576	500	392	816,48	16,5	1,68	5,9	856	444	1,2867
	688	612	504	966,60	19,8	2,00	7,00	1020	529	1,2867
1622	352	276	168	691,20	11,2	1,16	3,8	595	309	1,2854
	464	388	280	785,16	14,9	1,55	5,2	789	409	1,2854
	576	500	392	869,40	18,6	1,94	6,8	976	506	1,2854
1822	352	276	168	702,00	12,5	1,33	4,37	676	351	1,2840
	464	388	280	802,44	16,6	1,74	5,8	880	457	1,2840
	576	500	392	897,48	20,9	2,15	7,2	1100	571	1,2840
	688	612	504	991,44	25	2,56	8,7	1304	677	1,2840
2022	352	276	168	762,48	13,5	1,47	4,85	750	390	1,2826
	464	388	280	873,72	18,4	1,93	6,4	978	508	1,2826
	576	500	392	970,92	23	2,38	8	1222	635	1,2826
	688	612	504	1.076,76	27,6	2,84	9,6	1447	751	1,2826

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%.

Para Δt distinto de 50, utilice la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a ΔT 50 x (ΔT deseado / 50)^n

Los precios indicados son sin I.V.A.



FRAME PLUS VERTICAL



pág. 103

GARANTÍA 5 AÑOS

MATERIALES:

Colectores horizontales de acero al carbono pintado Ø 30 mm
Cuerpos radiantes en acero al carbono pintado
Placa radiante soldada de acero al carbono barnizado

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón.
Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo epoxi-poliéster ecológico (certificación DIN 55900-1,-2).

COLORES:

Radiadores y accesorios: color estándar blanco R01.
Para otros colores, incremento de el precio en un 30%. Consultar la carta de colores de la pág. 412.

CERTIFICACIÓN



Presión máxima de funcionamiento: 5 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 2 de 1/2" gas - n° 1 de 1/8" gas

ACCESORIOS



Kit llave elegant escuadra manual blanco R01

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15
Precio € **143,64**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2
Precio € **138,24**



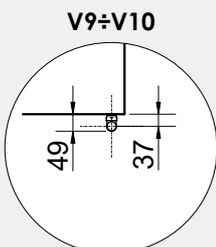
Kit tapatubos entrecentros 50 para llaves brillante

Precio € **83,16**



Toallero pintados PARA MODELOS

L. 352 (L= 404 mm)
€ **170,64**
L. 464 (L= 516 mm)
€ **182,52**
L. 576 (L= 628 mm)
€ **195,48**
L. 688 (L= 740 mm)
€ **212,76**



Medidas para llave escuadra manual



Tinta entrecentros 50 escuadra con cabezal termostático pintado derecha - con kit tabatubos - blanco R01

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15
Precio € **463,32**
Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2
Precio € **470,88**



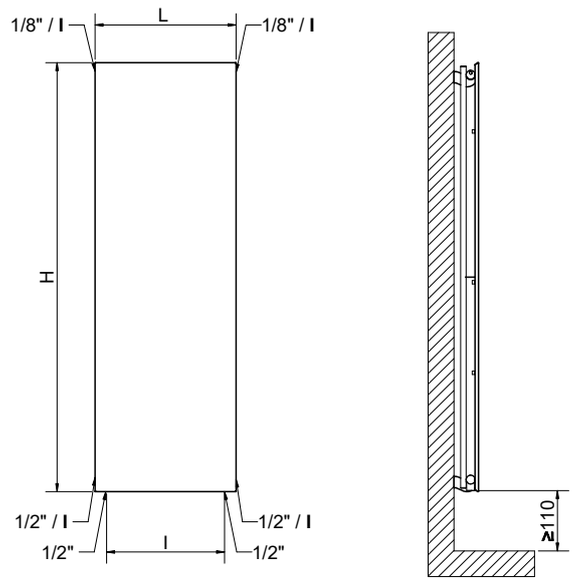
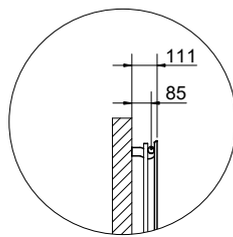
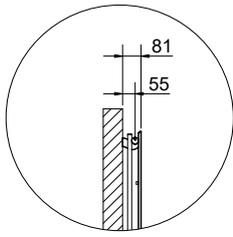
Kit 3 Toalleros brillante PARA MODELOS

L. 352 (L= 404 mm)
€ **548,64**
L. 464 (L= 516 mm)
€ **568,08**
L. 576 (L= 628 mm)
€ **604,80**
L. 688 (L= 740 mm)
€ **636,12**

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

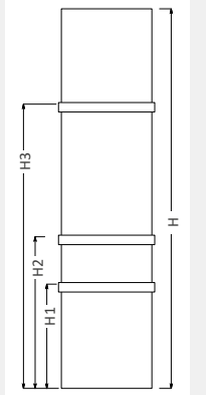
V09 - V10 - V11 - V12 - V13

V14

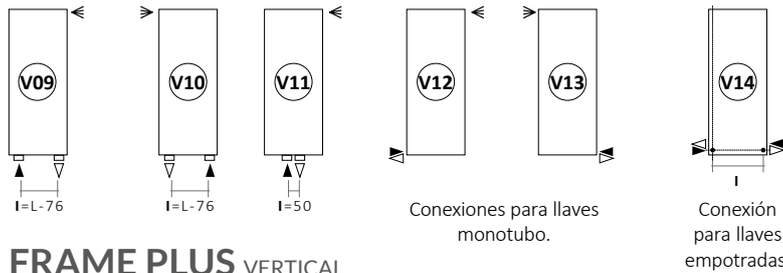


POSICIONAMIENTO DE LOS KIT 3 TOALLEROS (ACCESORIOS)

H	H1	H2	H3
[mm]			
1022	300	500	800
1222	400	600	1000
1422	400	700	1200
1622	500	800	1300
1822	500	800	1400
2022	500	800	1500



Conexiones



Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión (V09 - V10 - V11 - V12 - V13 - V14).

LEYENDA =
 ► entrada ▷ salida ◄ purgador
 I entrecentros L anchura □ manguito

FRAME PLUS VERTICAL

Altura	Anchura	Entrecentros (V09 - V10)	Entrecentros (V14)	Precio	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n
								Δt = 50°C	Δt = 30°C	
H [mm]	L [mm]	I [mm]	I [mm]	€	[Kg]	[m²]	[lt]			
1022	352	276	168	758,16	14,3	1,35	4,5	580	296	1,3152
	464	388	280	882,36	20,2	1,84	6,3	790	404	1,3152
	576	500	392	981,72	25,0	2,32	7,8	999	510	1,3152
	688	612	504	1.146,96	28,6	2,81	9,0	1209	618	1,3152
1222	352	276	168	802,44	17,1	1,61	5,3	691	353	1,31355
	464	388	280	930,96	24,1	2,19	7,5	940	481	1,31355
	576	500	392	1.043,28	29,8	2,77	9,3	1190	608	1,31355
	688	612	504	1.211,76	34,2	3,35	10,7	1439	736	1,31355
1422	352	276	168	849,96	19,9	1,86	6,2	801	415	1,2867
	464	388	280	988,20	28,0	2,54	8,8	1091	565	1,2867
	576	500	392	1.107,00	34,7	3,21	10,8	1381	716	1,2867
	688	612	504	1.278,72	39,7	3,88	12,4	1670	865	1,2867
1622	352	276	168	893,16	23,9	2,17	7,5	930	476	1,3117
	464	388	280	1.035,72	31,9	2,89	10,0	1241	635	1,3117
	576	500	392	1.172,88	39,8	3,61	12,5	1551	794	1,3117
1822	352	276	168	915,84	25,4	2,38	7,9	1022	523	1,3105
	464	388	280	1.061,64	35,7	3,24	11,2	1455	745	1,3105
	576	500	392	1.204,20	45,1	4,10	13,7	1819	931	1,3105
	688	612	504	1.364,04	50,8	4,96	15,9	2132	1092	1,3105
2022	352	276	168	979,56	28,2	2,63	8,8	1133	580	1,3093
	464	388	280	1.148,04	39,5	3,59	12,3	1568	803	1,3093
	576	500	392	1.305,72	49,9	4,54	15,0	1960	1004	1,3093
	688	612	504	1.469,88	56,4	5,49	17,6	2363	1211	1,3093

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%.

Para Δt distinto de 50, utilice la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a ΔT 50 x (ΔT deseado / 50)^n

Los precios indicados son sin I.V.A.



FRAME HORIZONTAL



pág. 101

**GARANTÍA
5 AÑOS**

MATERIALES:

Colectores verticales de acero al carbono pintado Ø 30 mm
Cuerpos radiantes en acero al carbono pintado
Placa radiante soldada de acero al carbono barnizado

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.
El kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón.
Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo epoxi-poliéster ecológico (certificación DIN 55900-1,-2).

COLORES:

Radiadores y accesorios: color estándar blanco R01.
Para otros colores, incremento de el precio en un 30%. Consultar la carta de colores de la pág. 412.

CERTIFICACIÓN



Presión máxima de funcionamiento: 5 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 2 de 1/2" gas - n° 1 de 1/2" gas

ACCESORIOS



Kit llave elegant escuadra manual blanco R01

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15
Precio € **143,64**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2
Precio € **138,24**

FRAME HORIZONTAL con llaves integradas



Llave incorporada manual

Llave incorporada
Precio € **371,52**

Par de racores para llave incorporada
Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15
Precio € **36,72**

Par de racores para llave incorporada
Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2
Precio € **30,24**



Más información en pág. 394.

LYNEA ACCESORIOS

by Marco Pisati

Otros accesorios Lynea de la pág. 324.



Estante superior L. 800 mm

Estante inferiore L. 800 mm

Roble blanqueado

Roble blanqueado

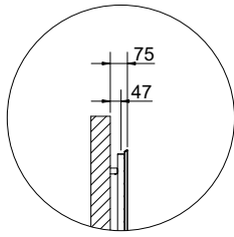
Precio € **369,36**

Precio € **369,36**

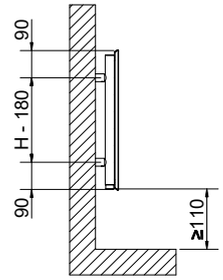
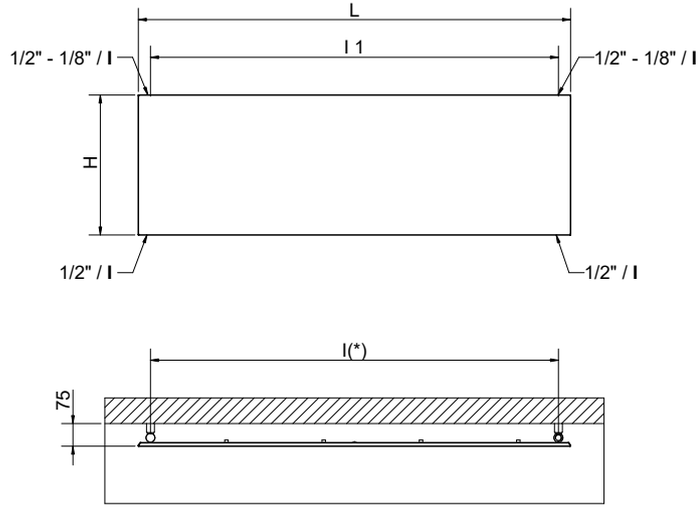
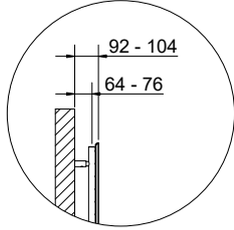
Estantes regulabili

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

H01 - H02 - H03 - H04 - H05

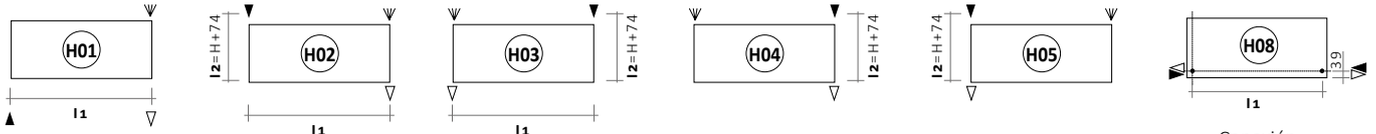


H08



(* El Kit de fijación tiene los mismos Entrecentros (l) que el radiador

Conexiones



Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión (de H1 a H8).

l2: válido solo para llaves Elegant escuadra.

LEYENDA = entrada salida purgador **H** Altura **l** entrecentros **L** anchura manguito

Conexión para llaves empotradas.

FRAME HORIZONTAL

Anchura	Altura	Entrecentros		Precio	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n
		(H01-H02-H03-H8)	(H02-H03-H04-H5)					Δt = 50°C	Δt = 30°C	
L [mm]	H [mm]	l1 [mm]	l2 [mm]	€	[Kg]	[m²]	[lt]			
1022	352	942	432	601,56	7,2	0,75	2,64	381	197	1,2894
	464	942	544	672,84	9,7	0,98	3,5	499	258	1,2894
	576	942	649	738,72	12,0	1,21	4,4	617	319	1,2894
	688	942	768	878,04	14,6	1,44	5,2	735	380	1,2894
1222	352	1142	432	623,16	8,6	0,89	3,02	455	236	1,2881
	464	1142	544	707,40	11,4	1,17	4,0	596	309	1,2881
	576	1142	649	776,52	14,0	1,44	5,1	736	381	1,2881
	688	1142	768	920,16	17,2	1,72	6,1	877	454	1,2881
1422	352	1342	432	649,08	9,9	1,04	3,5	529	274	1,2867
	464	1342	544	739,80	13,2	1,36	4,6	692	359	1,2867
	576	1342	649	816,48	16,5	1,68	5,9	856	444	1,2867
	688	1342	768	966,60	19,8	2,00	7,0	1020	529	1,2867
1622	352	1542	432	691,20	11,2	1,16	3,8	595	309	1,2854
	464	1542	544	785,16	14,9	1,55	5,2	789	409	1,2854
	576	1542	649	869,40	18,6	1,94	6,8	976	506	1,2854
1822	352	1742	432	702,00	12,5	1,33	4,37	676	351	1,2840
	464	1742	544	802,44	16,6	1,74	5,8	880	457	1,2840
	576	1742	649	897,48	20,9	2,15	7,2	1100	571	1,2840
	688	1742	768	991,44	25,0	2,56	8,7	1304	677	1,2840
2022	352	1942	432	762,48	13,5	1,47	4,85	750	390	1,2826
	464	1942	544	873,72	18,4	1,93	6,4	978	508	1,2826
	576	1942	649	970,92	23,0	2,38	8,0	1222	635	1,2826
	688	1942	768	1.076,76	27,6	2,84	9,6	1447	751	1,2826

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%.

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a ΔT 50 x (ΔT deseado / 50)^n

Los precios indicados son sin I.V.A.



FRAME MAX VERTICAL



pág. 102

GARANTÍA 5 AÑOS

MATERIALES:

Colectores horizontales de acero al carbono pintado Ø 30 mm
Cuerpos radiantes en acero al carbono pintado
Placa radiante soldada de acero al carbono barnizado

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón.
Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo epoxi-poliéster ecológico (certificación DIN 55900-1,-2).

COLORES:

Radiadores y accesorios: color estándar blanco R01.
Para otros colores, incremento de el precio en un 30%. Consultar la carta de colores de la pág. 412.

CERTIFICACIÓN



Presión máxima de funcionamiento: 5 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 2 de 1/2" gas - n° 1 de 1/8" gas

ACCESORIOS



Kit llave elegant escuadra manual blanco R01

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15
Precio € **143,64**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2
Precio € **138,24**



Kit llave elegant entre-centros 50 escuadra con cabezal termostático blanco R01

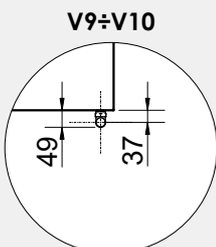
Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15
Precio € **266,76**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2
Precio € **258,12**



Tinta entrecentros 50 escuadra con cabezal termostático pintado derecha - con kit tabatubos - blanco R01

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15
Precio € **463,32**
Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2
Precio € **470,88**



Medidas para llave escuadra manual



Kit tapatubos para llaves brillante

Precio € **41,04**



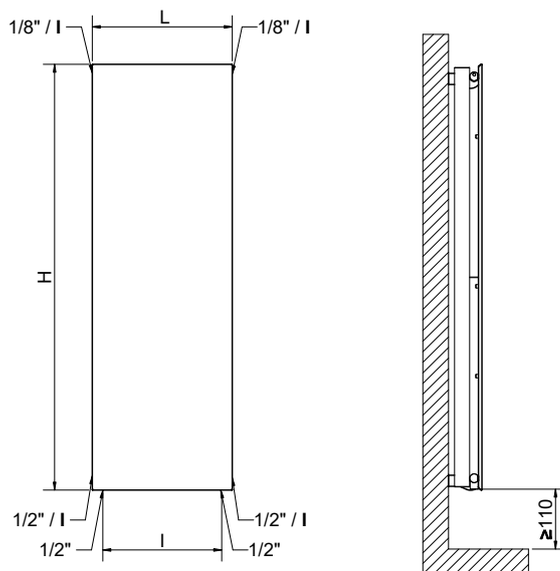
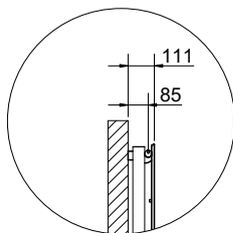
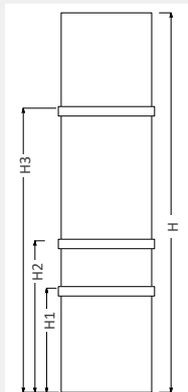
Toallero pintados PARA MODELOS

L. 352 (L= 404 mm)
€ **170,64**
L. 464 (L= 516 mm)
€ **182,52**
L. 576 (L= 628 mm)
€ **195,48**
L. 688 (L= 740 mm)
€ **212,76**

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

POSICIONAMIENTO DE LOS KIT 3 TOALLEROS (ACCESORIOS)

H	H1	H2	H3
[mm]			
1022	300	500	800
1222	400	600	1000
1422	400	700	1200
1622	500	800	1300
1822	500	800	1400
2022	500	800	1500

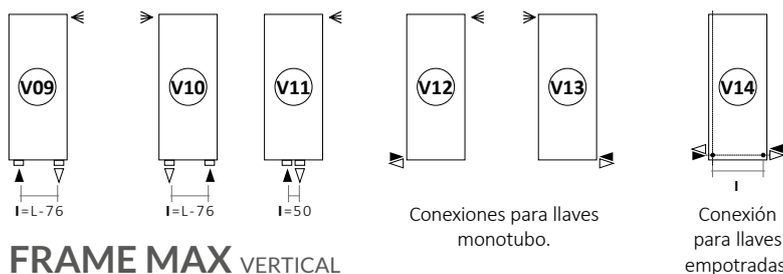


CUBIERTA LATERAL FRAME MAX

Height	Price
H [mm]	€
1022	96,12
1222	97,20
1422	100,44
1622	102,60
1822	103,68
2022	109,08



Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%. Conexiones



Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión (V09 - V10 - V11 - V12 - V13 - V14).

LEYENDA =
 ► entrada ▷ salida ◄ purgador
 | entrecentros L anchura □ manguito

FRAME MAX VERTICAL

Altura	Anchura	Entrecentros (V09 - V10)	Entrecentros (V14)	Precio	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n
								$\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$	
H [mm]	L [mm]	I [mm]	I [mm]	€	[Kg]	[m ²]	[lt]			
1022	352	282	168	910,44	18,2	2,238	7,8	811	413	1,31970
	464	394	280	1.059,48	24,2	2,984	10,4	1081	551	1,31970
	576	506	392	1.250,64	30,2	3,73	13,0	1352	689	1,31970
	688	618	504	1.527,12	36,2	4,476	15,5	1622	827	1,31970
1222	352	282	168	941,76	23,5	2,67	9,0	948	483	1,31910
	464	394	280	1.110,24	31,3	3,56	11,9	1265	645	1,31910
	576	506	392	1.323,00	39,0	4,45	14,9	1581	806	1,31910
	688	618	504	1.601,64	46,7	5,34	17,9	1897	967	1,31910
1422	352	282	168	976,32	28,9	3,102	10,1	1082	552	1,31850
	464	394	280	1.165,32	38,3	4,136	13,5	1443	736	1,31850
	576	506	392	1.398,60	47,8	5,17	16,9	1804	920	1,31850
	688	618	504	1.684,80	57,3	6,204	20,3	2164	1104	1,31850
1622	352	282	168	1.010,88	34,2	3,534	11,3	1213	619	1,31790
	464	394	280	1.208,52	45,4	4,712	15,1	1617	825	1,31790
	576	506	392	1.452,60	56,6	5,89	18,9	2021	1031	1,31790
1822	352	282	168	1.038,96	39,5	3,966	12,5	1341	677	1,33750
	464	394	280	1.243,08	52,4	5,288	16,7	1788	902	1,33810
	576	506	392	1.492,56	65,4	6,61	20,8	2234	1128	1,33810
	688	618	504	1.844,64	78,4	7,932	25,0	2681	1354	1,33810
2022	352	282	168	1.080,00	44,8	4,398	13,7	1466	748	1,31670
	464	394	280	1.298,16	59,5	5,864	18,3	1955	998	1,31670
	576	506	392	1.558,44	74,2	7,33	22,8	2443	1247	1,31670
	688	618	504	1.923,48	88,9	8,796	27,4	2932	1496	1,31670

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%.

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a $\Delta T 50 \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^n$

Los precios indicados son sin I.V.A.



KIT TOALLEROS

El kit incluye:

- n° 1 Toallero izquierda
- n° 1 toallero Derecha

	COLOR	Precio
	F20	€ 465,48
	R40	
	R27	
	R13	
	R16	
	R05	
	H30	
	T01	
	T11	

KIT TOALLEROS - COLGADOR

El kit incluye:

- n° 1 Toallero izquierda
- n° 1 colgador

	COLOR	Precio
	F20	€ 477,36
	R40	
	R27	
	R13	
	R16	
	R05	
	H30	
	T01	
	T11	

COLORES

TOALLERO | COLGADOR

BRILLANTES								
	F20 MILKY	RAL 1013 - R40 PEARL WHITE	R27 METAL GREY	RAL 9005 - R13 JET BLACK	RAL 2004 - R16 PURE ORANGE	RAL 1021 - R05 YELLOW RAPE	H30 GREEN APPLE	
	OPACOS	NOVEDAD	NOVEDAD					
		T01 MATT BLACK	T11 MATT WHITE					

Los colores indicados en esta tabla son indicativos y no contractuales. Para una correspondencia fiel, consulte la carta de colores BAXI DESIGN de CORDIVARI.



KIT ESTANTES

El kit incluye:

- n° 1 estante L. 286
- n° 1 estante L. 692

Disponibile solo para Frame vertical L 464 mm

COLOR	Precio
 OAK MOKA TEXTURED	
 OAK WHITE TEXTURED	€ 658,80
 ROBLE BLANQUEADO	

KIT ESTANTES

El kit incluye:

- n° 1 estante superior L 800
- n° 1 estante INFERIORE L 800

Disponibile solo para Frame vertical horizontal

COLOR	Precio
 OAK MOKA TEXTURED	
 OAK WHITE TEXTURED	€ 569,16
 ROBLE BLANQUEADO	

ACABADOS DE MADERA

ESTANTE



OAK MOKA TEXTURED



OAK WHITE TEXTURED



ROBLE BLANQUEADO

TOALLERO A LA IZQUIERDA - L. 274 mm

Material: Acero al carbono pintado - Aplicable en todos los radiadores verticales frame



COLOR	Precio
F20	€ 255,96
R40	
R27	
R13	
R16	
R05	
H30	
T01	
T11	

TOALLERO A LA DERECHA - L. 274 mm

Material: Acero al carbono pintado - Aplicable en todos los radiadores verticales frame

COLOR	Precio
F20	€ 255,96
R40	
R27	
R13	
R16	
R05	
H30	
T01	
T11	

COLGADOR - L. 180 X H. 270 mm

Material: Acero al carbono pintado - Aplicable en todos los radiadores verticales frame

COLOR	Precio
F20	€ 234,36
R40	
R27	
R13	
R16	
R05	
H30	
T01	
T11	

CÓMO COLOCAR LOS TOALLEROS

H	H1	H2	H3
[mm]			
1022	300	500	800
1222	400	600	1000
1422	400	700	1200
1622	500	800	1300
1822	500	800	1400
2022	500	800	1500

SX - IZQUIERDA DX - DERECHA

CÓMO COLOCAR LOS COLGADOR

NOTA: los diagramas de ubicación se refieren a las diferentes opciones de instalación posibles para cada componente individual adquirido.



ESTANTE - L. 286 mm

Aplicable en todos los radiadores verticales frame

		COLOR	Precio
		OAK MOKA TEXTURED	€ 264,60
		OAK WHITE TEXTURED	
		ROBLE BLANQUEADO	

ESTANTE - L. 692 mm - L. 807 mm

Disponible solo para Frame vertical L. 464 mm

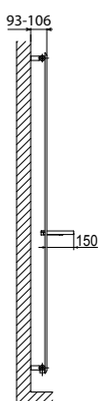
		COLOR	Precio ESTANTE - L. 692 mm	Precio ESTANTE - L. 807 mm
		OAK MOKA TEXTURED	€ 428,76	€ 549,72
		OAK WHITE TEXTURED		
		ROBLE BLANQUEADO		

ESTANTE EN MADERA SUPERIOR/INFÉRIOR - L. 800 mm

Aplicable en Frame horizontal

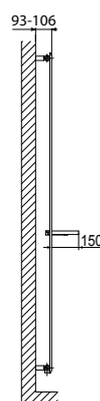
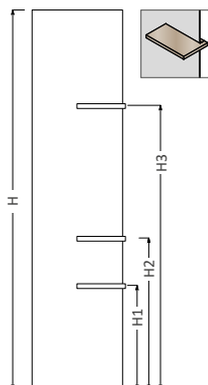
		COLOR	Precio
		OAK MOKA TEXTURED	€ 369,36
		OAK WHITE TEXTURED	
		ROBLE BLANQUEADO	

Estantes regulabili



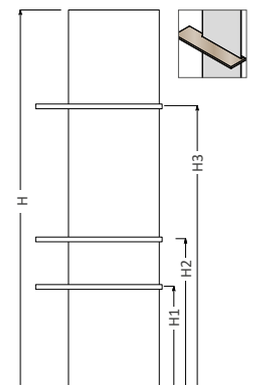
CÓMO COLOCAR EL ESTANTE
L. 286 mm

H	H1	H2	H3
[mm]			
1022	300	500	800
1222	400	600	1000
1422	400	700	1200
1622	500	800	1300
1822	500	800	1400
2022	500	800	1500



CÓMO COLOCAR EL ESTANTE
L. 692 mm - L. 807 mm

H	H1	H2	H3
[mm]			
1022	300	500	800
1222	400	600	1000
1422	400	700	1200
1622	500	800	1300
1822	500	800	1400
2022	500	800	1500



Nota: los diagramas de ubicación se refieren a las diferentes opciones de instalación posibles para cada componente individual adquirido.



TESSUTO®

design by **Marco Pisati**



pág. 108

PATENTADO

**GARANTÍA
5 AÑOS**

MATERIALES:

Radiantes en Aluminio 150 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, tapas, llaves hexagonales, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje incluye.

El kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón.

PINTADO:

Mediante polvo epoxi-poliéster ecológico (certificación DIN 55900-1,-2)

COLORES:

Radiadores y accesorios: color estándar blanco R01.

Para otros colores, incremento de el precio en un 30%. Consultar la carta de colores de la pág. 412.

CERTIFICACIÓN



Presión máxima de funcionamiento: 6 bar

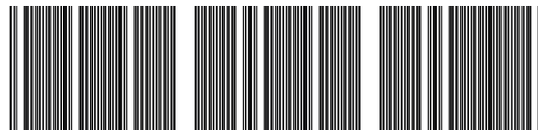
Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 2 de 1/2" gas - n° 1 de 1/2" gas

Llave y detentor **no incluidos** para alturas 550÷1000

RECONOCIMIENTOS



CADA RADIADOR ES ÚNICO

Cada radiador TESSUTO es único, la imagen siempre es parecida al original pero el ritmo siempre es diferente, dando como resultado infinitos ritmos y diseños. El montaje de los elementos implica combinaciones aleatorias del motivo que hacen de cada radiador una pieza "única" y diferente a los demás.

ACCESORIOS



Kit llave elegant escuadra con cabezal termostático blanca R01

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15
Precio € **250,56**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2
Precio € **240,84**



Kit llave elegant entre-centros 50 escuadra con cabezal termostático blanco R01

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15
Precio € **266,76**

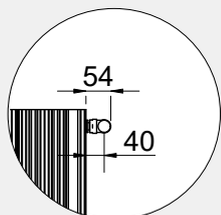
Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2
Precio € **258,12**



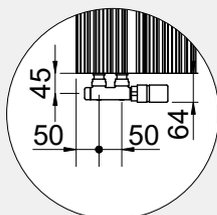
Kit tapatubos - Solo se puede pedir con la válvula

Precio € **55,08**

V1-V2-V3-V4-V5-V6

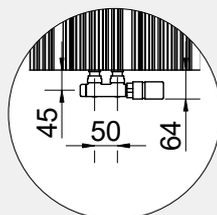


V7-V8



Medidas para llave escuadra

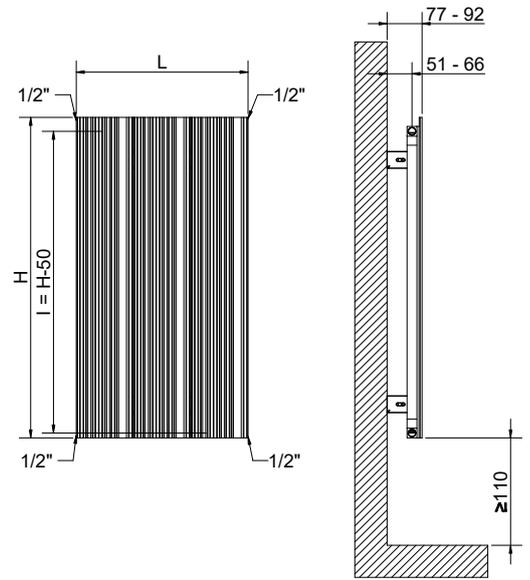
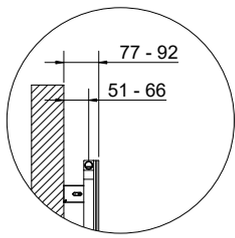
V11



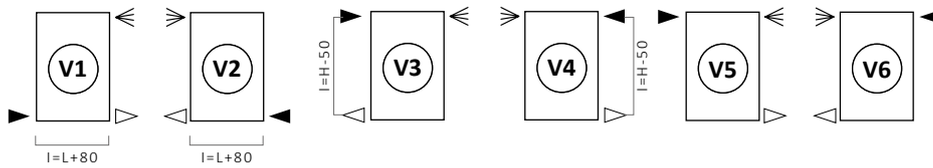
Colgadores izda L. 156 mm Blanco R01

Precio € **71,28**

Altri accesorios TESSUTO - pág. 332-333.

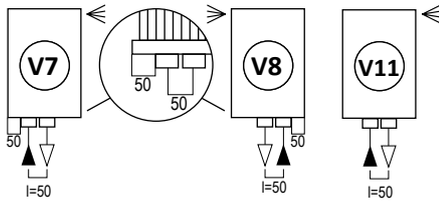


CONEXIONES



Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión.

CONEXIONES ESPECIALES (SUPLEMENTO € 50,00)



LEYENDA =

- ▶ entrada ▷ salida ≡ purgador
- I entrecentos L anchura □ manguito

TESSUTO®

Altura	Anchura	N° El.	Entrecentos V3 - V4	Precio	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n.
								Δt = 50°C	Δt = 30°C	
H [mm]	L [mm]		I [mm]	€	[Kg]	[m²]	[lt]			
550	452	3	500	924,48	7,4	1,0	0,5	278	144	1,2870
	603	4	500	1.117,80	9,8	1,3	0,7	371	192	1,2870
	754	5	500	1.292,76	12,3	1,7	0,9	464	241	1,2870
	905	6	500	1.496,88	14,7	2,0	1,1	556	289	1,2870
650	452	3	600	949,32	8,6	1,2	0,6	320	165	1,2900
	603	4	600	1.148,04	11,5	1,6	0,8	426	220	1,2900
	754	5	600	1.326,24	14,3	1,9	1,0	533	276	1,2900
	905	6	600	1.531,44	17,2	2,3	1,2	639	331	1,2900
750	452	3	700	973,08	9,8	1,3	0,6	359	186	1,2931
	603	4	700	1.181,52	13,1	1,8	0,9	479	248	1,2931
	754	5	700	1.366,20	16,4	2,2	1,1	599	310	1,2931
	905	6	700	1.574,64	19,7	2,7	1,3	719	371	1,2931
850	452	3	800	996,84	11,1	1,5	0,7	398	206	1,2962
	603	4	800	1.206,36	14,8	2,0	0,9	531	274	1,2962
	754	5	800	1.405,08	18,5	2,5	1,2	664	343	1,2962
	905	6	800	1.615,68	22,2	3,0	1,4	796	411	1,2962
1000	452	3	950	1.032,48	12,9	1,7	0,8	455	234	1,3008
	603	4	950	1.245,24	17,3	2,3	1,0	606	312	1,3008
	754	5	950	1.458,00	21,6	2,9	1,3	758	390	1,3008
	905	6	950	1.670,76	25,9	3,5	1,5	910	468	1,3008

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01-RAL 9010. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%.
Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a ΔT 50 x (ΔT deseado / 50)^n

Los precios indicados son sin I.V.A.



TESSUTO®

design by **Marco Pisati**



pág. 108

PATENTADO

GARANTÍA 5 AÑOS

MATERIALES:

Radiantes en Aluminio 150 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, tapas y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje incluye.

El kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón.

PINTADO:

Mediante polvo epoxi-poliéster ecológico (certificación DIN 55900-1,-2)

COLORES:

Radiadores y accesorios: color estándar blanco R01.

Para otros colores, incremento de el precio en un 30%. Consultar la carta de colores de la pág. 412.

CERTIFICACIÓN



Presión máxima de funcionamiento: 6 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 2 de 1/2" gas - n° 1 de 1/2" gas

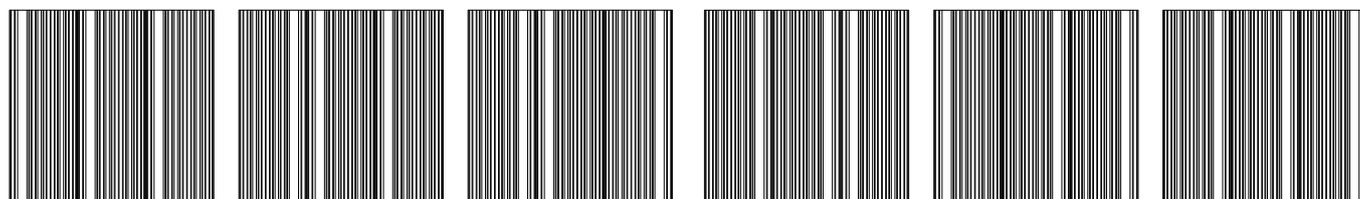
Llave y detentor **incluidos** para alturas 1200÷2200

RECONOCIMIENTOS



CADA RADIADOR ES ÚNICO

Cada radiador Tessuto es único, la imagen siempre es parecida al original pero el ritmo siempre es diferente, dando como resultado infinitos ritmos y diseños. El montaje de los elementos implica combinaciones aleatorias del motivo que hacen de cada radiador una pieza "única" y diferente a los demás.



ACCESORIOS



Colgadores derecha
L. 156 mm
Blanco R01

Precio € **71,28**



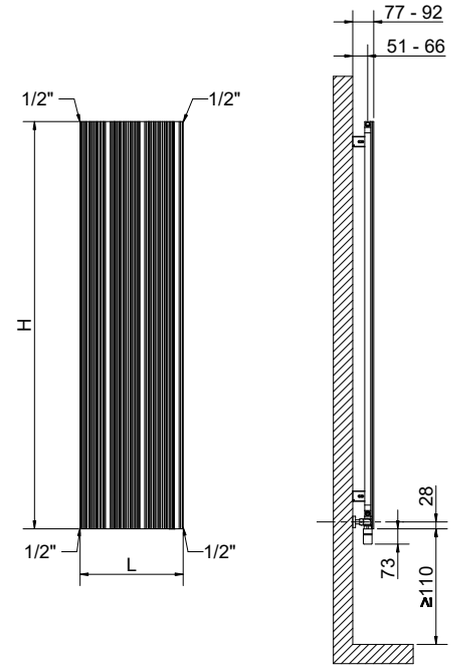
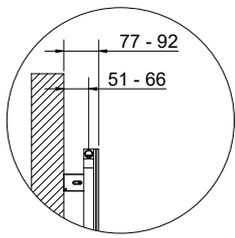
Toallero derecha
L. 233 mm
Blanco R01

Precio € **73,44**



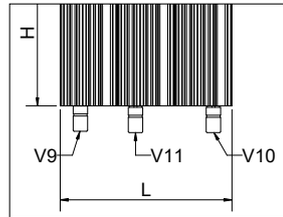
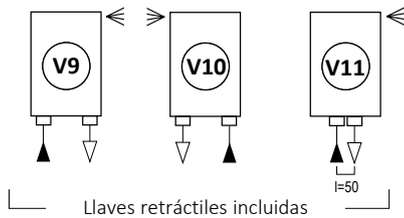
Semiestante derecha
L. 233 mm
Blanco R01

Precio € **82,24**



CONEXIONES STANDARD

Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión.



LEYENDA = ► entrada ▷ salida ◀ purgador **H** Altura **I** entrecentros **L** anchura □ manguito

TESSUTO®

Altura	Anchura	N° El.	Entrecentros ^(*) V9-V10	Precio	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n.
								Δt = 50°C	Δt = 30°C	
H [mm]	L [mm]		I [mm]	€	[Kg]	[m²]	[lt]			
1200	301	2	200	1.018,44	9,8	1,4	0,5	352	180	1,3123
	452	3	350	1.381,32	14,8	2,0	0,8	528	270	1,3123
	603	4	500	1.637,28	19,8	2,7	1,1	704	360	1,3123
1400	301	2	200	1.047,60	11,4	1,6	0,6	399	203	1,3239
	452	3	350	1.429,92	17,3	2,4	0,9	599	305	1,3239
	603	4	500	1.698,84	23,1	3,2	1,2	798	406	1,3239
1600	301	2	200	1.096,20	13,2	1,8	0,7	445	225	1,3354
	452	3	350	1.508,76	19,9	2,7	1,0	667	337	1,3354
	603	4	500	1.801,44	26,6	3,6	1,4	889	450	1,3354
	754	5	650	2.082,24	33,4	4,5	1,7	1112	562	1,3354
1800	301	2	200	1.168,56	14,9	2,0	0,7	489	247	1,3376
	452	3	350	1.597,32	22,4	3,1	1,1	734	370	1,3376
	603	4	500	1.919,16	30,0	4,1	1,5	978	494	1,3376
	754	5	650	2.216,16	37,5	5,1	1,9	1223	617	1,3376
2000	301	2	200	1.191,24	16,5	2,3	0,8	532	268	1,3397
	452	3	350	1.639,44	24,9	3,4	1,2	798	403	1,3397
	603	4	500	1.976,40	33,3	4,5	1,7	1064	537	1,3397
	754	5	650	2.301,48	41,6	5,7	2,1	1331	671	1,3397
2200	301	2	200	1.359,72	18,2	2,5	0,9	574	289	1,3419
	452	3	350	1.794,96	27,4	3,7	1,3	861	434	1,3419
	603	4	500	2.164,32	36,6	5,0	1,8	1148	579	1,3419
	754	5	650	2.454,84	45,8	6,2	2,3	1436	724	1,3419

Los precios incluyen LLAVES, DETENTORS Y CABEZAL TERMOSTÁTICO según UNI-EN 215: 2014.

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01-RAL 9010. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%.

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a ΔT 50 x (ΔT deseado / 50)^{Δn}

Los precios indicados son sin I.V.A.

^(*)Las distancias entre centros en la tabla y la distancia entre centros 50 se refieren a los Entrecentros solo después del montaje de la llave.



ACCESORIOS TESSUTO®

design by **Marco Pisati**



MATERIALES:

Acero al carbono pintado.

KIT DE FIJACIÓN:

Los accesorios solo son aplicables al radiador Tessuto. Fijación versátil, mediante guías laterales, a la altura deseada. Tornillos y tuercas de apriete incluidos.

EMBALAJE:

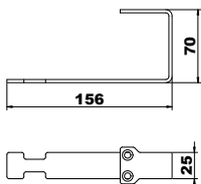
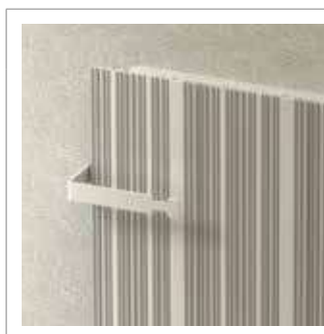
Bolsa de polietileno y caja de cartón. Instrucciones de montaje incluidas.

PINTADO:

Color estándar blanco R01.

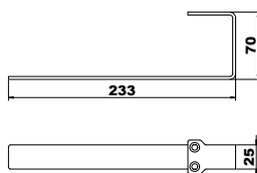
Para otros colores, incremento de el precio en un 30%. Consultar la carta de colores de la pág. 412.

COLGADORES DERECHA / IZDA - L. 156 mm



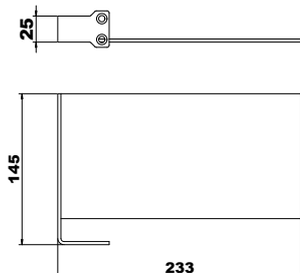
Soporte pintado	Precio
RAL 9010 - R01 Blanco	€ 71,28

TOALLERO DERECHA / IZDA - L. 233 mm



Soporte pintado	Precio
RAL 9010 - R01 Blanco	€ 73,44

SEMIESTANTE L. 233 mm



Soporte pintado	Precio
RAL 9010 - R01 Blanco	€ 84,24

Derecha



Izquierda



Los accesorios en colores distintos al Blanco R01 estándar se suministran exclusivamente con el radiador de color y no por separado. Los precios mostrados en la tabla se refieren al color Blanco R01. Para otros colores, incremento del precio en un 30%. Consulte la carta de colores en la página 412.



ACCESORIOS TESSUTO®

design by **Marco Pisati**



MATERIALES:

Acero al carbono pintado.

KIT DE FIJACIÓN:

Los accesorios solo son aplicables al radiador Tessuto. Fijación versátil, mediante guías laterales, a la altura deseada. Tornillos y tuercas de apriete incluidos.

EMBALAJE:

Bolsa de polietileno y caja de cartón. Instrucciones de montaje incluidas.

PINTADO:

colores standard Blanco R01. Per altri colores sovraPrezzo del 30%; consultare la TABLA colores.

TOALLERO



Soporte pintado	Precio
	<p>L. 468 aplicable en anchura 3 El. (452 mm) € 114,48</p>
	<p>L. 619 aplicable en anchura 4 El. (603 mm) € 122,04</p>

ESTANTE



Soporte pintado	Precio
	<p>L. 468 aplicable en anchura 3 El. (452 mm) € 133,92</p>
	<p>L. 619 aplicable en anchura 4 El. (603 mm) € 140,40</p>

ESTANTE TOALLERO



Soporte pintado	Precio
	<p>L. 468 aplicable en anchura 3 El. (452 mm) € 160,92</p>
	<p>L. 619 aplicable en anchura 4 El. (603 mm) € 185,76</p>

Los accesorios en colores distintos al Blanco R01 estándar se suministran exclusivamente con el radiador de color y no por separado. Los precios mostrados en la tabla se refieren al color Blanco R01. Para otros colores, incremento del precio en un 30%. Consulte la carta de colores en la página 412.



HAND® HAND® CONTROL



pág. 112

GARANTÍA 5 AÑOS

MATERIALES:

Radiador en acero al carbono pintado.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

El kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4.

KIT GRIFERÍA SUMINISTRADO DE SERIE:

kit llave termostaticable y detentor (VERSIÓN ESTÁNDAR)

Llaves, detentores y cabezal termostático (VERSIÓN CONTROL)

Enlaces para tubo de cobre (Ø 12/14/15)

Enlaces para tubo multicapa (Ø 16 x2)

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón.

Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo epoxi-poliéster ecológico (certificación DIN 55900-1,-2).

COLORES:

Radiadores y accesorios: color estándar blanco R01.

Para otros colores, incremento de el precio en un 30%. Consultar la carta de colores de la pág. 412.

CERTIFICACIÓN



Presión máxima de funcionamiento: 5 bar

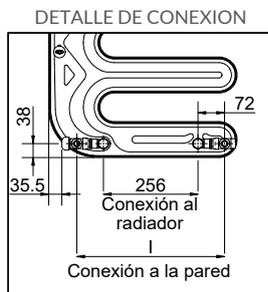
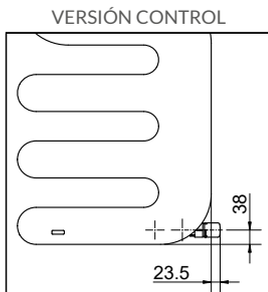
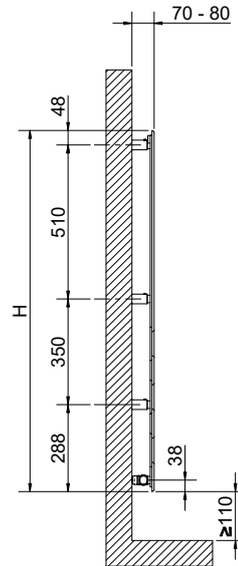
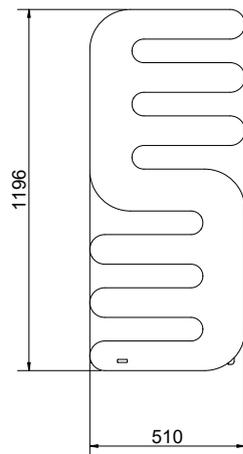
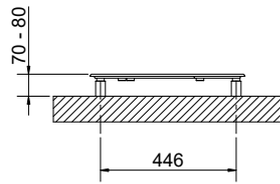
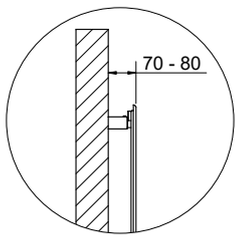
Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 2 de 1/2" gas - n° 1 de 1/2" gas



HAND® CONTROL



HAND®

Altura	Anchura	Entrecentros	Precio	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n
H [mm]	L [mm]	I [mm]	€	[Kg]	[m ²]	[lt]	$\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$	
1200	514	400	1.100,52	15,5	0,76	1,3	490	259	1,2475

El precio que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01-RAL 9010. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%.

El precio incluye llave manual y detentor.

HAND® CONTROL

Altura	Anchura	Entrecentros	Precio	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n
H [mm]	L [mm]	I [mm]	€	[Kg]	[m ²]	[lt]	$\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$	
1200	514	400	1.203,12	15,5	0,76	1,3	490	259	1,2475

El precio que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01-RAL 9010. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%.

El precio incluye llave, detentor y cabezal termostático que cumplen con la norma UNI-EN215: 2007.

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a $\Delta T 50 \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^n$

Los precios indicados son sin I.V.A.



MOVIE®

design **Mariano Moroni**



pág. 114

GARANTÍA 5 AÑOS

MATERIALES:

Radiador en acero al carbono pintado.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

El kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4.

KIT GRIFERÍA SUMINISTRADO DE SERIE:

kit llave termostaticable y detector

Enlaces para tubo de cobre (Ø 12/14/15)

Enlaces para tubo multicapa (Ø 16 x2)

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón.

Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo epoxi-poliéster ecológico (certificación DIN 55900-1,-2).

COLORES:

Radiadores y accesorios: color estándar blanco R01.

Para otros colores, incremento de el precio en un 30%. Consultar la carta de colores de la pág. 412.

CERTIFICACIÓN



Presión máxima de funcionamiento: 5 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 2 de 1/2" gas - n° 2 de 1/2" gas

RECONOCIMIENTOS

COMFORT & DESIGN

NOMINÉ

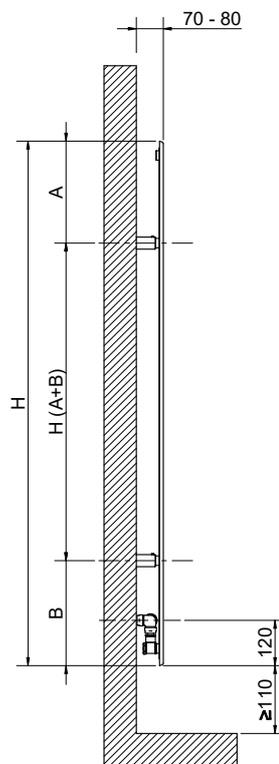
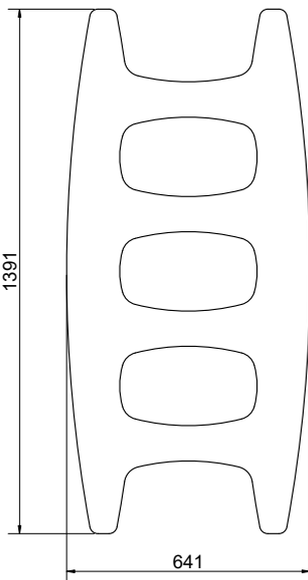
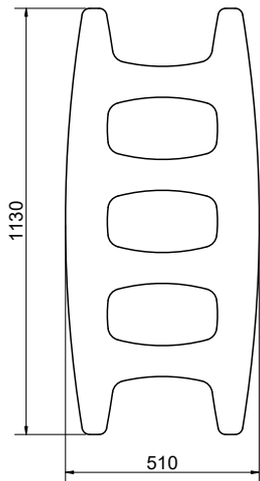
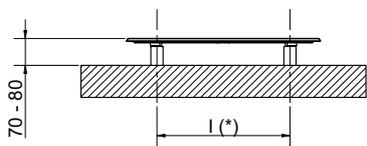
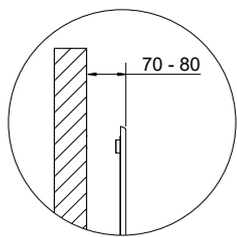
ACCESORIOS



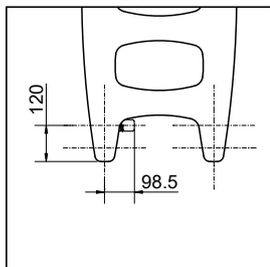
**Cabezal termostático
brillante**

Precio € 115,56

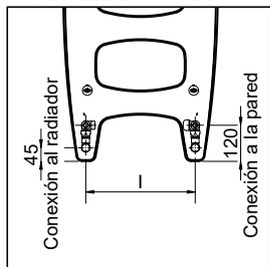
Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.



POSICIONAMIENTO DEL
CABEZAL TERMOSTÁTICO
OPCIONAL



DETALLE DE CONEXION



H [mm]	A [mm]	B [mm]	I (*) [mm]
1130	240	235	350
1392	270	280	350

MOVIE®

Altura	Anchura	Entrecentros	Precio	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n
H [mm]	L [mm]	I [mm]	€	[Kg]	[m ²]	[lt]	$\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$	
1130	510	360 ÷ 400	1.137,24	15	0,6	1,1	385	209	1,1958
1392	642	450	1.436,40	18	0,92	1,3	559	300	1,2202

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01-RAL 9010. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%.

Los precios incluyen la llave y el detentor.

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a $\Delta T 50 \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^n$

Los precios indicados son sin I.V.A.



BADGE® BADGE® CONTROL

design Simone Micheli



pág. 116

3D
TRADEMARK

**GARANTÍA
5 AÑOS**

MATERIALES:

Radiador en acero al carbono pintado.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

El kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4.

KIT GRIFERÍA SUMINISTRADO DE SERIE:

kit llave termostaticable y detentor (VERSIÓN ESTÁNDAR)

Llaves, detentors y cabezal termostático (VERSIÓN CONTROL)

Enlaces para tubo de cobre (Ø 12/14/15)

Enlaces para tubo multicapa (Ø 16 x2)

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón.

Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo epoxi-poliéster ecológico (certificación DIN 55900-1,-2).

COLORES:

Radiadores y accesorios: color estándar blanco R01.

Para otros colores, incremento de el precio en un 30%. Consultar la carta de colores de la pág. 412.

CERTIFICACIÓN



Presión máxima de funcionamiento: 5 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 2 de 1/2" gas - n° 1 de 1/2" gas

RECONOCIMIENTOS

DESIGN PLUS
WINNER

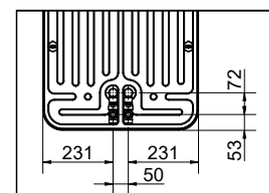
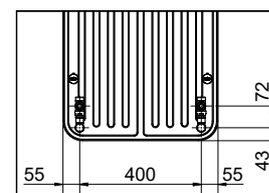
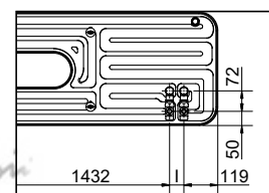
COMFORT & DESIGN
AWARD

LAZIENKA
AWARD

PRIX DU DESIGN IDÉO BAIN
NOMINÉ

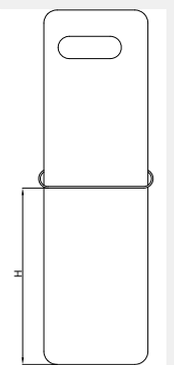
Versión ESTÁNDAR

Detalle de conexion

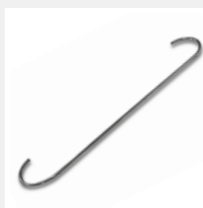


POSICIONAMIENTO
DE LOS KIT 3
TOALLEROS
BADGE VERTICAL
(ACCESORIOS)

Modelo	H
	[mm]
1212x512	800
1755x512	870



ACCESORIOS



Toallero inox brillante
(L= 570 mm)

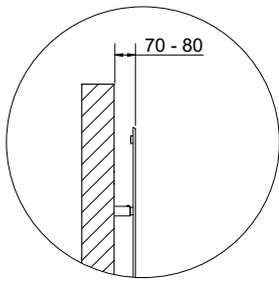
Precio € **152,28**



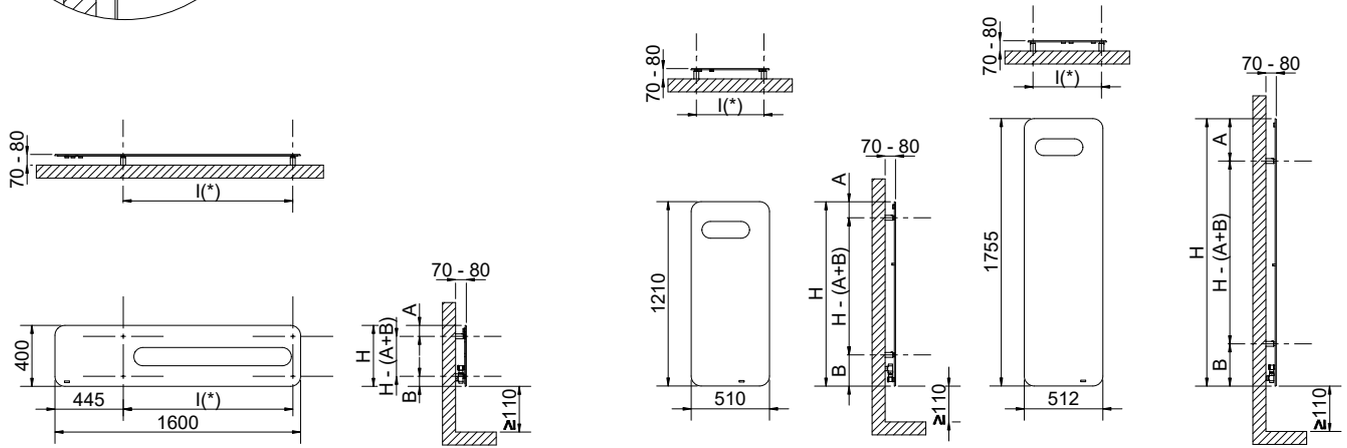
Disponible para BADGE®
vertical

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

Los precios indicados son sin I.V.A.



H [mm]	A [mm]	B [mm]	l (*) [mm]
404	72	66	1105
1212	105	205	440
1755	278	278	446

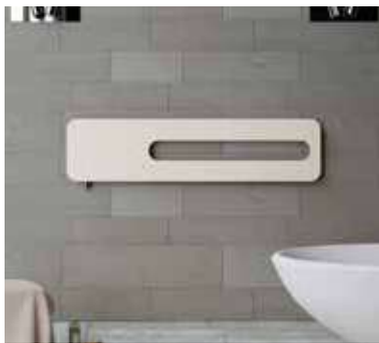
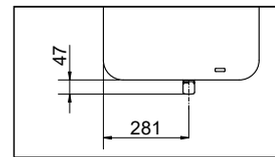
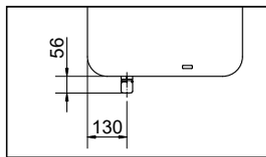
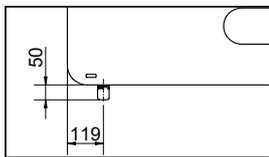


BADGE®

Altura H [mm]	Anchura L [mm]	Entrecentros l [mm]	Precio €	Peso [Kg]	Superficie [m ²]	Capacidad [lt]	Potencia térmica Watt		Exp. n
							$\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$	
404	1604	50	1.216,08	19	0,96	1,1	572	306	1,2224
1212	512	400	1.229,04	20	1,12	0,8	567	301	1,2398
1755	512	50	1.514,16	28,5	1,66	1,2	795	436	1,1749

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01-RAL 9010. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%.
Los precios incluyen la llave y el detentor.

Versión CONTROL



BADGE® CONTROL

Altura H [mm]	Anchura L [mm]	Entrecentros l [mm]	Precio €	Peso [Kg]	Superficie [m ²]	Capacidad [lt]	Potencia térmica Watt		Exp. n
							$\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$	
404	1604	50	1.318,68	19	0,96	1,1	572	306	1,2224
1212	512	250	1.331,64	20	1,12	0,8	567	301	1,2398
1755	512	50	1.616,76	28,5	1,66	1,2	795	436	1,1749

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01-RAL 9010. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%.
Los precios incluyen la llave y el detentor y el cabezal termostático conforme a la norma UNI-EN215: 2007.

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a $\Delta T 50 \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^n$

Los precios indicados son sin I.V.A.



JUNGLE® JUNGLE® CONTROL

design Mariano Moroni



pág. 118

GARANTÍA 5 AÑOS

MATERIALES:

Radiador en acero al carbono pintado.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

El kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4.

KIT GRIFERÍA SUMINISTRADO DE SERIE:

kit llave termostaticable y detentor (VERSIÓN ESTÁNDAR)

Llaves, detentors y cabezal termostático (VERSIÓN CONTROL)

Enlaces para tubo de cobre (Ø 12/14/15)

Enlaces para tubo multicapa (Ø 16 x2)

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón.

Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo epoxi-poliéster ecológico (certificación DIN 55900-1,-2).

COLORES:

Radiadores y accesorios: color estándar blanco R01.

Para otros colores, incremento de el precio en un 30%. Consultar la carta de colores de la pág. 412.

CERTIFICACIÓN



Presión máxima de funcionamiento: 5 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

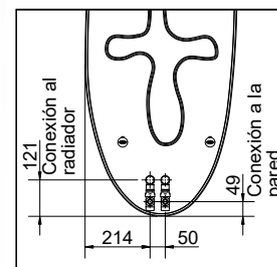
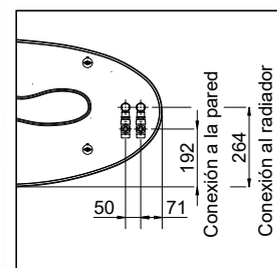
Funcionamiento: agua caliente

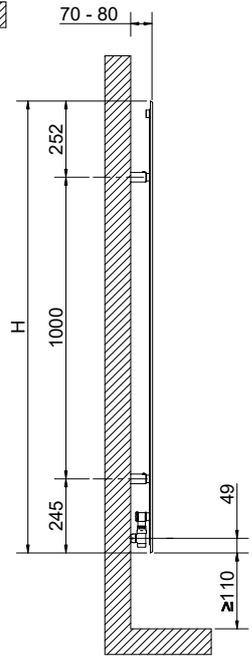
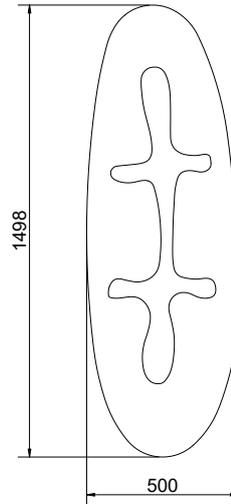
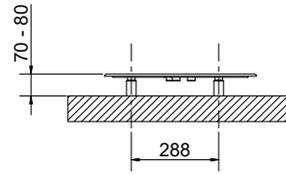
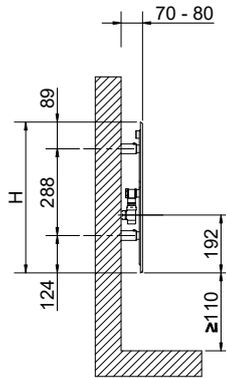
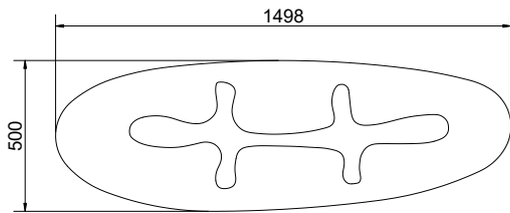
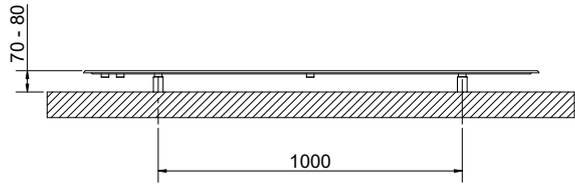
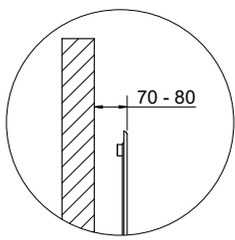
Conexiones: n° 2 de 1/2" gas - n° 1 de 1/2" gas



Versión ESTÁNDAR

Detalle de conexion





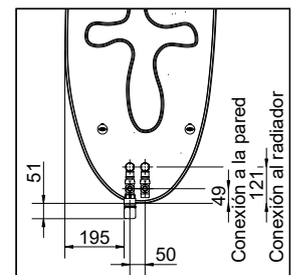
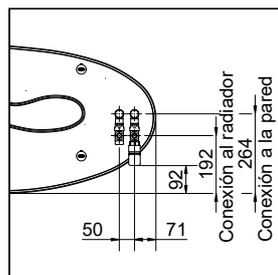
JUNGLE®

Altura	Anchura	Entrecentros	Precio	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n
							$\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$	
H [mm]	L [mm]	I [mm]	€	[Kg]	[m ²]	[lt]			
1500	500	50	1.338,12	19	0,92	1	557	296	1,2355
500	1500	50	1.338,12	19	0,92	1	573	310	1,2005

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01-RAL 9010. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%.

Los precios incluyen la llave y el detentor.

Versión CONTROL



JUNGLE® CONTROL

Altura	Anchura	Entrecentros	Precio	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n
							$\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$	
H [mm]	L [mm]	I [mm]	€	[Kg]	[m ²]	[lt]			
1500	500	50	1.440,72	19	0,92	1	557	296	1,2355
500	1500	50	1.440,72	19	0,92	1	573	310	1,2005

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01-RAL 9010. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%.

Los precios incluyen la llave y el detentor y el cabezal termostático conforme a la norma UNI-EN215: 2007.

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a $\Delta T 50 \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^n$

Los precios indicados son sin I.V.A.



GIULY®

design **Mariano Moroni**



pág. 120

PATENTADO

GARANTÍA 5 AÑOS

MATERIALES:

Radiador en acero al carbono pintado.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

El kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4.

KIT GRIFERÍA SUMINISTRADO DE SERIE:

Llaves, detentors y cabezal termostático

Enlaces para tubo de cobre (Ø 12/14/15)

Enlaces para tubo multicapa (Ø 16 x2)

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón.

Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo epoxi-poliéster ecológico (certificación DIN 55900-1,-2).

COLORES:

Radiadores y accesorios: color estándar blanco R01.

Para otros colores, incremento de el precio en un 30%. Consultar la carta de colores de la pág. 412.

CERTIFICACIÓN



Presión máxima de funcionamiento: 5 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

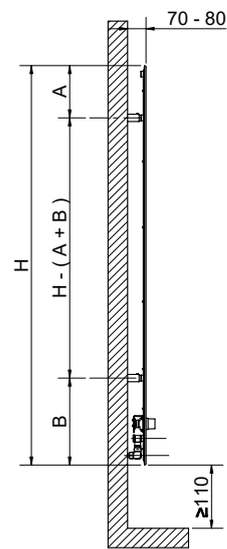
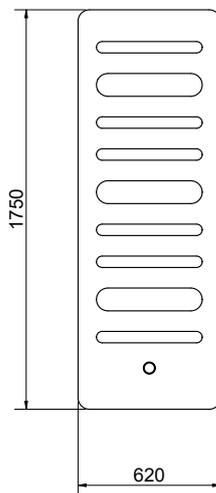
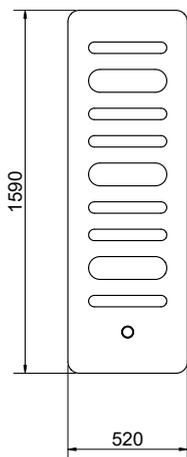
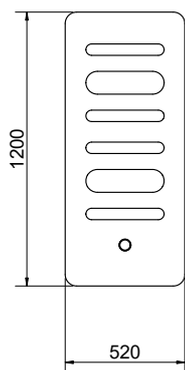
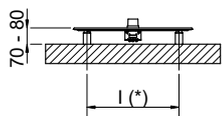
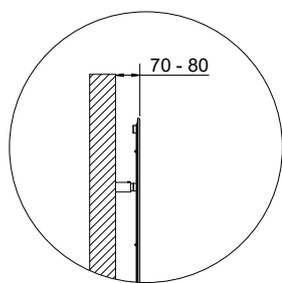
Conexiones: n° 2 de 1/2" gas - n° 1 de 1/2" gas

RECONOCIMIENTOS

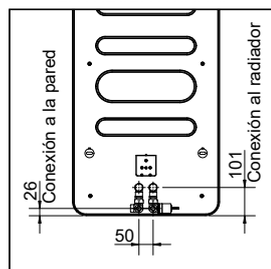


product
design award





VERSIÓN CON
ENTRECENTROS 50



H [mm]	A [mm]	B [mm]	I (*) [mm]
1200	218	222	400
1590	218	362	400
1750	229	381	505

GIULY®

Altura	Anchura	Entrecentros	Precio	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n
H [mm]	L [mm]	I [mm]	€	[Kg]	[m ²]	[lt]	Δt = 50°C	Δt = 30°C	
1200	520	400	1.275,48	16	0,9	0,9	521	274	1,2603
1590	520	400	1.591,92	20	1,16	1,16	714	377	1,2518
1750	620	500	1.840,32	26	1,5	1,5	900	467	1,2849

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01-RAL 9010. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%.

Los precios incluyen la llave y el detentor y el cabezal termostático conforme a la norma UNI-EN215: 2007.

GIULY® ENTRECENTROS 50 MM

Altura	Anchura	Entrecentros	Precio	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n
H [mm]	L [mm]	I [mm]	€	[Kg]	[m ²]	[lt]	Δt = 50°C	Δt = 30°C	
1200	520	50	1.275,48	16	0,9	0,9	521	274	1,2603
1590	520	50	1.591,92	20	1,16	1,16	714	377	1,2518
1750	620	50	1.840,32	26	1,5	1,5	900	467	1,2849

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01-RAL 9010. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%.

Los precios incluyen la llave y el detentor y el cabezal termostático conforme a la norma UNI-EN215: 2007.

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a ΔT 50 x (ΔT deseado / 50)^n

Los precios indicados son sin I.V.A.



E.SIGN CONTROL



pág. 122

PATENTADO

GARANTÍA 5 AÑOS

MATERIALES:

Radiador en acero al carbono pintado.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

El kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4.

KIT GRIFERÍA SUMINISTRADO DE SERIE:

Llaves, detentors y cabezal termostático

Enlaces para tubo de cobre (Ø 12/14/15)

Enlaces para tubo multicapa (Ø 16 x2)

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón.

Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo epoxi-poliéster ecológico (certificación DIN 55900-1,-2).

COLORES:

Radiadores y accesorios: color estándar blanco R01.

Para otros colores, incremento de el precio en un 30%. Consultar la carta de colores de la pág. 412.

CERTIFICACIÓN



Presión máxima de funcionamiento: 5 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

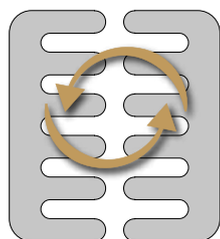
Funcionamiento: agua caliente

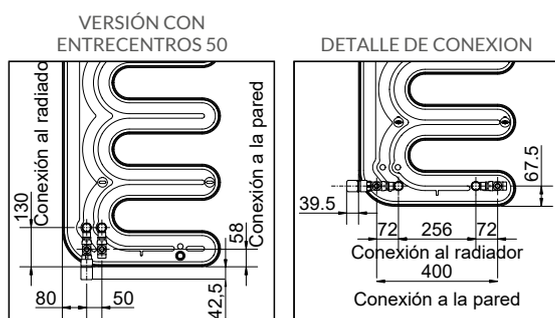
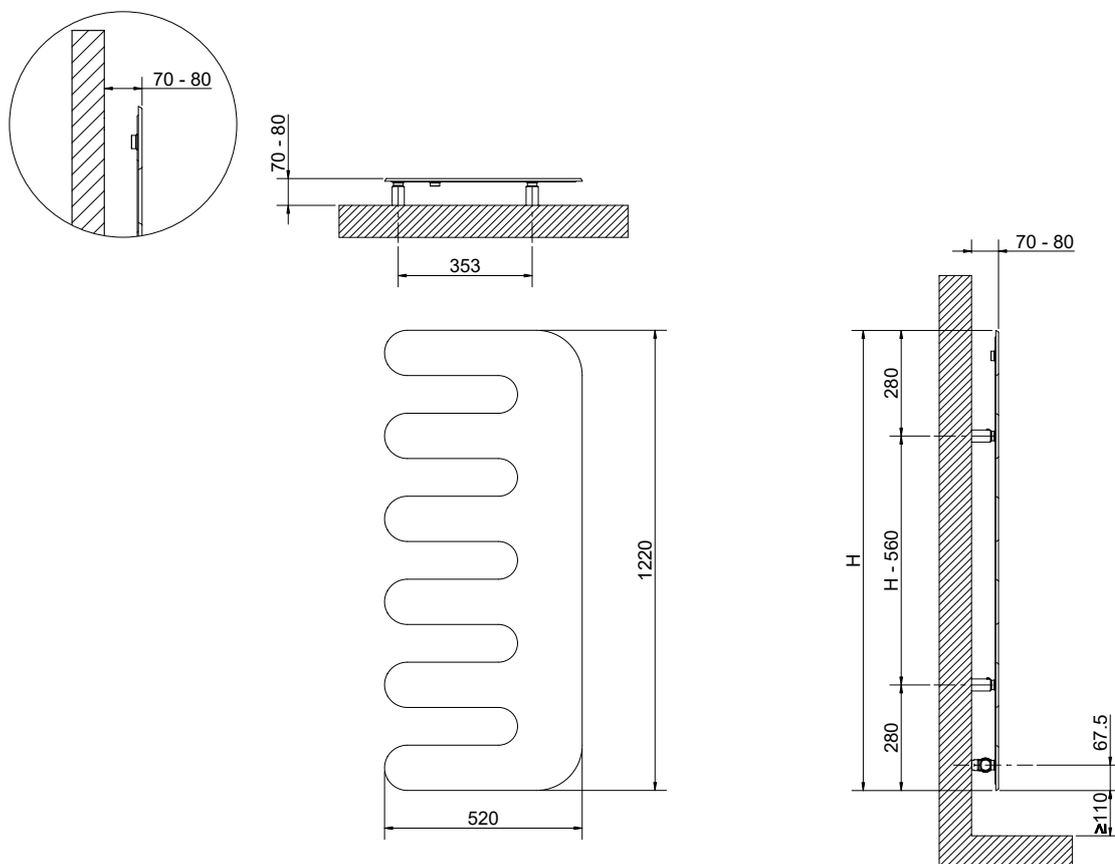
Conexiones: n° 2 de 1/2" gas - n° 2 de 1/2" gas

RECONOCIMIENTOS



REVERSIBLE





E.SIGN CONTROL

Altura	Anchura	Entrecentros	Precio	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n
H [mm]	L [mm]	I [mm]	€	[Kg]	[m ²]	[lt]	$\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$	
1220	520	400	1.152,36	16,2	0,9	1,3	508	272	1,2225

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%.

El precio incluye llave, detentor y cabezal termostático que cumplen con la norma UNI-EN215: 2007.

E.SIGN CONTROL - ENTRECENROS 50 MM

Altura	Anchura	Entrecentros	Precio	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n
H [mm]	L [mm]	I [mm]	€	[Kg]	[m ²]	[lt]	$\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$	
1220	520	50	1.152,36	16,2	0,9	1,3	508	272	1,2225

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%.

El precio incluye llave, detentor y cabezal termostático que cumplen con la norma UNI-EN215: 2007.

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a $\Delta T 50 \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^n$

Los precios indicados son sin I.V.A.



SFERE TRÍPTICO

design **Simone Micheli**



pág. 124

PATENTADO

GARANTÍA 5 AÑOS

MATERIALES:

Radiador en acero al carbono pintado.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

El kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4.

KIT GRIFERÍA SUMINISTRADO DE SERIE: (SOLO PARA VERSIÓN ESTÁNDAR):

kit llave termostaticable y detector

Enlaces para tubo de cobre (Ø 12/14/15)

Enlaces para tubo multicapa (Ø 16 x2)

Kit conexión rápida

PARA LA VERSIÓN CON LLAVES INCORPORADAS, LAS LLAVES SE DEBEN COMPRAR POR SEPARADO.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón.

Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo epoxi-poliéster ecológico (certificación DIN 55900-1,-2).

COLORES:

Radiadores y accesorios: color estándar blanco R01.

Para otros colores, incremento de el precio en un 30%. Consultar la carta de colores de la pág. 412.

CERTIFICACIÓN



Presión máxima de funcionamiento: 5 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 2 de 1/2" gas - n° 1 de 1/2" gas

RECONOCIMIENTOS

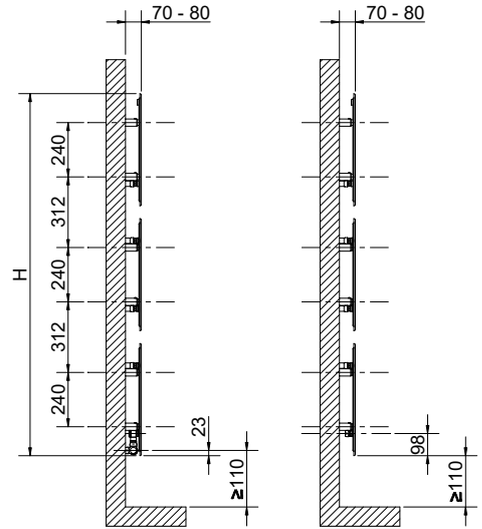
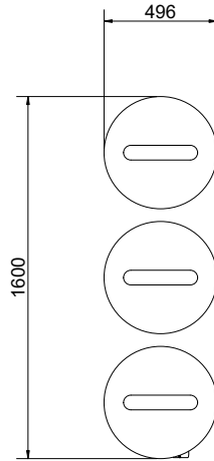
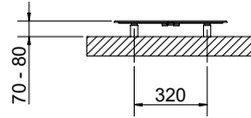
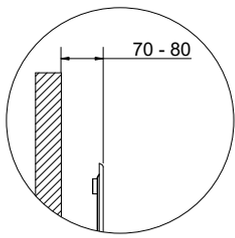


ACCESORIOS

	Llave incorporada manual
	Llave incorporada Precio € 371,52
	Par de racores para llave incorporada Unión tubo Cobre Ø 12/14/15 Precio € 36,72
	Par de racores para llave incorporada Unión tubo Multicapa Ø 16 x2 Precio € 30,24

Más información en pág. 394.

Los precios indicados son sin I.V.A.



VERSIÓN STANDARD

VERSIÓN PARA LLAVES INTEGRADAS

CUERPO INTEGRADO PARA CONEXIÓN DE SFERE TRÍPTICO



Precio

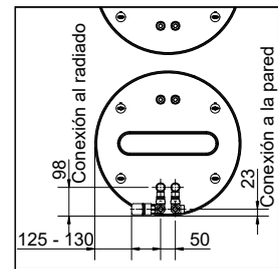
€

172,80



VIDEO TUTORIAL
INSTALACIÓN
CUERPO INTEGRADO

DETALLE DE CONEXION



SFERE TRÍPTICO COMPLETO CON CONEXIÓN HIDRÁULICA DE PARED

	Diámetro	Entrecentros	Precio	A	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n
	D [mm]	l [mm]	€	[mm]	[Kg]	[m ²]	[lt]	Δt = 50°C	Δt = 30°C	
VERSIÓN STANDARD	496	50	2.247,48	24	24,3	1,2	0,9	582	316	1,195
VERSIÓN PARA LLAVES INTEGRADAS	496	50	2.021,76	93	24,3	1,2	0,9	582	316	1,195

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%.
El precio de la versión estándar incluye llave, detentor y cabezal termostático que cumplen con la norma UNI-EN215: 2007.
El precio de la versión para llaves integradas incluye únicamente las conexiones da 2x1/2"; las llaves deben pedirse por separado.

SFERE TRÍPTICO SIN CONEXIÓN HIDRÁULICA DE PARED

	Diámetro	Entrecentros	Precio	A	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n
	D [mm]	l [mm]	€	[mm]	[Kg]	[m ²]	[lt]	Δt = 50°C	Δt = 30°C	
VERSIÓN STANDARD	496	50	2.195,64	24	24,3	1,2	0,9	582	316	1,195
VERSIÓN PARA LLAVES INTEGRADAS	496	50	1.968,84	93	24,3	1,2	0,9	582	316	1,195

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%.
El precio de la versión estándar incluye llave, detentor y cabezal termostático que cumplen con la norma UNI-EN215: 2007.
El precio de la versión para llaves integradas incluye únicamente las conexiones da 2x1/2"; las llaves deben pedirse por separado.

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a ΔT 50 x (ΔT deseado / 50)^n

Los precios indicados son sin I.V.A.



SFERE

design **Simone Micheli**



pág. 125

PATENTADO

GARANTÍA 5 AÑOS

MATERIALES:

Radiador en acero al carbono pintado.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

El kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4.

KIT GRIFERÍA SUMINISTRADO DE SERIE: (SOLO PARA VERSIÓN ESTÁNDAR):

kit llave y detentor

Enlaces para tubo de cobre (Ø 12/14/15)

Enlaces para tubo multicapa (Ø 16 x2)

PARA LA VERSIÓN INTEGRADA, LAS LLAVES SE DEBEN COMPRAR POR SEPARADO

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón.

Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo epoxi-poliéster ecológico (certificación DIN 55900-1,-2).

COLORES:

Radiadores y accesorios: color estándar blanco R01.

Para otros colores, incremento de el precio en un 30%. Consultar la carta de colores de la pág. 412.

CERTIFICACIÓN



Presión máxima de funcionamiento: 5 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 2 de 1/2" gas - n° 1 de 1/2" gas

RECONOCIMIENTOS



INSTALACIÓN CON LLAVES INTEGRADAS



Llaves INTEGRADAS (OPTIONAL)

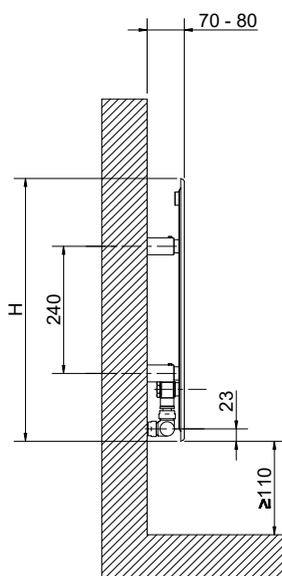
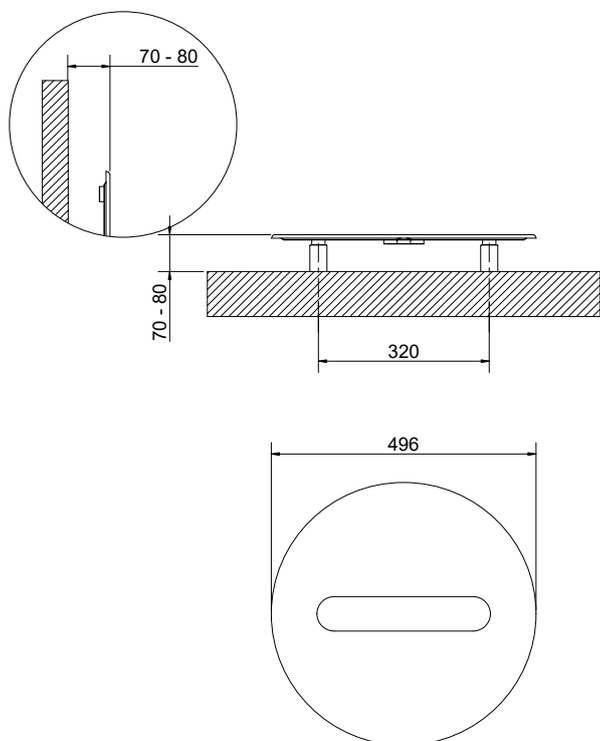


ACCESORIOS

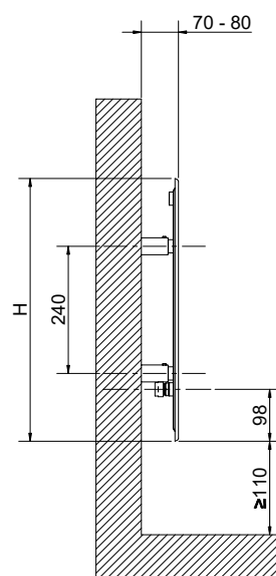
	Llave incorporada manual
	Llave incorporada Precio € 371,52
	Par de racores para llave incorporada Unión tubo Cobre Ø 12/14/15 Precio € 36,72
	Par de racores para llave incorporada Unión tubo Multicapa Ø 16 x2 Precio € 30,24

Más información en pág. 394.

Los precios indicados son sin I.V.A.

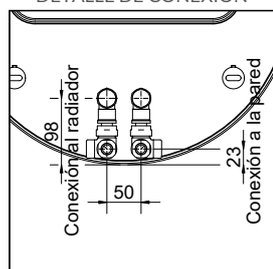


VERSIÓN
STANDARD



VERSIÓN PARA
LLAVES INTEGRADAS

DETALLE DE CONEXION



SFERE

	Diámetro	Entrecentros	Precio	A	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n
	D [mm]	l [mm]	€	[mm]	[Kg]	[m ²]	[lt]	$\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$	
VERSIÓN STANDARD	496	50	710,64	24	8,1	0,35	0,3	194	105	1,1950
VERSIÓN PARA LLAVES INTEGRADAS	496	50	608,04	24	8,1	0,35	0,3	194	105	1,1950

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%.

El precio de la versión estándar incluye llave manual y detentor.

El precio de la versión integrado incluye únicamente las conexiones da 2x1/2" - las llaves deben pedirse por separado.

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a $\Delta T 50 \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^n$

Los precios indicados son sin I.V.A.



LOLA® HORIZONTAL

INOX SATINADO

INOX BRILLANTE

INOX DECOR



pág. 126

**GARANTÍA
5 AÑOS**

3D

TRADEMARK

MATERIALES:

Colectores de acero inoxidable \varnothing 38 mm.

Cuerpos elementos de acero inoxidable 30x10 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

El kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PARTICULARIDADES:

Acero inoxidable austenítico de alta resistencia a la corrosión. Calidad garantizada en el tiempo.

CERTIFICACIÓN



Presión máxima de funcionamiento: 8 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

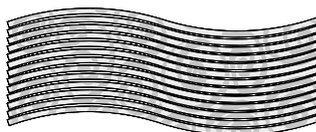
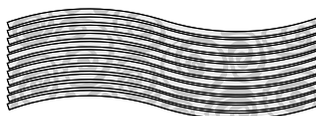
Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 2 de 1/2" gas - n° 1 de 1/2"

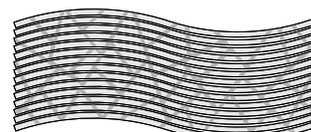
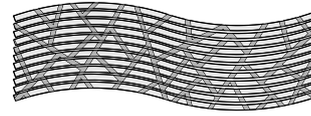
RECONOCIMIENTOS

**GOLD VILLA
AWARD**

LOLA® DECOR X03



LOLA® DECOR X04



ACCESORIOS



Kit llave elegant satinada escuadra manual

Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **187,92**

Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16
Precio € **182,52**



Kit llave elegant brillante reversa manual

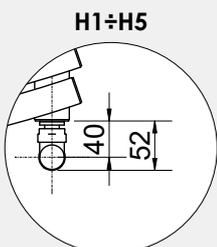
Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **167,40**

Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16 x2
Precio € **165,24**



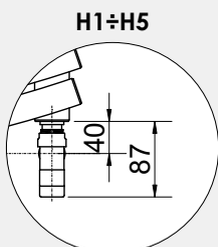
Kit 2 colgadores inox brillante

Precio € **171,72**



H1-H5

Medidas para llave escuadra manual



H1-H5

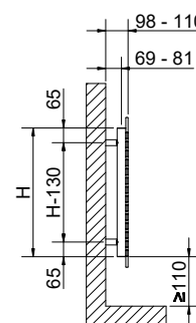
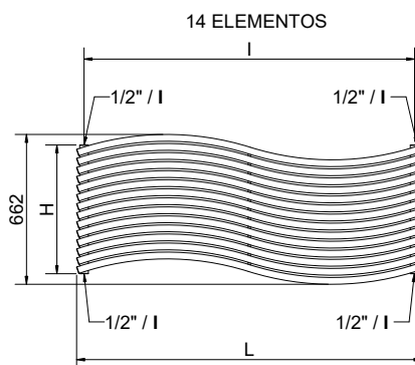
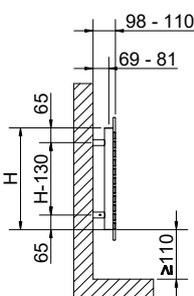
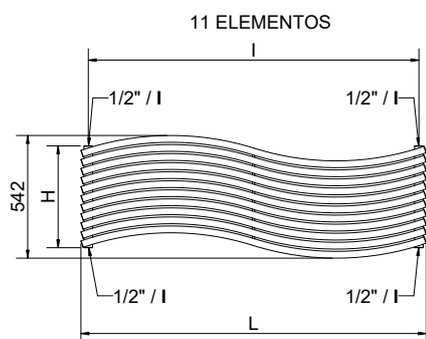
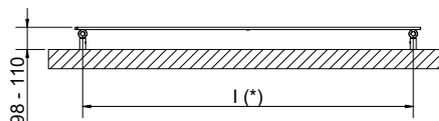
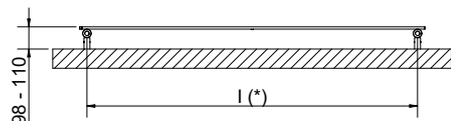
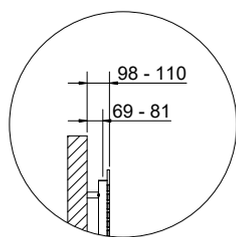
Medidas para llave reversa manual



Kit tapatubos para llaves satinadas

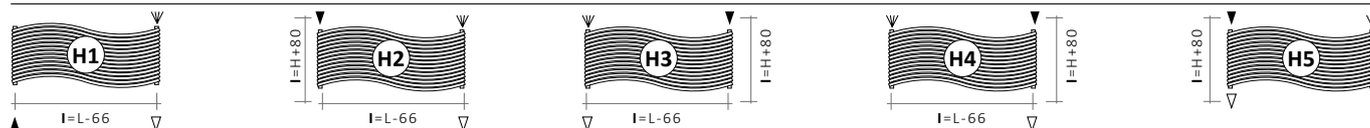
Precio € **64,80**

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

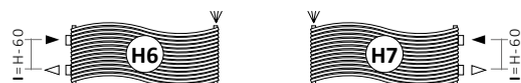


(*) El Kit de fijación tiene los mismos Entrecentros (l) que el radiador

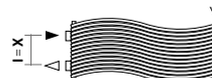
Conexiones



A la medida (suplemento € sobre el precio de la conexión H7)



Indica los Entrecentros X



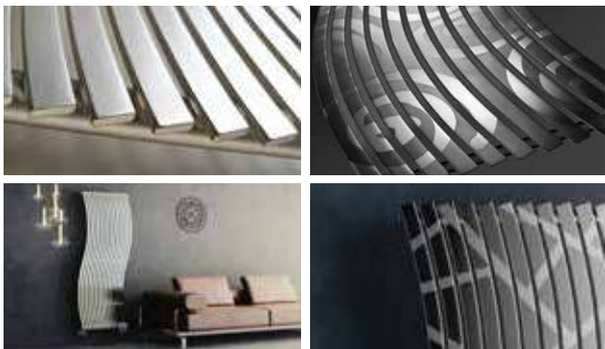
Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión (de H1 a H7).

LEYENDA = ► entrada ▷ salida ◀ purgador H Altura I entrecentros L anchura □ manguito

Variante	LOLA® HORIZONTAL			INOX SATINADO	INOX BRILLANTE	INOX DECOR				INOX SATINADO		INOX BRILLANTE INOX DECOR			
	Altura	Anchura	Entrecentros	Precio	Precio	Precio	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Potencia térmica Watt			
	H [mm]	L [mm]	l [mm]	€	€	€	[Kg]	[m²]	[lt]	Δt = 50°C	Δt = 30°C	Exp. n	Δt = 50°C	Δt = 30°C	Exp. n
H1	450	1516	1450	1.508,76	2.069,28	2.161,08	15,5	1,45	4,1	549	287	1,2712	507	264	1,2746
	570	1516	1450	1.859,76	2.550,96	2.700,00	19,0	1,84	5,1	698	363	1,2804	645	334	1,2878
H2	450	1516	-	1.508,76	2.069,28	2.161,08	15,5	1,45	4,1	549	287	1,2712	507	264	1,2746
	570	1516	-	1.859,76	2.550,96	2.700,00	19,0	1,84	5,1	698	363	1,2804	645	334	1,2878
H3	450	1516	-	1.508,76	2.069,28	2.161,08	15,5	1,45	4,1	549	287	1,2712	507	264	1,2746
	570	1516	-	1.859,76	2.550,96	2.700,00	19,0	1,84	5,1	698	363	1,2804	645	334	1,2878
H4	450	1516	530	1.508,76	2.069,28	2.161,08	15,5	1,45	4,1	549	287	1,2712	507	264	1,2746
	570	1516	650	1.859,76	2.550,96	2.700,00	19,0	1,84	5,1	698	363	1,2804	645	334	1,2878
H5	450	1516	530	1.508,76	2.069,28	2.161,08	15,5	1,45	4,1	549	287	1,2712	507	264	1,2746
	570	1516	650	1.859,76	2.550,96	2.700,00	19,0	1,84	5,1	698	363	1,2804	645	334	1,2878
H6	450	1516	390	1.562,76	2.123,28	2.215,08	15,5	1,45	4,1	549	287	1,2712	507	264	1,2746
	570	1516	510	1.913,76	2.604,96	2.754,00	19,0	1,84	5,1	698	363	1,2804	645	334	1,2878
H7	450	1516	390	1.562,76	2.123,28	2.215,08	15,5	1,45	4,1	549	287	1,2712	507	264	1,2746
	570	1516	510	1.913,76	2.604,96	2.754,00	19,0	1,84	5,1	698	363	1,2804	645	334	1,2878

Para Δt distinto de 50, utilice la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a ΔT 50 x (ΔT deseado / 50)^n

Los precios indicados son sin I.V.A.



LOLA® VERTICAL

INOX SATINADO

INOX BRILLANTE

INOX DECOR



pág. 127

3D

TRADEMARK

**GARANTÍA
5 AÑOS**

MATERIALES:

Colectores de acero inoxidable \varnothing 38 mm.

Cuerpos elementos de acero inoxidable 30x10 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

El kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PARTICULARIDADES:

Acero inoxidable austenítico de alta resistencia a la corrosión. Calidad garantizada en el tiempo.

CERTIFICACIÓN



Presión máxima de funcionamiento: 8 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

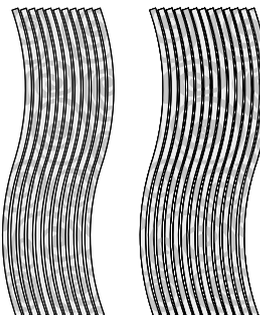
Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 2 de 1/2" gas - n° 1 de 1/8" gas

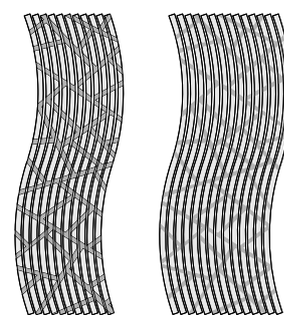
RECONOCIMIENTOS

**GOLD VILLA
AWARD**

LOLA® DECOR X03



LOLA® DECOR X04



ACCESORIOS



Kit llave elegant satinada escuadra manual

Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **187,92**

Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16
Precio € **182,52**



Kit llave elegant brillante entrecentros 50 escuadra con cabezal termostático

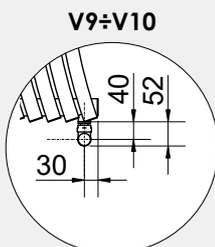
Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **248,40**

Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16 x2
Precio € **255,96**



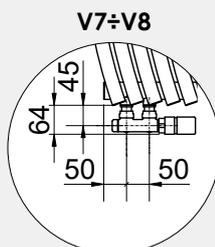
Kit 2 colgadores inox brillante

Precio € **171,72**



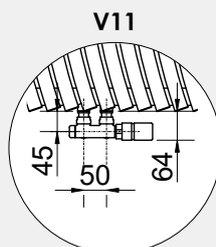
V9÷V10

Medidas para llave escuadra manual



V7÷V8

Medidas para llave Elegant Entrecentros 50 mm escuadra dcha con cabezal termostático



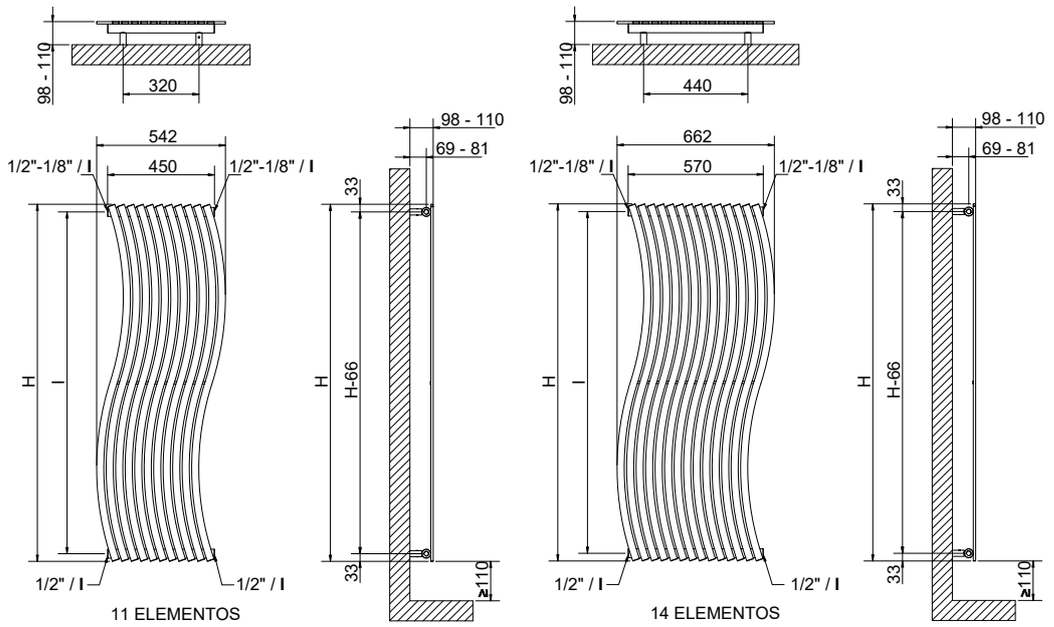
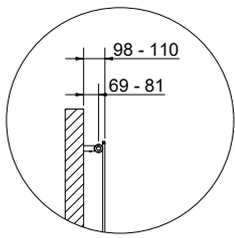
V11



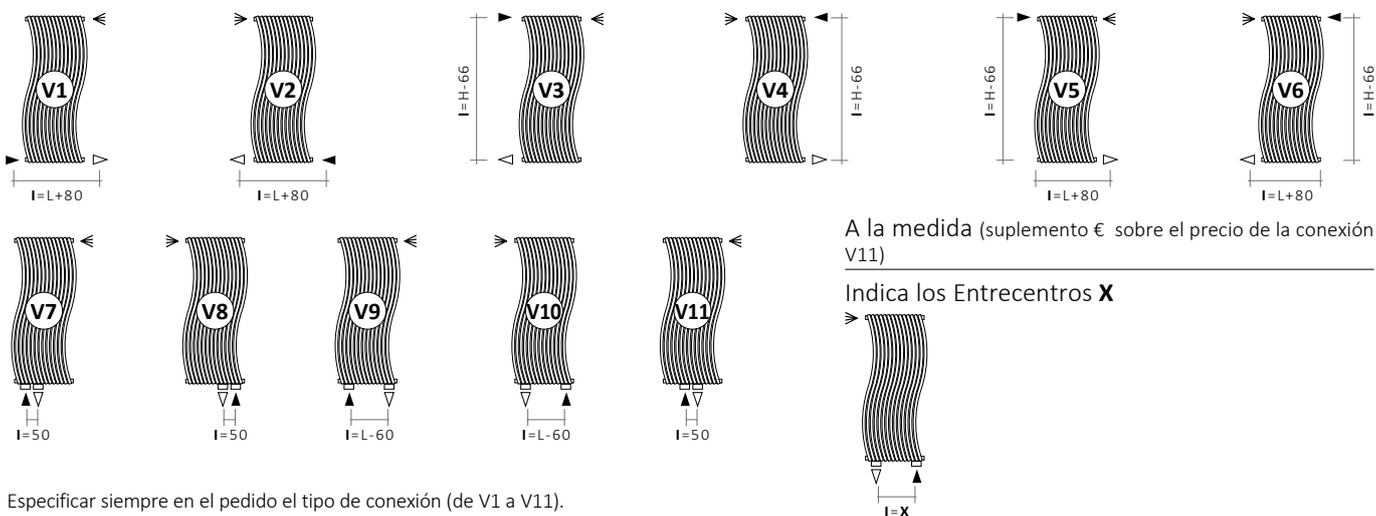
Kit tapatubos para llaves satinadas

Precio € **64,80**

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.



Conexiones



A la medida (suplemento € sobre el precio de la conexión V11)

Indica los Entrecentros X

Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión (de V1 a V11).

LEYENDA = ► entrada ▷ salida ◀ purgador H Altura I entrecentros L anchura □ manguito

Variante	LOLA® VERTICAL			INOX SATINADO			INOX BRILLANTE INOX DECOR			INOX SATINADO			INOX BRILLANTE INOX DECOR		
	Altura	Anchura	Entrecentros	Precio	Precio	Precio	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Potencia térmica Watt		Exp. n	
	H [mm]	L [mm]	I [mm]	€	€	€	[Kg]	[m ²]	[lt]	Δt = 50°C	Δt = 30°C	Δt = 50°C	Δt = 30°C		
V1	1516	450	530	1.508,76	2.069,28	2.161,08	15,5	1,45	4,1	557	289	1,2811	507	264	1,2746
		570	650	1.859,76	2.550,96	2.700,00	19,0	1,84	5,1	708	365	1,2959	645	334	1,2878
V2	1516	450	530	1.508,76	2.069,28	2.161,08	15,5	1,45	4,1	557	289	1,2811	507	264	1,2746
		570	650	1.859,76	2.550,96	2.700,00	19,0	1,84	5,1	708	365	1,2959	645	334	1,2878
V3	1516	450	1450	1.508,76	2.069,28	2.161,08	15,5	1,45	4,1	557	289	1,2811	507	264	1,2746
		570	1450	1.859,76	2.550,96	2.700,00	19,0	1,84	5,1	708	365	1,2959	645	334	1,2878
V4	1516	450	1450	1.508,76	2.069,28	2.161,08	15,5	1,45	4,1	557	289	1,2811	507	264	1,2746
		570	1450	1.859,76	2.550,96	2.700,00	19,0	1,84	5,1	708	365	1,2959	645	334	1,2878
V5	1516	450	-	1.508,76	2.069,28	2.161,08	15,5	1,45	4,1	557	289	1,2811	507	264	1,2746
		570	-	1.859,76	2.550,96	2.700,00	19,0	1,84	5,1	708	365	1,2959	645	334	1,2878
V6	1516	450	-	1.508,76	2.123,28	2.215,08	15,5	1,45	4,1	557	289	1,2811	507	264	1,2746
		570	-	1.859,76	2.604,96	2.754,00	19,0	1,84	5,1	708	365	1,2959	645	334	1,2878
V7	1516	450	50	1.562,76	2.123,28	2.215,08	15,5	1,45	4,1	557	289	1,2811	507	264	1,2746
		570	50	1.913,76	2.604,96	2.754,00	19,0	1,84	5,1	708	365	1,2959	645	334	1,2878
V8	1516	450	50	1.562,76	2.123,28	2.215,08	15,5	1,45	4,1	557	289	1,2811	507	264	1,2746
		570	50	1.913,76	2.604,96	2.754,00	19,0	1,84	5,1	708	365	1,2959	645	334	1,2878
V9	1516	450	390	1.562,76	2.123,28	2.215,08	15,5	1,45	4,1	557	289	1,2811	507	264	1,2746
		570	510	1.913,76	2.604,96	2.754,00	19,0	1,84	5,1	708	365	1,2959	645	334	1,2878
V10	1516	450	390	1.562,76	2.123,28	2.215,08	15,5	1,45	4,1	557	289	1,2811	507	264	1,2746
		570	510	1.913,76	2.604,96	2.754,00	19,0	1,84	5,1	708	365	1,2959	645	334	1,2878
V11	1516	450	50	1.562,76	2.123,28	2.215,08	15,5	1,45	4,1	557	289	1,2811	507	264	1,2746
		570	50	1.913,76	2.604,96	2.754,00	19,0	1,84	5,1	708	365	1,2959	645	334	1,2878

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a ΔT 50 x (ΔT deseado / 50) ^n

Los precios indicados son sin I.V.A.



BLOW®

INOX BRILLANTE

design Jean-Marie Massaud



pág. 130

**GARANTÍA
5 AÑOS**

MATERIALES:

Acero Inox Brillante

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje. El kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4.

KIT GRIFERÍA SUMINISTRADO DE SERIE:

kit llave termostaticable y detentor
Enlaces para tubo de cobre (Ø 12/14/15)
Enlaces para tubo multicapa (Ø 16 x2)

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PARTICULARIDADES:

Acero inoxidable austenítico de alta resistencia a la corrosión. Calidad garantizada en el tiempo.

CERTIFICACIÓN



Presión máxima de funcionamiento: 5 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

RECONOCIMIENTOS

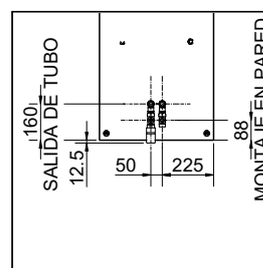
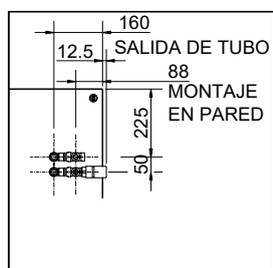
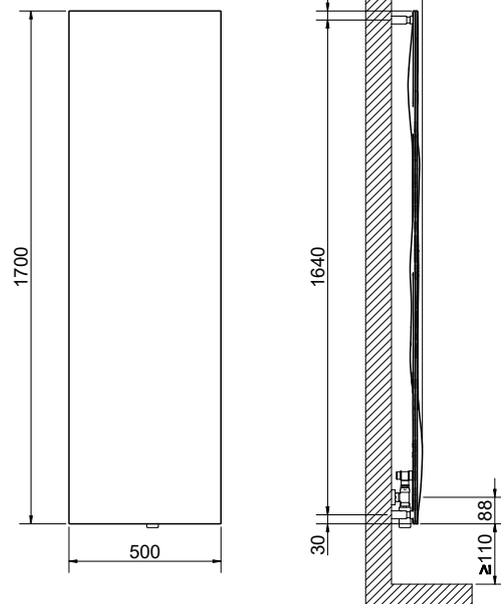
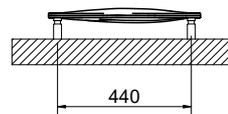
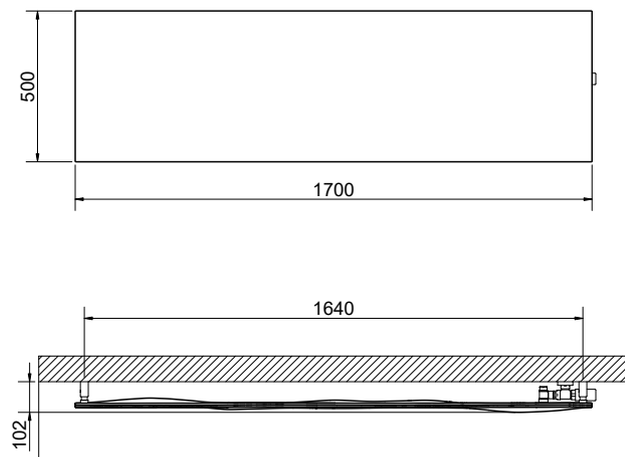
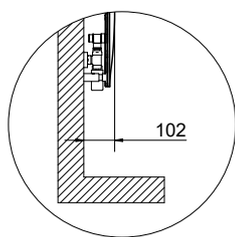


reddot design award
best of the best



German
Design Award
NOMINEE 2014





BLOW® INOX BRILLANTE

Altura	Anchura	Entrecentros	Precio	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n
H [mm]	L [mm]	I [mm]	€	[Kg]	[m ²]	[lt]	Δt = 50°C	Δt = 30°C	
1700	500	50	3.196,80	18,7	1,7	1,3	700	374	1,2247
500	1700	50							

Los precios incluyen la llave y el detector conforme a la norma UNI-EN215: 2007

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a ΔT 50 x (ΔT deseado / 50)^n

Los precios indicados son sin I.V.A.



BABYLA

INOX SATINADO | INOX BRILLANTE

design Mariano Moroni



pág. 132

**GARANTÍA
5 AÑOS**

MATERIALES:

Colectores verticales de acero inoxidable \varnothing 38 mm.
Cuerpos elementos horizontales de acero inoxidable 30x10 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

El kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón.
Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PARTICULARIDADES:

Acero inoxidable austenítico de alta resistencia a la corrosión. Calidad garantizada en el tiempo.

CERTIFICACIÓN



Presión máxima de funcionamiento: 8 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 2 de 1/2" gas - n° 1 de 1/2" gas

KIT ELITE INOX SATINADO



KIT ELITE satinado

(solo para Babylla H 1500)

Precio € **1.682,64**

N° 1 espejo

N° 1 estante
acero inoxidable
portalibros

(*) Kit llave elegant
satinados valve kit
entrecentros 50
mm con cabezal
termostático

N° 2 colgadores
satinados
 \varnothing 20 mm

N° 3 estantes
(2 Izda + 1 derecha)

N° 1 perchas para
colgar

(*) Tanto si se adquiere el kit Elite como solo la llave, debe especificarse en el pedido el tipo de conexión (cobre o multicapa) y el diámetro deseado. Ver página 391.

ACCESORIOS



**Kit llave elegant
satinada entrecentros
50 escuadra con cabezal
termostático**

Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **382,32**
Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16 x2
Precio € **365,04**



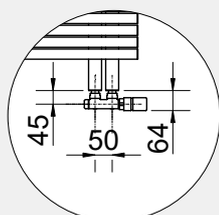
**Kit llave elegant satinada
escuadra manual**

Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **187,92**
Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16
Precio € **182,52**



**Kit 2 colgadores inox
satinados**

Precio € **186,84**



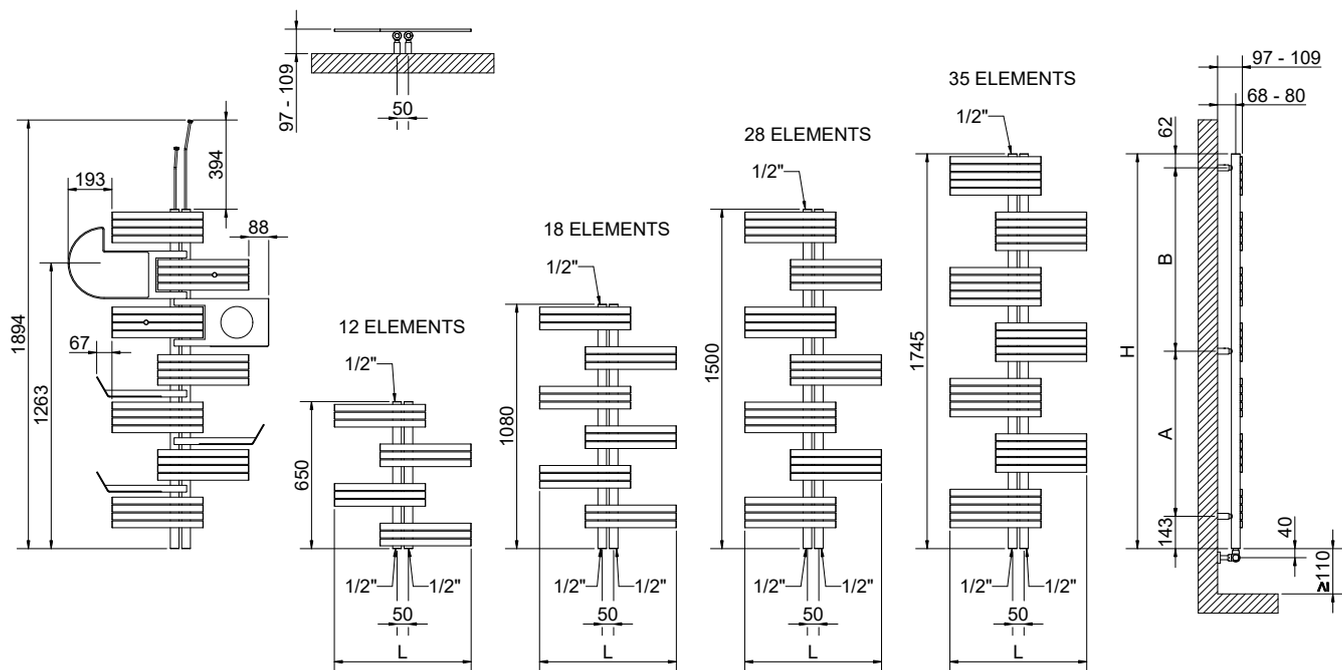
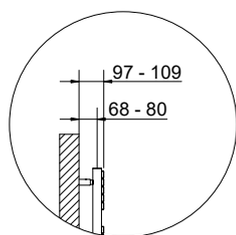
Medidas para llave
entrecentros 50 mm
escuadra derecha con
cabezal termostático



**Kit tapatubos
entrecentros 50 para
llaves satinadas**

Precio € **103,68**

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.



Dimensiones y volumen del kit Elite SATINADO (exclusivamente para el modelo con altura de 1.500 mm).



H [mm]	A [mm]	B [mm]
650	445	-
1080	397	478
1500	607	688
1745	731	810

BABYLA INOX SATINADO

Altura	Anchura	Entrecentros	Precio	Entrecentros kit de fijación	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n
H [mm]	L [mm]	I [mm]	€	F [mm]	[Kg]	[m ²]	[lt]	$\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$	
650	600	50	924,48	445	5,5	0,51	2,3	167	89	1,2235
1080	600	50	1.249,56	875	8,8	0,83	3,2	250	133	1,2351
1500	600	50	1.718,28	1275	13,3	1,25	4,5	357	187	1,2686
1745	600	50	2.034,72	1540	16,9	1,53	6,0	432	223	1,2904

BABYLA INOX BRILLANTE

Altura	Anchura	Entrecentros	Precio	Entrecentros kit de fijación	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n
H [mm]	L [mm]	I [mm]	€	F [mm]	[Kg]	[m ²]	[lt]	$\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$	
650	600	50	1.018,44	445	5,5	0,51	2,3	156	83	1,2246
1080	600	50	1.412,64	875	9,2	0,83	3,4	233	124	1,2351
1500	600	50	1.983,96	1275	13,3	1,25	4,5	333	174	1,2687
1745	600	50	2.407,32	1540	16,9	1,53	6,0	395	204	1,2904

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a $\Delta T 50 \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^n$

Los precios indicados son sin I.V.A.



RIO®

INOX SATINADO | INOX BRILLANTE

design Paola Pinnavaia



pág. 134

GARANTÍA 5 AÑOS

MATERIALES:

Colectores de acero inoxidable \varnothing 38 mm.

Cuerpos radiantes verticales ondulados en acero inoxidable satinado \varnothing 25 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

El kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PARTICULARIDADES:

Acero inoxidable austenítico de alta resistencia a la corrosión. Calidad garantizada en el tiempo.

CERTIFICACIÓN



Presión máxima de funcionamiento: 8 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 2 de 1/2" gas - n° 1 de 1/8" gas

RECONOCIMIENTOS

D COME DESIGN

ACCESORIOS



Kit llave elegant satinada esquina derecha con cabezal termostático

Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **334,80**

Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16
Precio € **353,16**



Kit llave elegant satinada reversa manual

Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **224,64**

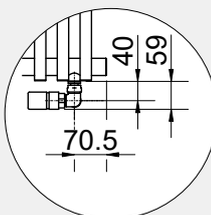
Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16 x2
Precio € **222,48**



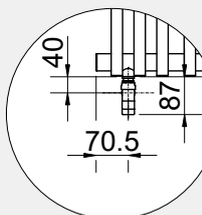
Kit llave elegant brillante escuadra manual

Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **131,76**

Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16
Precio € **129,60**



Medidas para llave esquina derecha con cabezal termostático



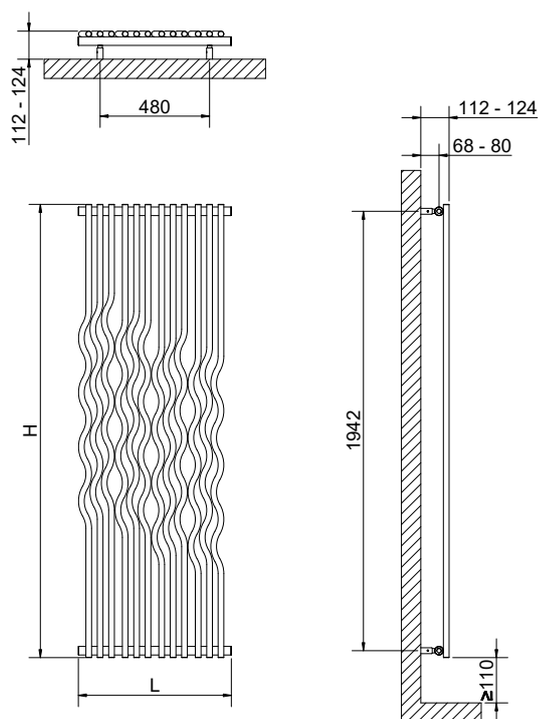
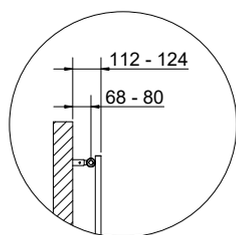
Medidas para llave reversa manual Cordivari



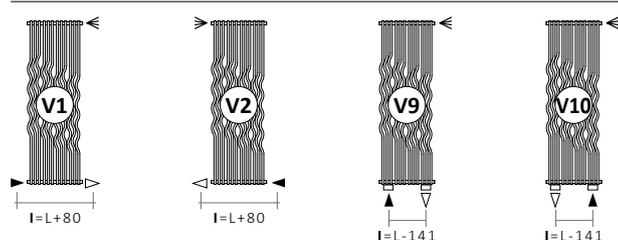
Kit tapatubos para llaves brillante

Precio € **41,04**

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.



Conexiones



Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión (V1 - V2 e V9 - V10).

LEYENDA = ► entrada ▷ salida ◄ purgador **H** Altura **I** entrecentros **L** anchura □ manguito

RIO® INOX SATINADO

Variante	Altura	Anchura	Entrecentros	Precio	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n
	H [mm]	L [mm]	I [mm]	€	[Kg]	[m ²]	[lt]	Δt = 50°C	Δt = 30°C	
V1	2000	671	751	3.693,60	26	2,38	16,6	863	456	1,2476
V2	2000	671	751	3.693,60	26	2,38	16,6	863	456	1,2476
V9	2000	671	530	3.747,60	26	2,38	16,6	863	456	1,2476
V10	2000	671	530	3.747,60	26	2,38	16,6	863	456	1,2476

RIO® INOX BRILLANTE

Variante	Altura	Anchura	Entrecentros	Precio	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n
	H [mm]	L [mm]	I [mm]	€	[Kg]	[m ²]	[lt]	Δt = 50°C	Δt = 30°C	
V1	2000	671	751	3.346,92	26	2,38	16,6	807	424	1,2581
V2	2000	671	751	3.346,92	26	2,38	16,6	807	424	1,2581
V9	2000	671	530	3.400,92	26	2,38	16,6	807	424	1,2581
V10	2000	671	530	3.400,92	26	2,38	16,6	807	424	1,2581

Entrecentros referido al radiador con llaves Elegant.

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a ΔT 50 x (ΔT deseado / 50)ⁿ

Los precios indicados son sin I.V.A.



STRADIVARI HORIZONTAL

INOX SATINADO

design Luca Scacchetti



pág. 137

**GARANTÍA
5 AÑOS**

MATERIALES:

Colectores de acero inoxidable.
Cuerpos elementos horizontales de acero inoxidable satinado.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PARTICULARIDADES:

Acero inoxidable austenítico de alta resistencia a la corrosión. Calidad garantizada en el tiempo.

CERTIFICACIÓN



Presión máxima de funcionamiento: 8 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 4 de 1/2" gas

RECONOCIMIENTOS

CASANOVA ROOM
NUMBER 3

ACCESORIOS



Kit llave elegant satinada escuadra manual

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15
Precio € **187,92**

Unión tubo Multicapa
Ø 16
Precio € **182,52**



Kit llave elegant satinada escuadra con cabezal termostático

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15
Precio € **319,68**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2
Precio € **326,16**



Kit llave elegant satinada esquina derecha con cabezal termostático

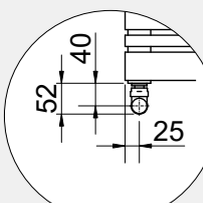
Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15
Precio € **334,80**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2
Precio € **353,16**



Toallero de acero inox satinado (L= 420 mm)

Precio € **264,60**



Medidas para llave ESCUADRA manual Cordivari



Kit tapatubos para llaves satinadas

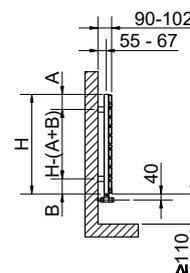
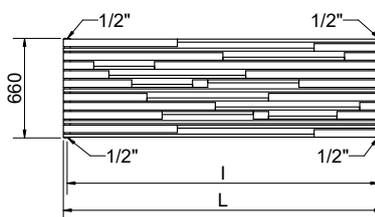
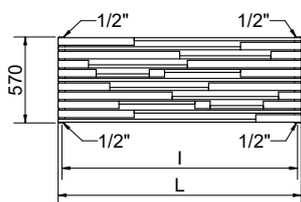
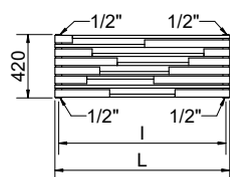
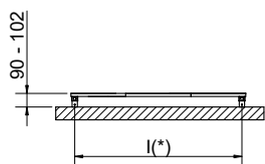
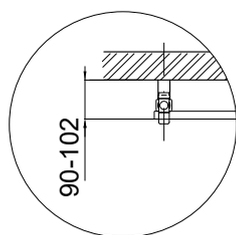
Precio € **64,80**



Fabricado en acero inoxidable puro

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

Los precios indicados son sin I.V.A.



(*) El Kit de fijación tiene los mismos Entrecentros (l) que el radiador

H [mm]	A [mm]	B [mm]
420	50	50
570	100	100
660	100	100

STRADIVARI HORIZONTAL - INOX SATINADO

Altura H [mm]	Anchura L [mm]	Entrecentros l [mm]	Precio €	Peso [Kg]	Superficie [m ²]	Capacidad [lt]	Potencia térmica Watt		Exp. n
							$\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$	
420	1150	1100	4.215,24	14	1,80	6	347	187	1,2100
570	1600	1550	5.744,52	25	2,40	9,3	656	355	1,2000
660	2100	2050	7.391,52	37	3,14	15	997	540	1,2000

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a $\Delta T 50 \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^n$

Los precios indicados son sin I.V.A.



STRADIVARI VERTICAL

INOX SATINADO

design Luca Scacchetti



PÁG. 136

GARANTÍA 5 AÑOS

MATERIALES:

Colectores de acero inoxidable.
Cuerpos elementos verticales de acero inoxidable satinado.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, corcho, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PARTICULARIDADES:

Acero inoxidable austenítico de alta resistencia a la corrosión. Calidad garantizada en el tiempo.

CERTIFICACIÓN



Presión máxima de funcionamiento: 8 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 4 de 1/2" gas

RECONOCIMIENTOS

CASANOVA ROOM
NUMBER 3

ACCESORIOS



Kit llave elegant satinada escuadra manual

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15
Precio € **187,92**

Unión tubo Multicapa
Ø 16
Precio € **182,52**



Kit llave elegant satinada esquina izquierda con cabezal termostático

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15
Precio € **334,80**

Unión tubo Multicapa
Ø 16
Precio € **353,16**



Kit llave elegant satinada esquina derecha con cabezal termostático

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15
Precio € **334,80**

Unión tubo Multicapa
Ø 16
Precio € **353,16**



Toallero de acero inox satinado (L= 420 mm)

Precio € **264,60**



Kit llave elegant satinada escuadra con cabezal termostático

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15
Precio € **319,68**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2
Precio € **326,16**



Kit tapatubos para llaves satinadas

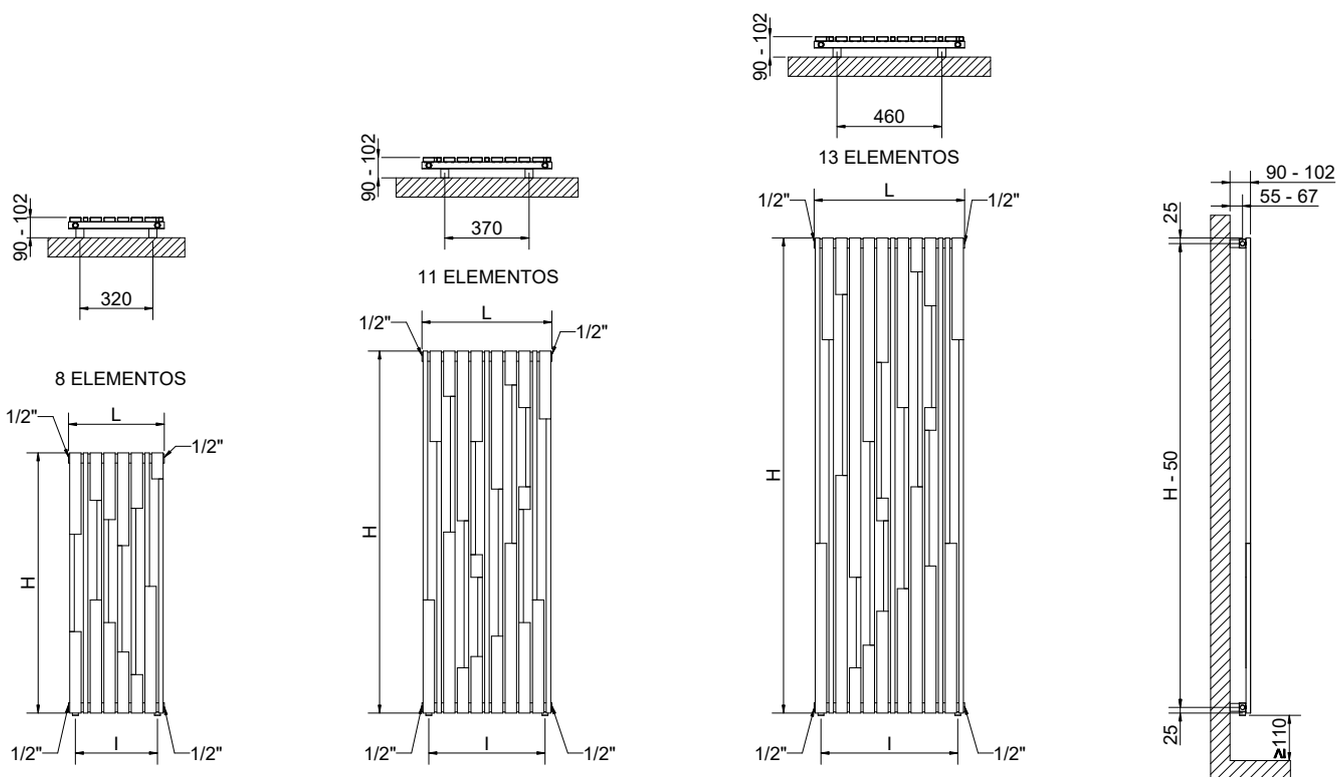
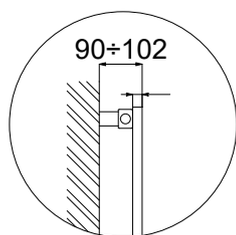
Precio € **64,80**



Fabricado en acero inoxidable puro

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.

Los precios indicados son sin I.V.A.



(* El Kit de fijación tiene los mismos Entrecentros (l) que el radiador

STRADIVARI VERTICAL - INOX SATINADO

Altura H [mm]	Anchura L [mm]	Entrecentros l [mm]	Precio €	Peso [Kg]	Superficie [m ²]	Capacidad [lt]	Potencia térmica Watt		Exp. n
							$\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$	
1150	420	360	4.215,24	14	1,80	6	378	196	1,2900
1600	570	510	5.744,52	25	2,40	9,3	713	365	1,3103
2100	660	600	7.391,52	37	3,14	15	1084	558	1,3000

Para diferentes ΔT use la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a $\Delta T 50 \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^n$

Los precios indicados son sin I.V.A.



GROOVE®

design **Mariano Moroni**



PÁG. 138

PATENTADO

GARANTÍA 5 AÑOS

MATERIALI:

Cuerpos radiantes en aluminio 100x20 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo epoxi-poliéster ecológico (certificación DIN 55900-1,-2).

COLORES:

Radiadores y accesorios: color estándar blanco R01.
Para otros colores, incremento de el precio en un 30%. Consultar la carta de colores de la pág. 412.

CERTIFICACIÓN



Presión máxima de funcionamiento: 6 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 2 de 1/2" gas - n° 1 de 1/2" gas

ACCESORIOS



Kit llave elegant entrecentros 50 escuadra con cabezal termostático blanco R01

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15
Precio € **266,76**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2
Precio € **258,12**



Kit tapatubos entrecentros 50 para llaves brillante

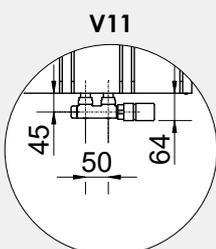
Precio € **83,16**



Llave tinta entr. 50 con cabezal termostático derecha - con kit tabatubos - blanco R01

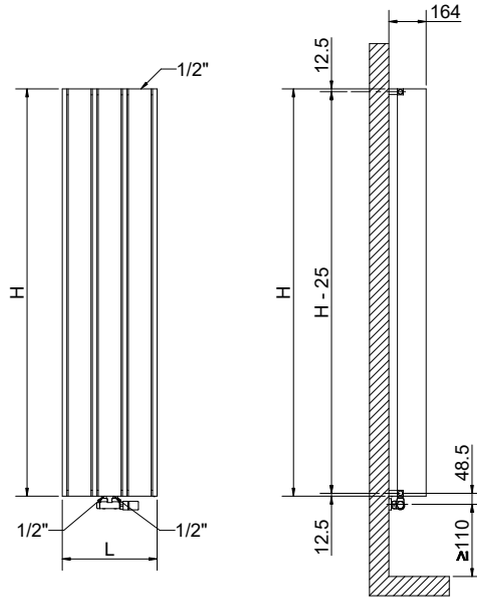
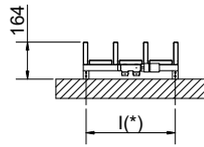
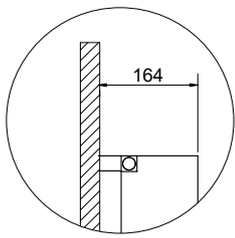
Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15
Precio € **463,32**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2
Precio € **470,88**



Medidas para llave
Entrecetros 50 mm
escuadra dx con cabezal
termostático

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.



(* El Kit de fijación tiene los mismos Entrecentros (l) que el radiador

L [mm]	l (*) [mm]
284	259
416	391

Conexión



LEYENDA = ► entrada ▷ salida ◄ purgador **H** Altura **l** entrecentros **L** anchura □ manguito

GROOVE®

Altura	Anchura	Entrecentros	Elementos	Precio	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica		Exp. n
								Watt	Watt	
H [mm]	L [mm]	l [mm]		€	[Kg]	[m ²]	[lt]	$\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$	
1800	284	50	5	1.078,92	17,3	0,67	1,8	939	530	1,1199
	416	50	7	1.317,60	24,2	0,94	2,5	1315	742	1,1199
2000	284	50	5	1.177,20	19,2	0,74	1,9	1043	585	1,1313
	416	50	7	1.414,80	26,9	1,04	2,7	1460	819	1,1313

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%.

Para Δt distinto de 50, utilice la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a $\Delta T 50 \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^n$



ROADS®

design **Mariano Moroni**

PATENTADO



PÁG. 140

GARANTÍA 5 AÑOS

MATERIALI:

Cuerpos radiantes en aluminio 100x20 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo epoxi-poliéster ecológico (certificación DIN 55900-1,-2).

COLORES:

Radiadores y accesorios: color estándar blanco R01.

Para otros colores, incremento de el precio en un 30%. Consultar la carta de colores de la pág. 412.

CERTIFICACIÓN



Presión máxima de funcionamiento: 6 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 2 de 1/2" gas - n° 1 de 1/2" gas

ACCESORIOS



Kit llave elegant entre-centros 50 escuadra con cabezal termostático blanco R01

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15
Precio € **266,76**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2
Precio € **258,12**



Kit tapatubos entre-centros 50 para llaves brillante

Precio € **83,16**

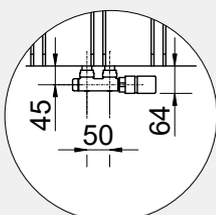


Llave tinta entr. 50 con cabezal termostático derecha - con kit tabatubos - blanco R01

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15
Precio € **463,32**

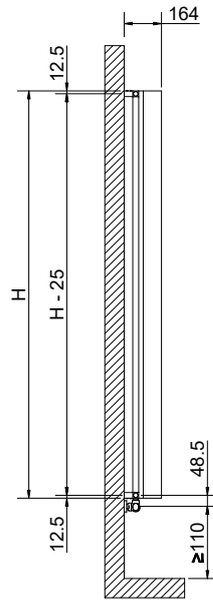
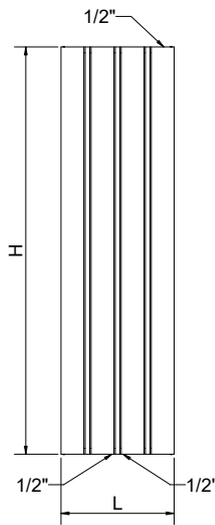
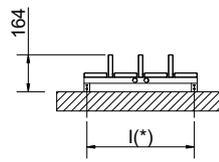
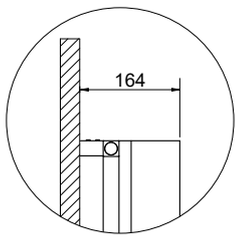
Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2
Precio € **470,88**

V11



Medidas para llave entre-centros 50 mm escuadra dx con cabezal termostático

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.



(* El Kit de fijación tiene los mismos Entrecentros (I) que el radiador

L [mm]	I (*) [mm]
364	339
496	416

Conexión



LEYENDA = ► entrada ▷ salida ◄ purgador **H** Altura **I** entrecentros **L** anchura □ manguito

ROADS®

Altura	Anchura	Entrecentros	Elementos	Precio	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica		Exp. n
								Watt	Watt	
H [mm]	L [mm]	I [mm]		€	[Kg]	[m ²]	[lt]	Δt = 50°C	Δt = 30°C	
1800	364	50	5	1.078,92	17,5	0,68	1,8	939	530	1,1199
	496	50	7	1.317,60	24,4	0,96	2,5	1315	742	1,1199
2000	364	50	5	1.177,20	19,3	0,75	2,0	1043	585	1,1313
	496	50	7	1.414,80	27,0	1,06	2,8	1460	819	1,1313

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01. Para otros colores, incremento de el precio en un 30%.

Para Δt distinto de 50, utilice la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a ΔT 50 x (ΔT deseado / 50)^n



FRAME TRENDS



PÁG. 144

**GARANTÍA
5 AÑOS**

MATERIALES:

Colectores horizontales de acero al carbono pintado \varnothing 30 mm.
Cuerpos radiantes en acero al carbono pintado.
Placa radiante soldada de acero al carbono barnizado.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.
El kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4 (solo para FRAME)

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

ACABADO:

- MACRO NATURAL y POP MEMORY acabado brillo
- MATERIA acabado mate
- ETEREO acabado estándar brillo, bajo pedido acabado mate sin coste adicional.

CERTIFICACIÓN



Presión máxima de funcionamiento: 5 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 2 de 1/2" gas - n° 1 de 1/8" gas



ACCESORIOS



Kit llave elegant escuadra manual blanco R01

Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **143,64**

Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16 x2
Precio € **138,24**



Kit llave elegant entrecentros 50 escuadra con cabezal termostático blanco R01

Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **266,76**

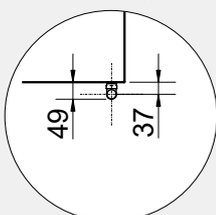
Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16 x2
Precio € **258,12**



Toallero brillante

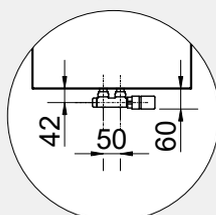
L. 352 (L= 404 mm)
€ **210,60**
L. 464 (L= 516 mm)
€ **218,16**
L. 576 (L= 628 mm)
€ **232,20**
L. 688 (L= 740 mm)
€ **241,92**

V9÷V10



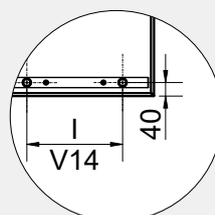
Medidas para llave escuadra manual

V11



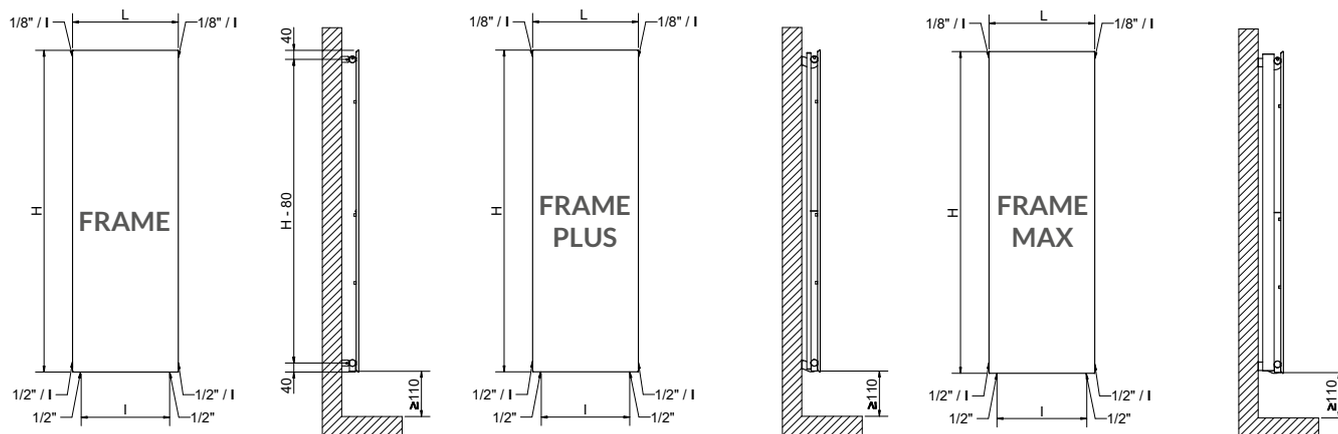
Medidas para llave Elegant entrecentros 50 mm escuadra dcha con cabezal termostático

V14

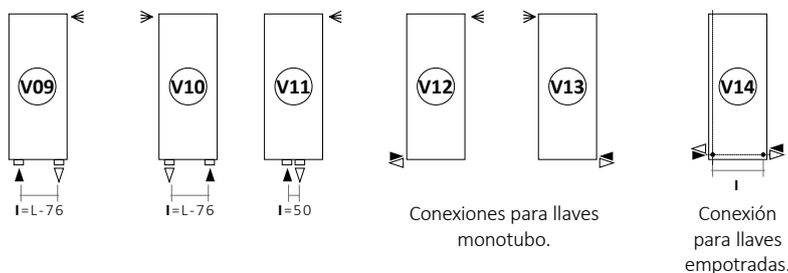


Medidas para llave incorporada (ver columna Entrecentros V14)

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.



Conexiones



Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión (V09 - V10 - V11 - V12 - V13 - V14).

LEYENDA =
 ► entrada ▷ salida ⇄ purgador
 | entrecientos L anchura □ manguito

		FRAME	FRAME PLUS	FRAME MAX
Altura	Anchura	Precio	Precio	Precio
H [mm]	L [mm]	€	€	€
1022	352	1.206,36	1.447,20	1.731,24
	464	1.346,76	1.764,72	2.016,36
	576	1.477,44	1.967,76	2.378,16
	688	1.757,16	2.299,32	2.909,52
1222	352	1.251,72	1.609,20	1.792,80
	464	1.418,04	1.864,08	2.113,56
	576	1.557,36	2.087,64	2.519,64
	688	1.840,32	2.424,60	3.046,68
1422	352	1.299,24	1.699,92	1.858,68
	464	1.482,84	1.976,40	2.216,16
	576	1.637,28	2.217,24	2.660,04
	688	1.933,20	2.559,60	3.205,44
1622	352	1.382,40	1.787,40	1.923,48
	464	1.573,56	2.076,84	2.305,80
	576	1.738,80	2.354,40	2.771,28
1822	352	1.405,08	1.834,92	1.977,48
	464	1.604,88	2.124,36	2.365,20
	576	1.798,20	2.409,48	2.844,72
	688	1.985,04	2.729,16	3.517,56
2022	352	1.524,96	1.962,36	2.058,48
	464	1.750,68	2.300,40	2.466,72
	576	1.948,32	2.490,48	2.966,76
	688	2.156,76	2.940,84	3.665,52

Los precios indicados son sin I.V.A.

Para ver los datos técnicos, conexiones y otra información, consulte los modelos:

- **FRAME** ver pág. 316
- **FRAME PLUS** ver pág. 318
- **FRAME MAX** ver pág. 322

FRAME TRENDS

MACRO NATURAL



MACRO NATURAL 01
(G29)



MACRO NATURAL 02
(G30)



MACRO NATURAL 03
(G31)

La energía de la naturaleza



D
O
N
D
E

SALA
COCINA
CUARTO
CUARTO DE BAÑO
CAFETERÍA
RESTAURANTE

ETEREO



ETEREO 01
(G26)



ETEREO 02
(G27)



ETEREO 03
(G28)

Juego de luces y sombras



FRAME TRENDS

MATERIA



MATERIA 01
(G35)



MATERIA 02
(G36)



MATERIA 03
(G37)

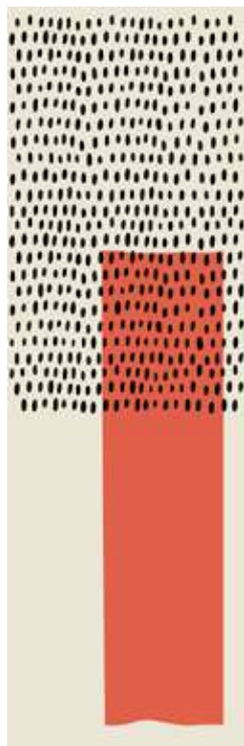
POP MEMORY



POP MEMORY 01
(G32)



POP MEMORY 02
(G33)



POP MEMORY 03
(G34)

Estilo vintage



D Ò N D E

SALA
COCINA
CUARTO
CUARTO DE BAÑO
CAFETERÍA
RESTAURANTE

Estilo geométrico





Personaliza los modelos:

- ROSY - ROSY TANDEM - ROSY MAX

con tus imágenes preferidas, impresas de forma indeleble sobre la superficie del radiador.

PROCEDIMIENTO DE PEDIDO PARA **IMÁGENES PERSONALIZADAS**

- Escoger entre los modelos ROSY/ROSY TANDEM/ROSY MAX.
- Escoger la dimensión (H y L) en la versión horizontal o vertical en base al modelo elegido y el tipo de conexión.
- Enviar una imagen en formato digital (jpg, tiff, eps) de alta resolución (300 dpi o superior), o una foto. (El material enviado, de uso exclusivo, no será devuelto).
- Enviar la correspondiente **liberatoria** (Las imágenes suministradas por los clientes deben respetar todas las normas relativas a los derechos de autor).
- Aprobar la prueba previa a la aplicación sobre el radiador y confirmar el pedido.



PROCEDIMIENTO DE PEDIDO PARA **IMÁGENES ESTÁNDAR BAXI DESIGN BY CORDIVARI**

- Escoger entre los modelos ROSY/ROSY TANDEM/ROSY MAX.
- Escoger la dimensión (H y L) en la versión horizontal o vertical en base al modelo elegido y el tipo de conexión.
- Escoger la imagen entre las presentes en el catálogo BAXI DESIGN by CORDIVARI.
- Aprobar la prueba previa a la aplicación sobre el radiador y confirmar el pedido.

Para ver los datos técnicos, conexiones y otra información, consulte los modelos:

- **ROSY** ver pág. 184
- **ROSY TANDEM** ver pág. 188
- **ROSY MAX** ver pág. 192

Incremento del precio respecto a la versión base:

- **ROSY +150%**
- **ROSY TANDEM +100%**
- **ROSY MAX + 100%**

FRAME PICTURE®



Personaliza los modelos:

- FRAME - FRAME PLUS - FRAME MAX

con tus imágenes preferidas, impresas de forma indeleble sobre la superficie del radiador.

PROCEDIMIENTO DE PEDIDO PARA **IMÁGENES PERSONALIZADAS**

- Escoger entre los modelos FRAME / FRAME PLUS / FRAME MAX (pintado).
- Escoger la dimensión (H y L) en la versión horizontal o vertical en base al modelo elegido y el tipo de conexión.
- Enviar una imagen en formato digital (jpg, tiff, eps) de alta resolución (300 dpi o superior), o una foto. (El material enviado, de uso exclusivo, no será devuelto).
- Enviar la correspondiente **liberatoria** (Las imágenes suministradas por los clientes deben respetar todas las normas relativas a los derechos de autor).
- Aprobar la prueba previa a la aplicación sobre el radiador y confirmar el pedido.



		FRAME	FRAME PLUS	FRAME MAX
Altura	Anchura	Precio	Precio	Precio
H [mm]	L [mm]	€	€	€
1022	352	1.206,36	1.447,20	1.731,24
	464	1.346,76	1.764,72	2.016,36
	576	1.477,44	1.967,76	2.378,16
	688	1.757,16	2.299,32	2.909,52
1222	352	1.251,72	1.609,20	1.992,80
	464	1.418,04	1.864,08	2.113,56
	576	1.557,36	2.087,64	2.519,64
	688	1.840,32	2.424,60	3.046,68
1422	352	1.299,24	1.699,92	1.858,68
	464	1.482,84	1.976,40	2.216,16
	576	1.637,28	2.217,24	2.660,04
	688	1.933,20	2.559,60	3.205,44
1622	352	1.382,40	1.787,40	1.923,48
	464	1.573,56	2.076,84	2.305,80
	576	1.738,80	2.354,40	2.771,28
	688	1.985,04	2.729,16	3.517,56
1822	352	1.405,08	1.834,92	1.977,48
	464	1.604,88	2.124,36	2.365,20
	576	1.798,20	2.409,48	2.844,72
	688	1.985,04	2.729,16	3.517,56
2022	352	1.524,96	1.962,36	2.058,48
	464	1.750,68	2.300,40	2.466,72
	576	1.948,32	2.490,48	2.966,76
	688	2.156,76	2.940,84	3.665,52

Para ver los datos técnicos, conexiones y otra información, consulte los modelos:

- **FRAME** ver pág. 316
- **FRAME PLUS** ver pág. 318
- **FRAME MAX** ver pág. 322

PROCEDIMIENTO DE PEDIDO PARA **IMÁGENES ESTÁNDAR BAXI DESIGN BY CORDIVARI**

- Escoger entre los modelos FRAME / FRAME PLUS / FRAME MAX (pintado).
- Escoger la dimensión (H y L) en la versión horizontal o vertical en base al modelo elegido y el tipo de conexión.
- Escoger la imagen entre las presentes en el catálogo BAXI DESIGN by CORDIVARI.
- Aprobar la prueba previa a la aplicación sobre el radiador y confirmar el pedido.

CATÁLOGO IMÁGENES STANDARD



Fabricado con acero al carbono, Rosy Picture® y Frame Picture® está sometido a un tratamiento de pintado sumamente sofisticado que permite imprimir la imagen elegida de modo indeleble con el paso del tiempo.

FOTO DE AUTOR

by **Piero e Italo Del Governatore** - ITALCOLOR



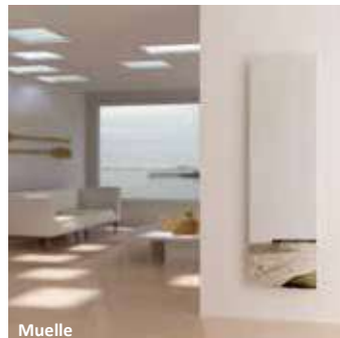
PESCADOR (P09)



MUELLE (P10)



PLAYA (P11)



Muelle



Playa

IMÁGENES



EL BESO (P08)



GIRASOLES (P31)



DOS MUJERES DE TAHITÍ (P32)



COMPOSICIÓN VIII (P33)



Río (P18)



PARIS (P07)



PANORAMA (P05)



LA AGUJA (P06)



Río



Girasoles



La aguja

cordesia

RADIADORES

TOALLEROS

ELÉCTRICOS

DESIGN

GRAPHIC

ACCESORIOS Y
RECAMBIOS



Artic



Lagoon Azul

FRAME PICTURE GRAPHIC



pág. 146

Las imágenes de la SERIE **GRAPHIC (G)** se han dimensionado cuidadosamente en el radiador para obtener el mejor equilibrio gráfico.

El producto pedido representará la imagen tal como se presenta en el catálogo.

Todas las soluciones disponibles están disponibles en las siguientes páginas.

Este procedimiento agiliza el tiempo al permitir la creación inmediata del diseño, como se muestra en la página siguiente.



Corallo



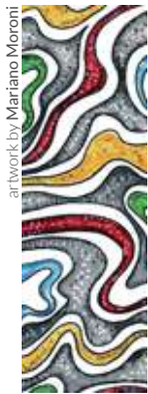
Iris 03



Season 03

SERIE GRAPHIC

Dimensionamientos disponibles a partir de la pág. 376.



artwork by Mariano Moroni

CORALLO
(G09)



artwork by Mariano Moroni

ARTIC
(G10)



artwork by Mariano Moroni

LAGOON AZUL
(G21)



IRIS 03
(G23)

FRAME SEASON - artwork by Mariano Moroni



SEASON 03
(G13)



SEASON 04
(G14)



SEASON 05
(G15)



SEASON 06
(G16)

FRAME PICTURE

- Precio ver pág. 372.
- Para conocer las características técnicas y las conexiones, ver pág. 316-317.

FRAME PICTURE PLUS

- Precio ver pág. 372.
- Para conocer las características técnicas y las conexiones, ver pág. 318-319.

FRAME PICTURE MAX

- Precio ver pág. 372.
- Para conocer las características técnicas y las conexiones, ver pág. 322-323.



EN LA FOTO

modelo: vertical
L: 352 mm - H: 1822 mm
artwork: SEASON 06
watt 676

accesorios: Kit llave elegant brillante escuadra
manual
lista de precios - gama completa ver pág. 379

by
CORDIVARI

FRAME PICTURE

Dimensionamientos disponibles: CORALLO - ARTIC

Aplicable a modelos: FRAME - FRAME PLUS - FRAME MAX

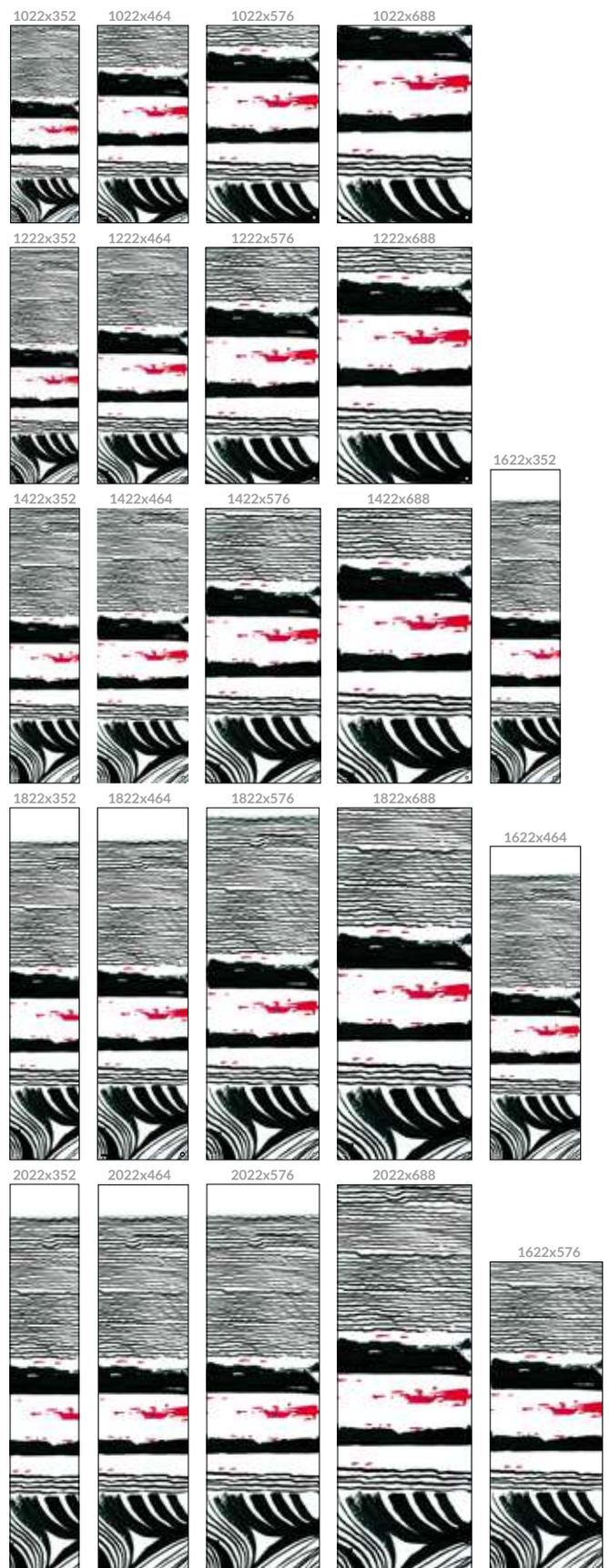
FRAME CORALLO

G09



FRAME ARTIC

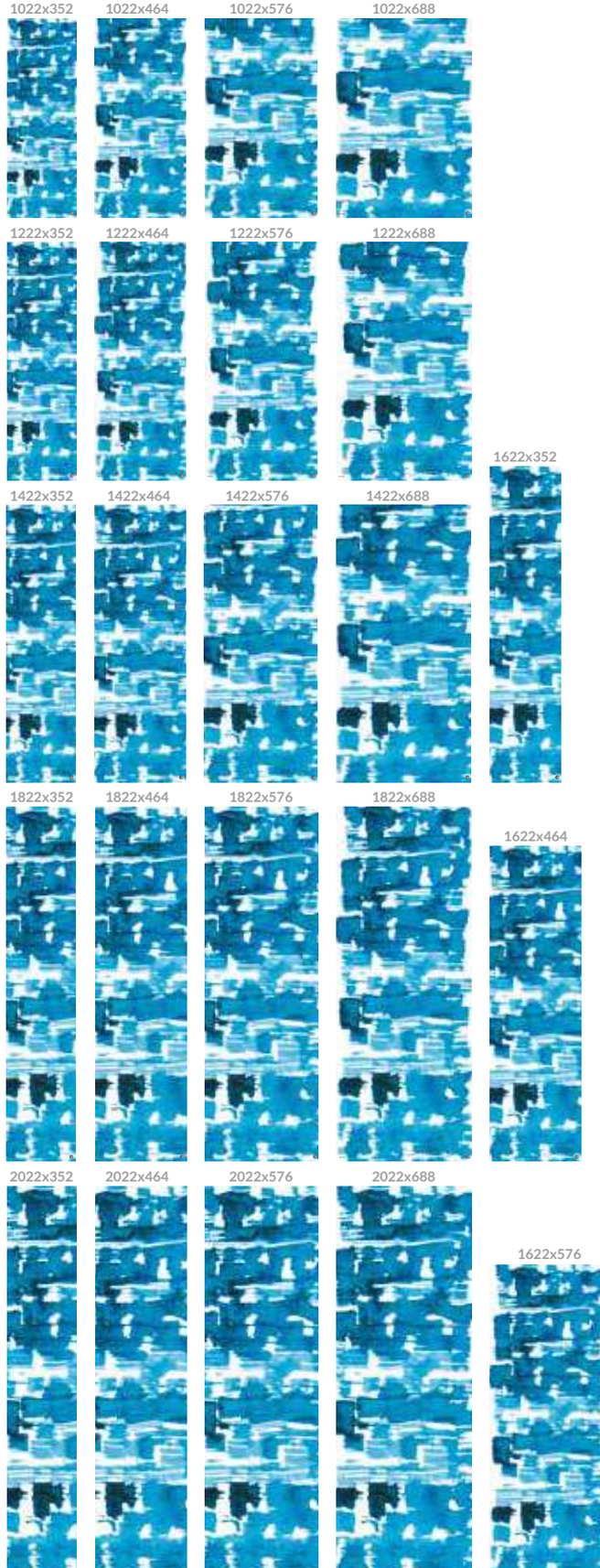
G10



FRAME PICTURE

Dimensionamientos disponibles: LAGOON AZUL - IRIS 03
 Aplicable a modelos: FRAME - FRAME PLUS - FRAME MAX

FRAME LAGOON AZUL G21



FRAME IRIS 03 G23



FRAME PICTURE

Dimensionamientos disponibles: SEASON

Aplicable a modelos: FRAME - FRAME PLUS - FRAME MAX

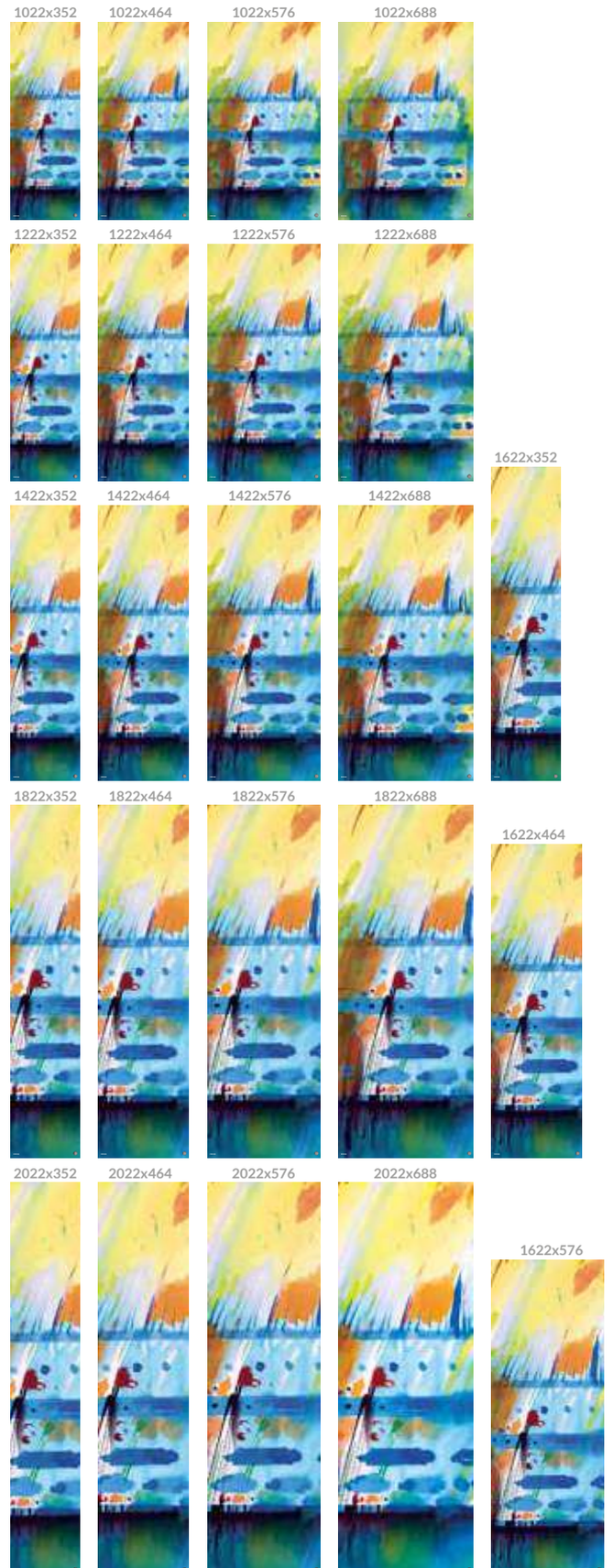
FRAME SEASON 03

G13



FRAME SEASON 04

G14



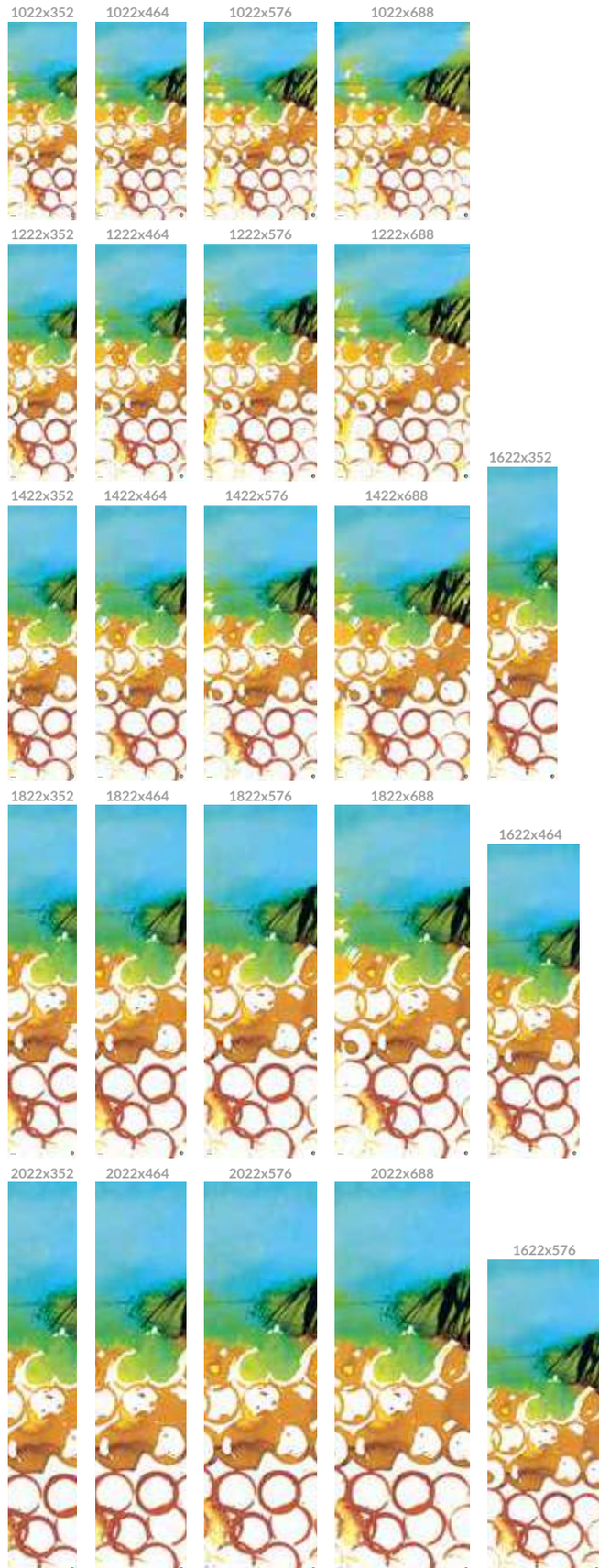
FRAME PICTURE

Dimensionamientos disponibles: SEASON

Aplicable a modelos: FRAME - FRAME PLUS - FRAME MAX

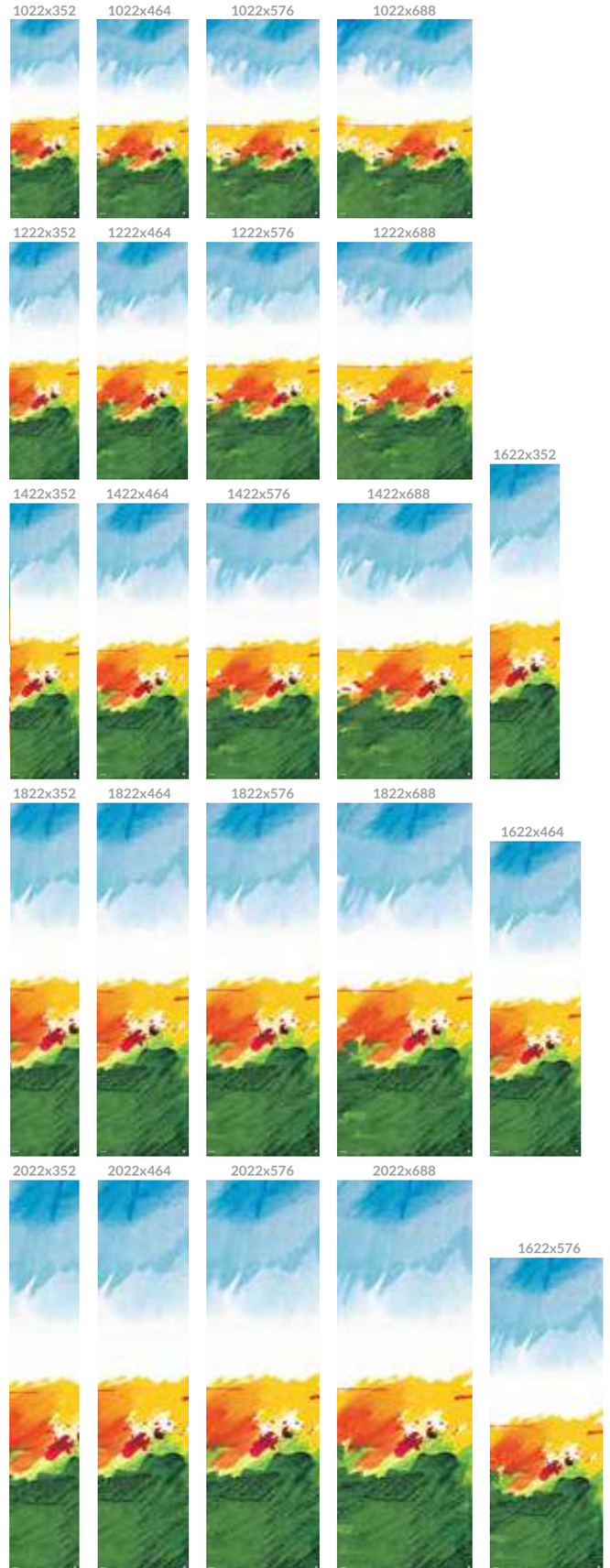
FRAME SEASON 05

G15



FRAME SEASON 06

G16





FRAME PICTURE

CONVIVIUM

artwork **Mariano Moroni**



pág. 382

**GARANTÍA
5 AÑOS**

MATERIALES:

Colectores horizontales de acero al carbono pintado \varnothing 30 mm.
Cuerpos radiantes en acero al carbono pintado.
Placa radiante soldada de acero al carbono barnizado.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

El kit cumple con el estándar VDI 6036 - CLASE 4 (solo para FRAME)

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

PINTADO:

Mediante polvo epoxi-poliéster ecológico (certificación DIN 55900-1,-2).

CERTIFICACIÓN



Presión máxima de funcionamiento: 5 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

Conexiones: n° 2 de 1/2" gas - n° 1 de 1/8" gas

ACCESORIOS



Kit llave elegant escuadra manual blanco R01

Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **143,64**

Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16 x2
Precio € **138,24**



Kit llave elegant entrecentros 50 escuadra con cabezal termostático blanco R01

Unión tubo Cobre
 \varnothing 12/14/15
Precio € **266,76**

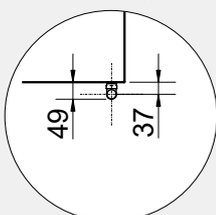
Unión tubo Multicapa
 \varnothing 16 x2
Precio € **258,12**



Toallero brillante

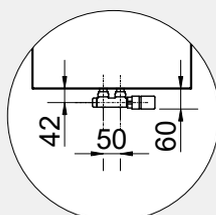
L. 352 (L= 404 mm)
€ **210,60**
L. 464 (L= 516 mm)
€ **218,16**
L. 576 (L= 628 mm)
€ **232,20**
L. 688 (L= 740 mm)
€ **241,92**

V9=V10



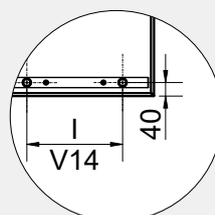
Medidas para llave escuadra manual

V11



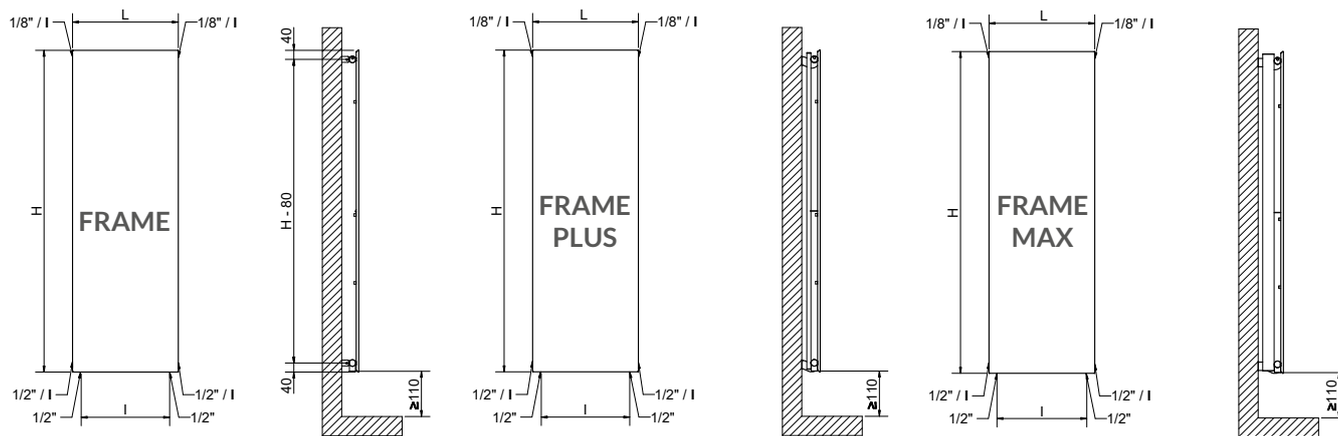
Medidas para llave Elegant entrecentros 50 mm escuadra dcha con cabezal termostático

V14



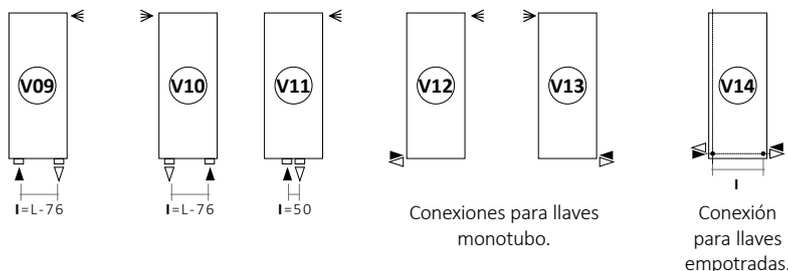
Medidas para llave incorporada (ver columna Entrecetros V14)

Lista completa de accesorios compatibles en la pág. 390.



FRAME CONVIVIUM (G24)
ver dimensionamiento pág. 338-339

Conexiones



Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión (V09 - V10 - V11 - V12 - V13 - V14).

LEYENDA =
 ► entrada ▷ salida ◀ purgador
 | entrecentros L anchura □ manguito

FRAME PICTURE CONVIVIUM

Altura	Anchura	Entrecentros (V09 - V10)	Entrecentros (V14)	Precio	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n
								$\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$	
H [mm]	L [mm]	I [mm]	I [mm]	€	[Kg]	[m ²]	[lt]			
1822	464	388	280	1.573,56	16,6	1,74	5,8	880	457	1,2840
	576	500	392	1.738,80	20,9	2,15	7,2	1100	571	1,2840
2022	464	388	280	1.750,68	18,4	1,93	6,4	978	508	1,2826
	576	500	392	1.948,32	23	2,38	8	1222	635	1,2826

FRAME PICTURE PLUS CONVIVIUM

Altura	Anchura	Entrecentros (V09 - V10)	Entrecentros (V14)	Precio	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n
								$\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$	
H [mm]	L [mm]	I [mm]	I [mm]	€	[Kg]	[m ²]	[lt]			
1822	464	388	280	2.124,36	35,7	3,24	11,2	1455	745	1,3105
	576	500	392	2.409,48	45,1	4,10	13,7	1819	931	1,3105
2022	464	388	280	2.300,40	39,5	3,59	12,3	1568	803	1,3093
	576	500	392	2.490,48	49,9	4,54	15,0	1960	1004	1,3093

FRAME PICTURE MAX CONVIVIUM

Altura	Anchura	Entrecentros (V09 - V10)	Entrecentros (V14)	Precio	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n
								$\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$	
H [mm]	L [mm]	I [mm]	I [mm]	€	[Kg]	[m ²]	[lt]			
1822	464	394	280	2.365,20	52,4	5,288	16,7	1788	902	1,33810
	576	506	392	2.844,72	65,4	6,61	20,8	2234	1128	1,33810
2022	464	394	280	2.466,72	59,5	5,864	18,3	1955	998	1,31670
	576	506	392	2.966,76	74,2	7,33	22,8	2443	1247	1,31670

Al realizar el pedido, especifique el tipo de Artwork requerido.

Para Δt distinto de 50, utilice la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a $\Delta T 50 \times (\Delta T \text{ deseado} / 50)^n$

Los precios indicados son sin I.V.A.

FRAME PICTURE

CONVIVIUM

Aplicable a modelos: • FRAME • FRAME PLUS • FRAME MAX

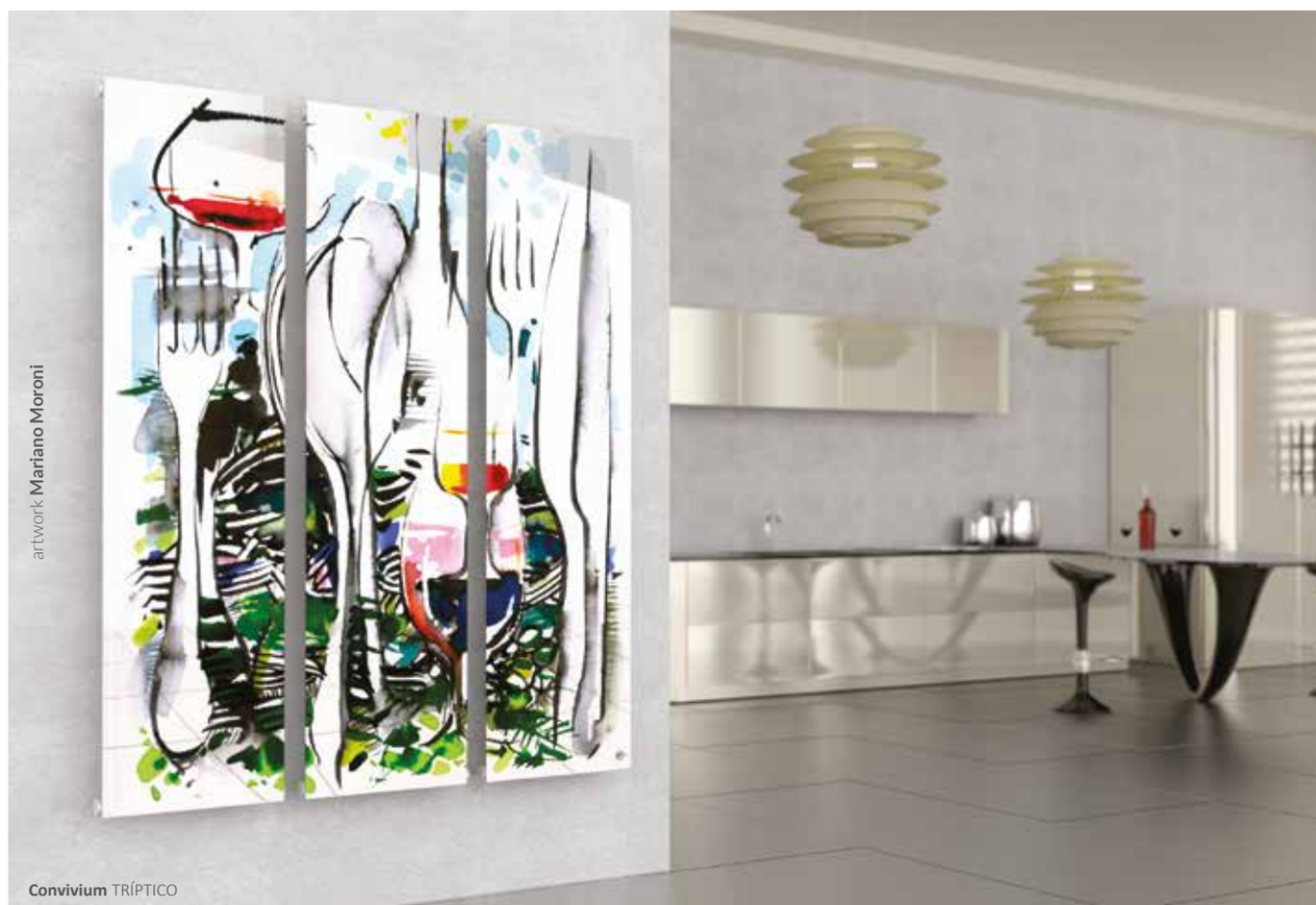
FRAME CONVIVIUM

G24



FRAME CONVIVIUM TRÍPTICO

G25



FRAME PICTURE

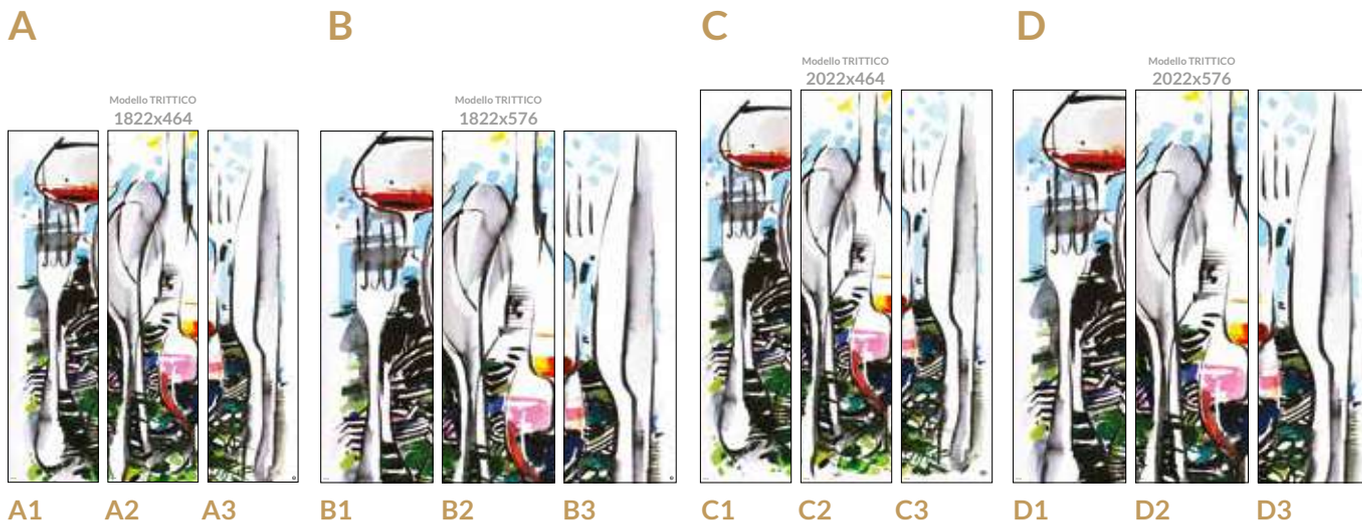
CONVIVIUM TRÍPTICO

Aplicable a modelos: • FRAME • FRAME PLUS • FRAME MAX

FRAME CONVIVIUM TRÍPTICO G25



El radiador CONVIVIUM TRÍPTICO se compone de 3 piezas.



FRAME PICTURE CONVIVIUM TRÍPTICO

Altura	Anchura	Entrecentros (V09- V10)	Entrecentros (V14)	Precio (*)	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n
H [mm]	L [mm]	I [mm]	I [mm]	€	[Kg]	[m ²]	[lt]	$\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$	
1822	464	388	280	4.720,68	16,6	1,74	5,8	880	457	1,2840
	576	500	392	5.216,40	20,9	2,15	7,2	1100	571	1,2840
2022	464	388	280	5.252,04	18,4	1,93	6,4	978	508	1,2826
	576	500	392	5.844,96	23	2,38	8	1222	635	1,2826

(*) Los precios y la información técnica indicados se refieren a una sola pieza de TRÍPTICO.

FRAME PICTURE PLUS CONVIVIUM TRÍPTICO

Altura	Anchura	Entrecentros (V09- V10)	Entrecentros (V14)	Precio (*)	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n
H [mm]	L [mm]	I [mm]	I [mm]	€	[Kg]	[m ²]	[lt]	$\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$	
1822	464	388	280	6.373,08	35,7	3,24	11,2	1455	745	1,3105
	576	500	392	7.228,44	45,1	4,10	13,7	1819	931	1,3105
2022	464	388	280	6.901,20	39,5	3,59	12,3	1568	803	1,3093
	576	500	392	7.471,44	49,9	4,54	15,0	1960	1004	1,3093

(*) Los precios y la información técnica indicados se refieren a una sola pieza de TRÍPTICO.

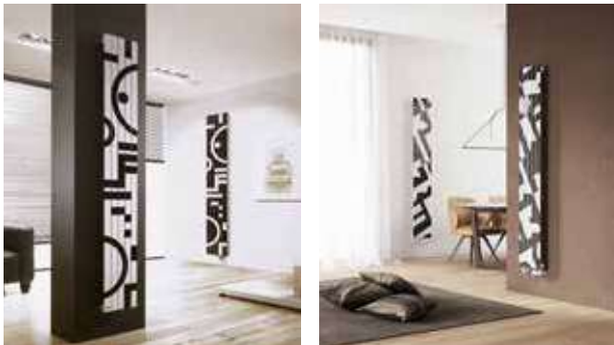
FRAME PICTURE MAX CONVIVIUM TRÍPTICO

Altura	Anchura	Entrecentros (V09- V10)	Entrecentros (V14)	Precio (*)	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n
H [mm]	L [mm]	I [mm]	I [mm]	€	[Kg]	[m ²]	[lt]	$\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$	
1822	464	374	280	7.095,60	52,4	5,288	16,7	1788	902	1,33810
	576	506	392	8.534,16	65,4	6,61	20,8	2234	1128	1,33810
2022	464	374	280	7.400,16	59,5	5,864	18,3	1955	998	1,31670
	576	506	392	8.900,28	74,2	7,33	22,8	2443	1247	1,31670

(*) Los precios y la información técnica indicados se refieren a una sola pieza de TRÍPTICO.

Para Δt distinto de 50, utilice la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a ΔT 50 x $(\Delta T \text{ deseado} / 50)^n$

Los precios indicados son sin I.V.A.



ROSY GRAPHIC

TOTEM - RING - URBAN

artwork **Mariano Moroni**



pág. 150

**GARANTÍA
5 AÑOS**

MATERIALES:

Colectores horizontales de acero al carbono pintado \varnothing 38 mm
Cuerpos elementos verticales de acero al carbono pintado da 50x10 mm.

KIT DE FIJACIÓN:

Soportes, purgador de aire, llave hexagonal, tacos y tornillos para fijación idóneos para su empleo sobre pared compacta o en ladrillo hueco, instrucciones de montaje.

EMBALAJE:

El radiador está protegido con película de polietileno termorretráctil reciclable y embalado en una caja de cartón. Instrucciones de uso y mantenimiento incluidas.

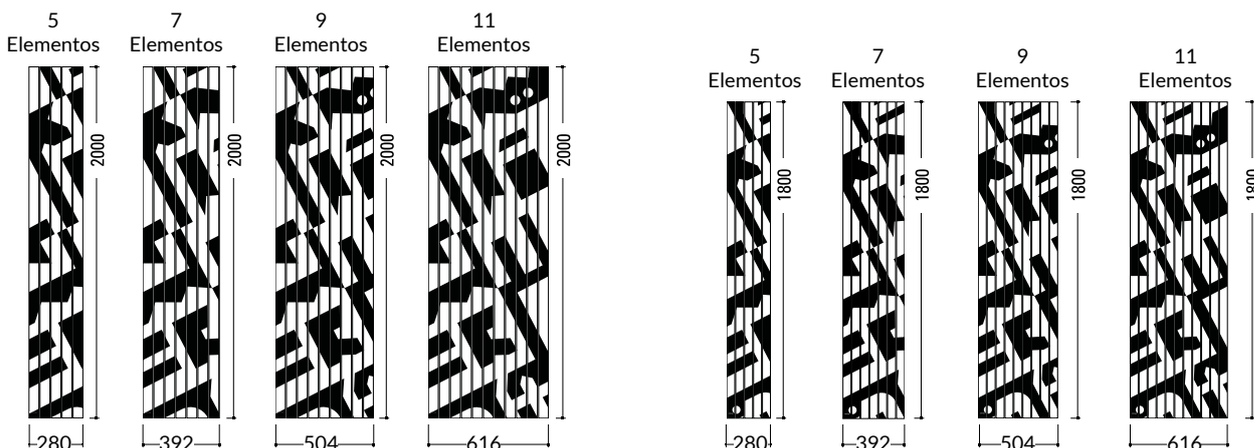
PINTADO:

Mediante polvo epoxi-poliéster ecológico (certificación DIN 55900-1,-2).



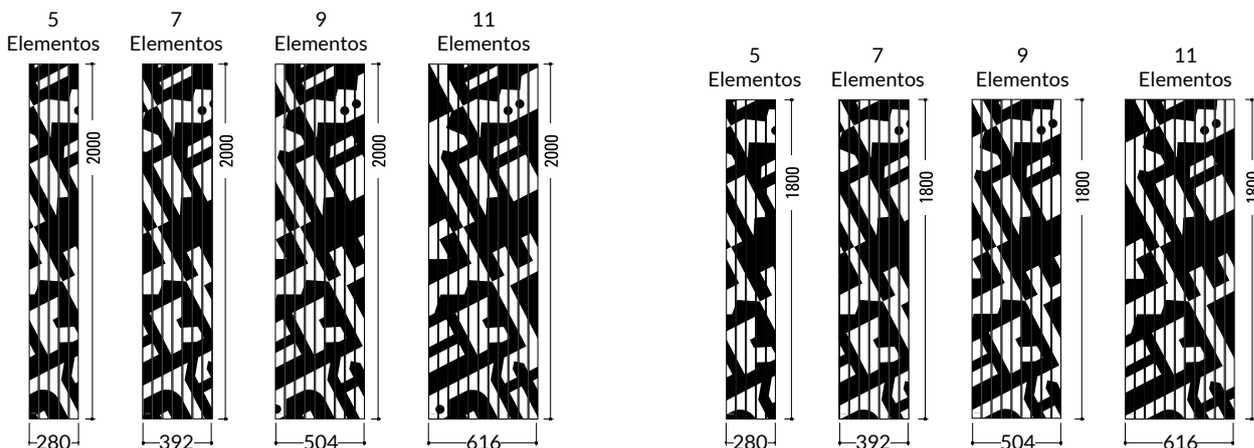
URBAN WHITE G05

Medidas disponibles



URBAN BLACK G06

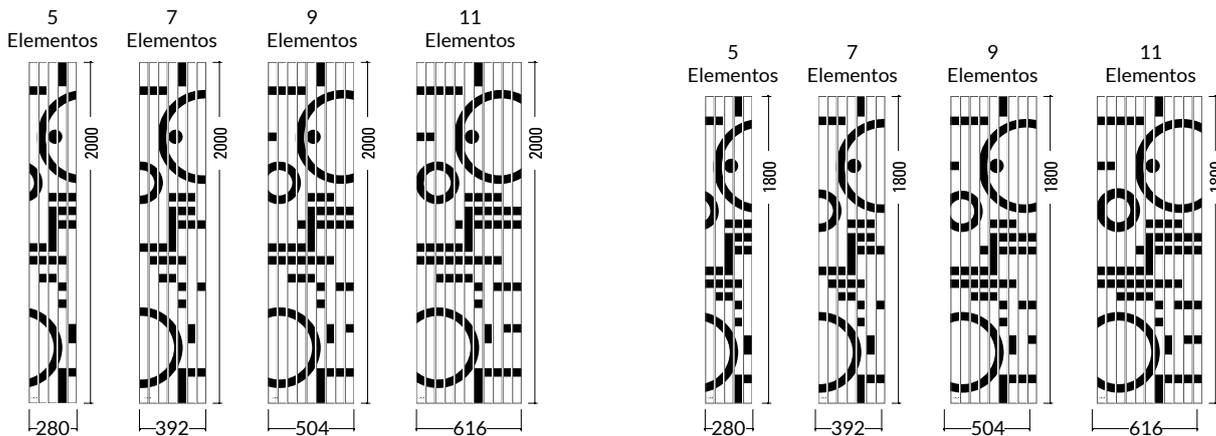
Medidas disponibles





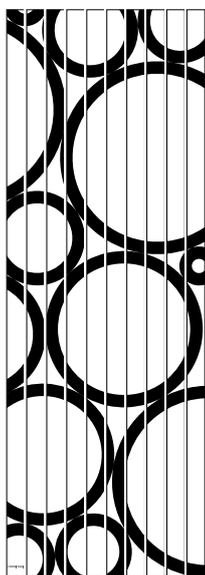
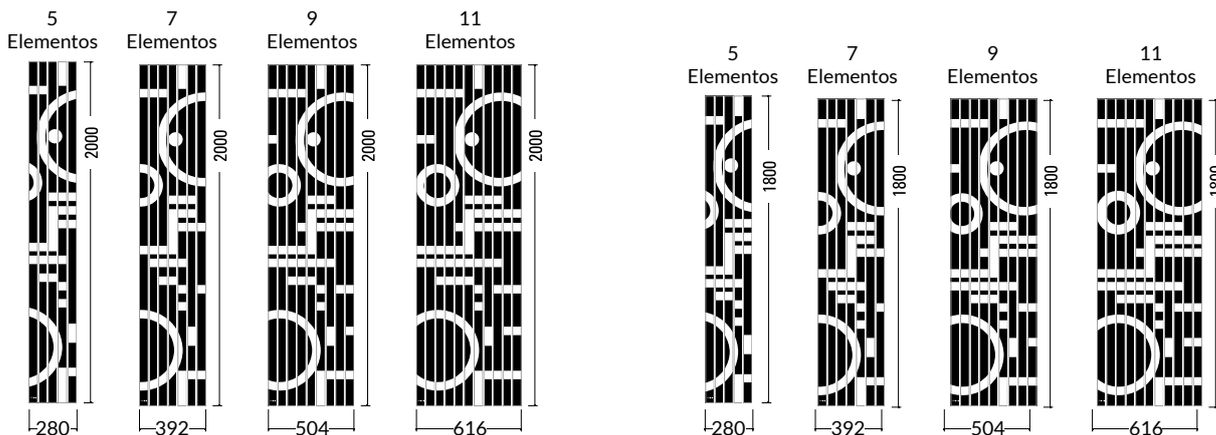
TOTEM WHITE G01

Medidas disponibles



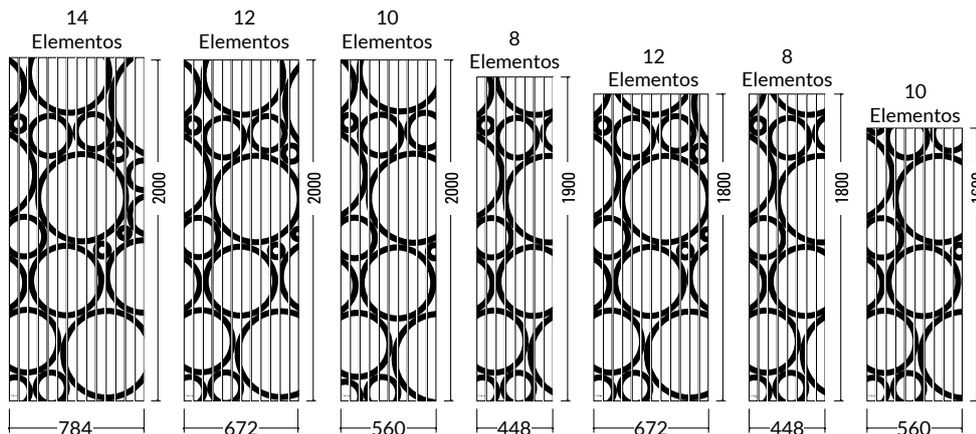
TOTEM BLACK G02

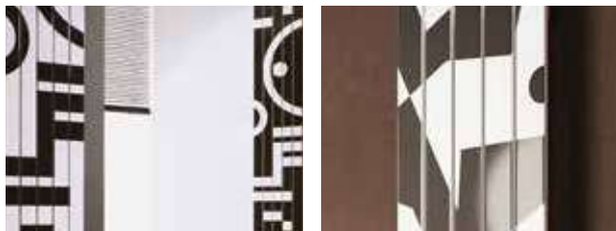
Medidas disponibles



RING G04

Medidas disponibles





ROSY GRAPHIC

TOTEM - RING - URBAN

artwork **Mariano Moroni**



pág. 150

CERTIFICACIÓN



Presión máxima de funcionamiento: 5 bar

Temperatura máxima de funcionamiento: 110° C

Funcionamiento: agua caliente

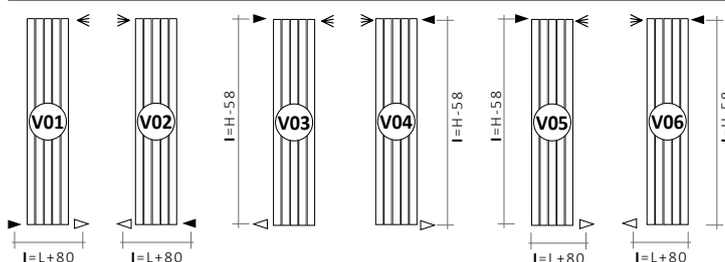
Conexiones: n° 2 de 1/2" gas - n° 1 de 1/8" gas

RING, TOTEM BLACK Y TOTEM WHITE ESTÁN DISPONIBLES EN LA VERSIÓN HORIZONTAL A PEDIDO.

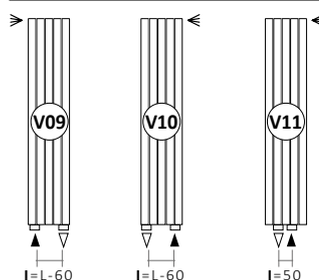
Ring, Totem Black y Totem White están disponibles en versión horizontal y vertical; el delicado equilibrio y la proporción de los motivos están estrechamente relacionados con las dimensiones específicas en los que han sido fabricados.

Es necesario precisar siempre las conexiones al realizar los pedidos.

Conexiones



Conexiones ESPECIALES (suplemento € 62,00)



LEYENDA = ► entrada ▷ salida ◀ purgador H Altura I entrecentros L anchura □ manguito

Especificar siempre en el pedido el tipo de conexión.

1- ROSY GRAPHIC VERTICAL

	Anchura	N. Elementos	Altura	Precio	Entrecentros	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n
	L [mm]		H [mm]	€	I [mm]	[Kg]	[m²]	[lt]	Δt = 50°C	Δt = 30°C	
TOTEM WHITE - G01 URBAN WHITE - G05	280	5	1800	658,80	1742	12,8	1,14	3,5	570	296	1,2840
	392	7		815,40	1742	18	1,6	4,9	798	414	1,2840
	504	9		972,00	1742	23,1	2,06	6,3	1026	532	1,2840
	616	11		1.128,60	1742	28,2	2,5	7,7	1254	651	1,2840
	280	5	2000	718,20	1942	14,1	1,16	3,8	630	327	1,2826
	392	7		896,40	1942	19,8	1,77	5,3	882	458	1,2826
	504	9		1.074,60	1942	25,5	2,27	6,9	1134	589	1,2826
	616	11		1.252,80	1942	31,2	2,78	8,4	1386	720	1,2826
TOTEM BLACK - G02 URBAN BLACK - G06	280	5	1800	658,80	1742	12,8	1,14	3,5	570	296	1,2840
	392	7		815,40	1742	18	1,6	4,9	798	414	1,2840
	504	9		972,00	1742	23,1	2,06	6,3	1026	532	1,2840
	616	11		1.128,60	1742	28,2	2,5	7,7	1254	651	1,2840
	280	5	2000	718,20	1942	14,1	1,16	3,8	630	327	1,2826
	392	7		896,40	1942	19,8	1,77	5,3	882	458	1,2826
	504	9		1.074,60	1942	25,5	2,27	6,9	1134	589	1,2826
	616	11		1.252,80	1942	31,2	2,78	8,4	1386	720	1,2826
RING - G04	448	8	1800	893,70	1742	20,5	1,83	5,6	912	473	1,2840
	448	8	1900	1.007,10	1842	21,6	1,93	5,8	960	498	1,2840
	560	10	1600	1.009,80	1542	23	2,05	6,3	1020	529	1,2854
	560	10	2000	1.163,70	1942	28,3	2,53	7,6	1260	654	1,2826
	672	12	1800	1.206,90	1742	30,8	2,75	8,4	1368	710	1,2840
	672	12	2000	1.341,90	1942	34	3,04	9,1	1512	785	1,2826
	784	14	2000	1.520,10	1942	39,7	3,55	10,7	1764	916	1,2826

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia con conexiones estándar (de V1 a V6). Conexiones especiales consulte la pág. 386.

Para Δt distinto de 50, utilice la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a ΔT 50 x (ΔT deseado / 50)^n

2 - ROSY TANDEM GRAPHIC VERTICAL

	Anchura	N. Elementos	Altura	Precio	Entrecentros	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n
	L [mm]		H [mm]	€	l [mm]	[Kg]	[m²]	[lt]	Δt = 50°C	Δt = 30°C	
TOTEM WHITE - G01 URBAN WHITE - G05	280	5	1800	954,72	1742	25	2,23	6,4	825	416	1,3387
	392	7		1.209,60	1742	35	3,12	9	1155	583	1,3387
	504	9		1.464,48	1742	44,8	4,01	11,6	1485	749	1,3387
	616	11		1.719,36	1742	54,8	4,90	14,2	1815	916	1,3387
	280	5	2000	1.002,24	1942	27,6	2,47	7,1	900	454	1,3381
	392	7		1.291,68	1942	38,6	3,45	9,9	1260	636	1,3381
	504	9		1.581,12	1942	49,7	4,44	12,8	1620	818	1,3381
	616	11		1.870,56	1942	60	5,42	15,6	1680	848	1,3381
TOTEM BLACK - G02 URBAN BLACK - G06	280	5	1800	954,72	1742	25	2,23	6,4	825	416	1,3387
	392	7		1.209,60	1742	35	3,12	9	1155	583	1,3387
	504	9		1.464,48	1742	44,8	4,01	11,6	1485	749	1,3387
	616	11		1.719,36	1742	54,8	4,90	14,2	1815	916	1,3387
	280	5	2000	1.002,24	1942	27,6	2,47	7,1	900	454	1,3381
	392	7		1.291,68	1942	38,6	3,45	9,9	1260	636	1,3381
	504	9		1.581,12	1942	49,7	4,44	12,8	1620	818	1,3381
	616	11		1.870,56	1942	60	5,42	15,6	1680	848	1,3381
RING - G04	448	8	1800	1.337,04	1742	40	3,56	10,3	1320	666	1,3387
	448	8	1900	1.414,80	1842	42	3,75	10,9	1391	702	1,3380
	560	10	1600	1.520,64	1542	46,9	3,97	11,6	1490	752	1,3393
	560	10	2000	1.725,84	1942	55,2	4,93	14,2	1800	909	1,3381
	672	12	1800	1.846,80	1742	59,8	5,34	15,5	1980	999	1,3387
	672	12	2000	2.015,28	1942	66	5,92	17	2160	1090	1,3381
	784	14		2.304,72	1942	77	6,90	19,9	2520	1272	1,3381

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia con conexiones estándar (de V1 a V6). Conexiones especiales consulte la pág. 386.

3 - ROSY MAX GRAPHIC VERTICAL

	Anchura	N. Elementos	Altura	Precio	Entrecentros	Peso	Superficie	Capacidad	Potencia térmica Watt		Exp. n
	L [mm]		H [mm]	€	l [mm]	[Kg]	[m²]	[lt]	Δt = 50°C	Δt = 30°C	
TOTEM WHITE - G01 URBAN WHITE - G05	280	5	1800	1.155,60	1762	38,7	3,31	9,5	1368	685	1,3530
	392	7		1.453,68	1762	51,2	3,97	12,7	1824	914	1,3530
	504	9		1.751,76	1762	66,1	4,63	16,5	2371	1188	1,3530
	616	11		2.049,84	1762	78,6	5,29	19,7	2827	1416	1,3530
	280	5	2000	1.207,44	1962	42,9	5,95	10,5	1512	758	1,3520
	392	7		1.540,08	1962	56,7	6,61	14,0	2016	1011	1,3520
	504	9		1.872,72	1962	73,2	7,28	18,2	2620	1313	1,3520
	616	11		2.205,36	1962	87,1	7,94	21,7	3124	1566	1,3520
TOTEM BLACK - G02 URBAN BLACK - G06	280	5	1800	1.155,60	1762	38,7	8,60	9,5	1368	685	1,3530
	392	7		1.453,68	1762	51,2	9,26	12,7	1824	914	1,3530
	504	9		1.751,76	1762	66,1	3,67	16,5	2371	1188	1,3530
	616	11		2.049,84	1762	78,6	4,40	19,7	2827	1416	1,3530
	280	5	2000	1.207,44	1962	42,9	5,13	10,5	1512	758	1,3520
	392	7		1.540,08	1962	56,7	5,87	14,0	2016	1011	1,3520
	504	9		1.872,72	1962	73,2	6,60	18,2	2620	1313	1,3520
	616	11		2.205,36	1962	87,1	7,33	21,7	3124	1566	1,3520
RING - G04	448	8	1800	1.602,72	1762	58,7	8,07	14,6	2097	1051	1,3530
	560	10	2000	2.039,04	1962	78,8	8,80	19,7	2822	1415	1,3520
	672	12	1800	2.198,88	1762	86,0	9,53	21,6	3100	1553	1,3530
	672	12	2000	2.371,68	1962	95,3	10,30	23,8	3427	1718	1,3520
	784	14		2.704,32	1962	111,9	11,5	28,0	4032	2021	1,3520

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia con conexiones estándar (de V1 a V6). Conexiones especiales consulte la pág. 386.

Para Δt distinto de 50, utilice la siguiente fórmula: rendimiento buscado = rendimiento térmico a ΔT 50 x (ΔT deseado / 50)ⁿ

Los precios indicados son sin I.V.A.

ACCESORIOS

CORDIVARI
DESIGN

S O P O R T E
T É C N I C O

ACCESORIOS PER RADIADORES ACERO INOXIDABLE

LLAVES ELEGANT SATINADOS

Los kits de llaves incluyen:

Pareja compuesta por llave y detentor - cabezal termostático (incluido en la versión con cabezal termostático) - **enlaces para tubo de cobre (Ø 12/14/15) o tubo multicapa (Ø 16 x2).**

APLICABLE EN: **LOLA - BABYLA - KELLY 38 - RIO® - STRADIVARI - ALESSANDRA - ELEN 18 - GIADA 18**



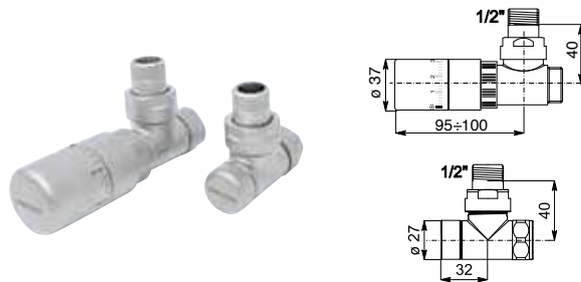
ESCUADRA MANUAL

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15

Precio € **187,92**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2

Precio € **182,52**



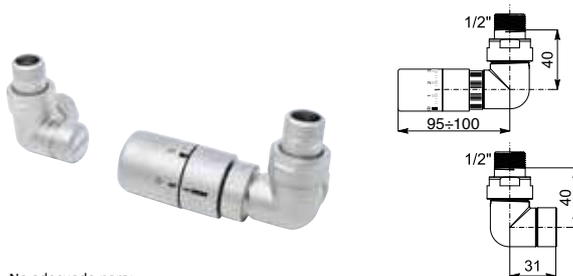
ESCUADRA - CON CABEZAL TERMOSTÁTICO

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15

Precio € **319,68**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2

Precio € **326,16**



No adecuado para:
BABYLA - KELLY 38

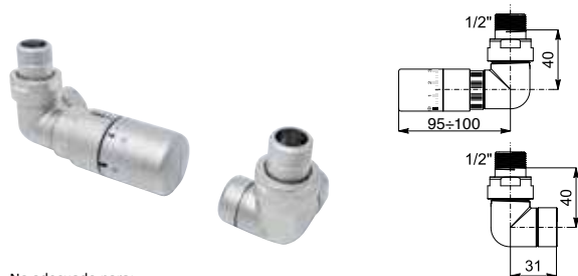
ESQUINA (DERECHA) - CON CABEZAL TERMOSTÁTICO

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15

Precio € **334,80**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2

Precio € **353,16**



No adecuado para:
BABYLA - KELLY 38

ESQUINA (IZQUIERDA) - CON CABEZAL TERMOSTÁTICO

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15

Precio € **334,80**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2

Precio € **353,16**



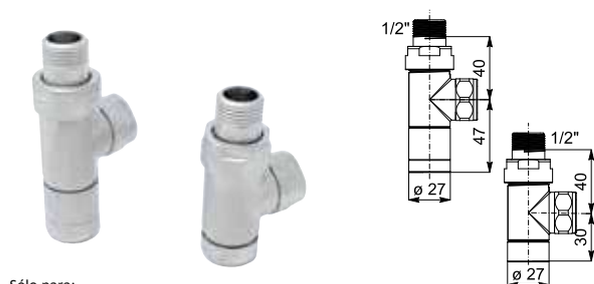
RECTA - CON CABEZAL TERMOSTÁTICO

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15

Precio € **301,32**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2

Precio € **317,52**



Sólo para:
LOLA

REVERSA MANUAL

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15

Precio € **224,64**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2

Precio € **222,48**

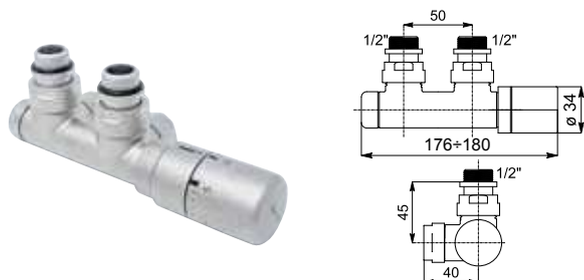
ACCESORIOS PER RADIADORES ACERO INOXIDABLE

LLAVES ELEGANT SATINADOS

Los kits de llaves incluyen:

Pareja compuesta por llave y detentor - cabezal termostático (incluido en la versión con cabezal termostático) - **enlaces para tubo de cobre (Ø 12/14/15) o tubo multicapa (Ø 16 x2).**

APLICABLE EN: **BABYLA - KELLY 38**



ENTRECENTROS 50 MM ESCUADRA CON CABEZAL TERMOSTÁTICO (DERECHA)

Para conexiones tipo V7 - V8 - V11

Unión tubo Cobre

Ø 12/14/15

Precio € **382,32**

Unión tubo Multicapa

Ø 16 x2

Precio € **365,04**



ENTRECENTROS 50 MM RECTA CON CABEZAL TERMOSTÁTICO

Para conexiones tipo V7 - V8 - V11

Unión tubo Cobre

Ø 12/14/15

Precio € **397,44**

Unión tubo Multicapa

Ø 16 x2

Precio € **390,96**



KIT TAPATUBOS

Ver página 401



KIT TAPATUBOS ENTRECENTROS 50

Ver página 401



KIT ELITE BABYLA INOX SATINADO



KIT ELITE SATINADO

(solo para Babyla H 1500)

Nº 1 espejo

5991990000006
Precio € **410,40**



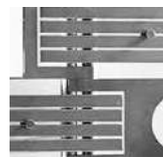
Nº 1 estante acero inoxidable portalibros

5991990010055
Precio € **265,68**



Kit llave **elegant satinados** valve kit entrecentros 50 mm con cabezal termostático

Ver arriba



Nº 2 colgadores inox satinado Ø 20 mm

5991990010007
Precio € **112,32** (cad.)



Nº 3 estantes (2 Izda + 1 derecha)

5991990010021 - derecha
5991990010022 - izda
Precio € **180,36** (cad.)



Nº 1 perchas para colgar

5991990000005
Precio € **153,36**

ACCESORIOS PER RADIADORES ACERO INOXIDABLE

LLAVES ELEGANT BRILLANTES

Los kits de llaves incluyen:

Pareja compuesta por llave y detentor - cabezal termostático (incluido en la versión con cabezal termostático) - **enlaces para tubo de cobre (Ø 12/14/15) o tubo multicapa (Ø 16 x2).**

APLICABLE EN: **LOLA - BABYLA - KELLY 18 - KELLY 38 - RIO® - FRAME - FRAME PLUS - ALESSANDRA - ELEN 18 - GIADA 18**



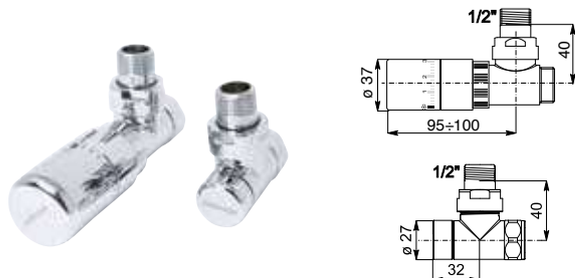
ESCUADRA MANUAL

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15

Precio € **131,76**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2

Precio € **129,60**



ESCUADRA - CON CABEZAL TERMOSTÁTICO

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15

Precio € **238,68**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2

Precio € **218,16**



No adecuado para:
BABYLA - KELLY 18 - KELLY 38 - FRAME
Y PARA CONEXIONES TIPO V11

ESQUINA (DERECHA) - CON CABEZAL TERMOSTÁTICO

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15

Precio € **231,12**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2

Precio € **238,68**



No adecuado para:
BABYLA - KELLY 18 - KELLY 38 - FRAME
Y PARA CONEXIONES TIPO V11

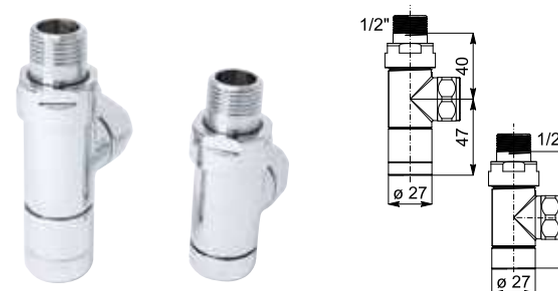
ESQUINA (IZQUIERDA) - CON CABEZAL TERMOSTÁTICO

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15

Precio € **231,12**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2

Precio € **238,68**



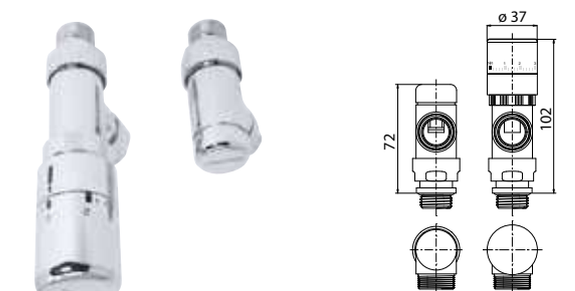
REVERSA MANUAL

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15

Precio € **167,40**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2

Precio € **165,24**



REVERSA - CON CABEZAL TERMOSTÁTICO

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15

Precio € **311,04**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2

Precio € **294,84**



KIT TAPATUBOS
Ver página 401



KIT TAPATUBOS ENTRECENTROS 50
Ver página 401

ACCESORIOS PER RADIADORES ACERO INOXIDABLE

LLAVES ELEGANT BRILLANTES

Los kits de llaves incluyen:

Pareja compuesta por llave y detentor - cabezal termostático (incluido en la versión con cabezal termostático) - **enlaces para tubo de cobre (Ø 12/14/15) o tubo multicapa (Ø 16 x2).**

APLICABLE EN: **LOLA - BABYLA - KELLY 18 - KELLY 38 - RIO® - FRAME - FRAME PLUS**



RECTA - CON CABEZAL TERMOSTÁTICO

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15

Precio € **241,92**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2

Precio € **253,80**



No adecuado para:
LOLA • RIO

ENTRECENTROS 50 MM RECTA CON CABEZAL TERMOSTÁTICO

Para conexiones tipo V7 - V8 - V11

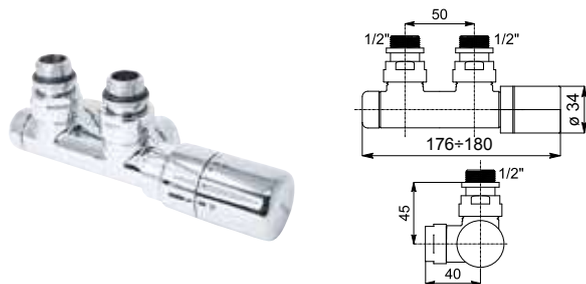
Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15

Precio € **250,56**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2

Precio € **270,00**

APLICABLE EN: **BABYLA - KELLY 18 - KELLY 38 - FRAME - FRAME PLUS**



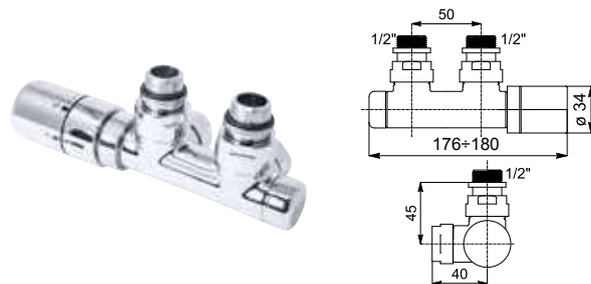
ENTRECENTROS 50 MM ESCUADRA - CON CABEZAL TERMO- STÁTICO (DERECHA) - Para conexiones tipo V7 - V8 - V11

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15

Precio € **248,40**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2

Precio € **255,96**



ENTRECENTROS 50 MM ESCUADRA - CON CABEZAL TERMO- STÁTICO (IZQUIERDA) - Para conexiones tipo V7 - V8 - V11

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15

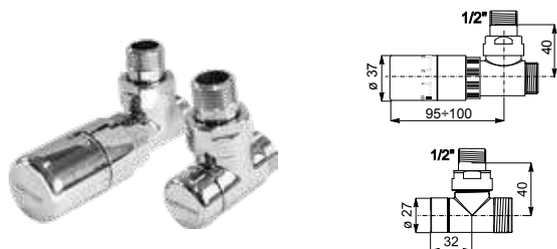
Precio € **248,40**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2

Precio € **255,96**

LLAVES EUROCONO BRILLANTES

APLICABLE EN: **LOLA - BABYLA - KELLY 18 - KELLY 38 - RIO® - FRAME - FRAME PLUS - ALESSANDRA - ELEN 18 - GIADA 18**



ESCUADRA - CON CABEZAL TERMOSTÁTICO

3/4" EK Conexiones

Precio € **192,24**

ADAPTADOR PARA EUROCONO

Unión tubo Cobre
Ø 12

Precio € **19,44**

Unión tubo Multicapa
Ø 14 x2

Precio € **24,84**

Unión tubo Cobre
Ø 14

Precio € **19,44**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2

Precio € **29,16**

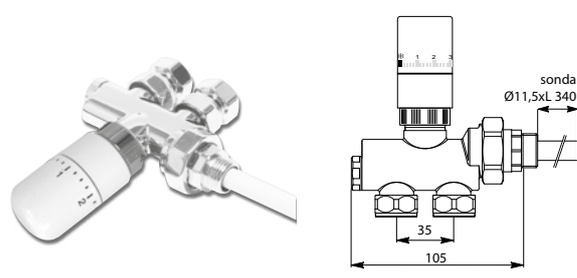
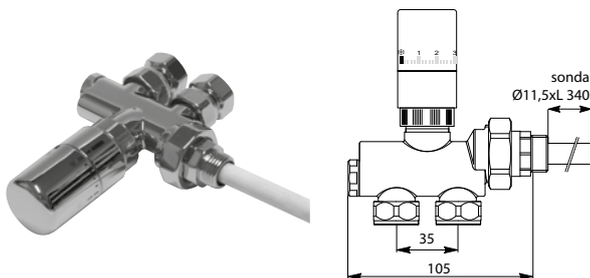
Unión tubo Cobre
Ø 15

Precio € **19,44**

ACCESORIOS PER RADIADORES PINTADOS

LLAVES ELEGANT MONOTUBO

APLICABLE EN: **FRAME**



LLAVES MONOTUBO CON CABEZAL TERMOSTÁTICO (BRILLANTE) Para conexiones tipo V12 - V13

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15

Precio € **244,08**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2

Precio € **259,20**

LLAVES MONOTUBO CON CABEZAL TERMOSTÁTICO (BLANCO) Para conexiones tipo V12 - V13

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15

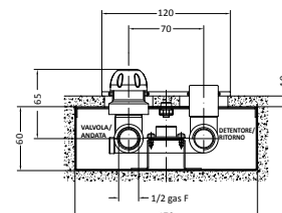
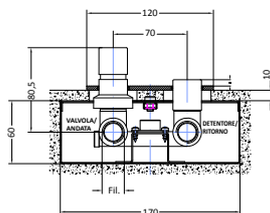
Precio € **277,56**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2

Precio € **284,04**

LLAVES INTEGRADAS

APLICABLE EN: **FRAME - SFERE - SFERE TRÍPTICO**



INTEGRADO - MANUAL

Para conexiones tipo V14 - H08

CROMO 1/2"

5991990311226

Precio € **371,52**

INTEGRADO - CON CABEZAL TERMOSTÁTICO Para conexiones tipo V14 - H08

CROMO 1/2"

5991990311227

Precio € **419,04**

PAR DE UNIÓN TUBO PARA LLAVES INTEGRADAS

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15

Precio € **36,72**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2

Precio € **30,24**

Para la llave incorporada se necesitan tres pares de racores, dos para el cuerpo de la llave y uno para aplicar al radiador.

PAR DE UNIÓN TUBO PARA LLAVES INTEGRADAS

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15

Precio € **36,72**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2

Precio € **30,24**

Para la llave incorporada se necesitan tres pares de racores, dos para el cuerpo de la llave y uno para aplicar al radiador.



ACCESORIOS PER RADIADORES PINTADOS

LLAVES ELEGANT BLANCO RAL 9010

Los kits de llaves incluyen:

Pareja compuesta por llave y detentor - cabezal termostático (incluido en la versión con cabezal termostático) - **enlaces para tubo de cobre (Ø 12/14/15) o tubo multicapa (Ø 16 x2) - coppia di rosette per tubo rame (Ø 12/14/15) o tubo multicapa (Ø 16 x2).**

APLICABLE EN: **TODOS LOS MODELOS EN ACERO AL CARBONO**



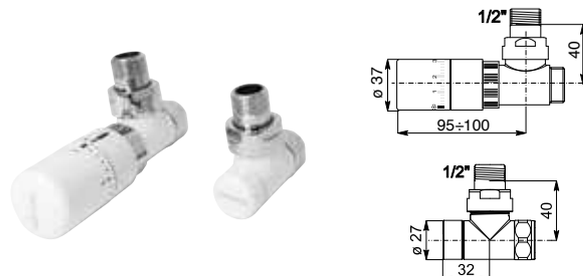
ESCUADRA MANUAL

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15

Precio € **143,64**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2

Precio € **138,24**



ESCUADRA - CON CABEZAL TERMOSTÁTICO

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15

Precio € **250,56**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2

Precio € **240,84**



ESQUINA (DERECHA) - CON CABEZAL TERMOSTÁTICO

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15

Precio € **253,80**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2

Precio € **246,24**



ESQUINA (IZQUIERDA) - CON CABEZAL TERMOSTÁTICO

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15

Precio € **253,80**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2

Precio € **246,24**



KIT TAPATUBOS

Ver página 401



KIT TAPATUBOS ENTRECENTROS 50

Ver página 401



Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01-RAL 9010. Los colores distintos al estándar se suministran exclusivamente acompañando al radiador pintado. Consulte los aumentos tabla colores de pág. 412.

ACCESORIOS PER RADIADORES PINTADOS

LLAVES ELEGANT BLANCO RAL 9010

Los kits de llaves incluyen:

Pareja compuesta por llave y detentor - cabezal termostático (incluido en la versión con cabezal termostático) - **enlaces para tubo de cobre (Ø 12/14/15) o tubo multicapa (Ø 16 x2) - coppia di rosette per tubo rame (Ø 12/14/15) o tubo multicapa (Ø 16 x2).**

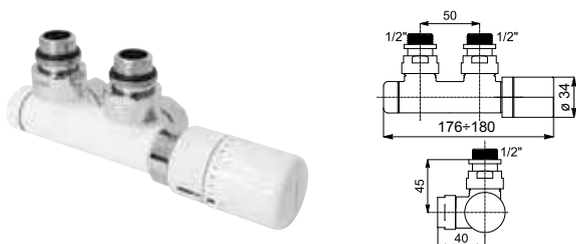
APLICABLE EN: **TODOS LOS MODELOS EN ACERO AL CARBONO**



RECTA - CON CABEZAL TERMOSTÁTICO

Unión tubo Cobre Ø 12/14/15	Unión tubo Multicapa Ø 16 x2
Precio € 237,60	Precio € 227,88

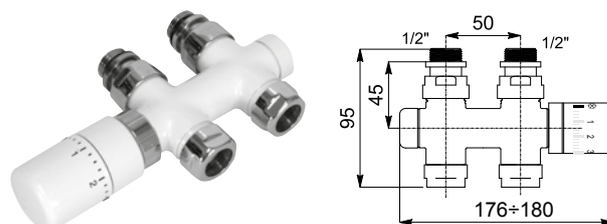
APLICABLE EN: **FRAME ENTRECENTROS 50 - FRAME PLUS ENTRECENTROS 50 - ROSY GRAPHIC ENTRECENTROS 50 - ROSY GRAPHIC TANDEM ENTRECENTROS 50 - ROSY GRAPHIC MAX ENTRECENTROS 50 - GROOVE® - ROADS® - ANDREA - JACKY - YARA - DEBBY**



ENTRECENTROS 50 MM ESCUADRA CON CABEZAL TERMOSTÁTICO

Para conexiones tipo V7 - V8 - V11

Unión tubo Cobre Ø 12/14/15	Unión tubo Multicapa Ø 16 x2
Precio € 266,76	Precio € 258,12



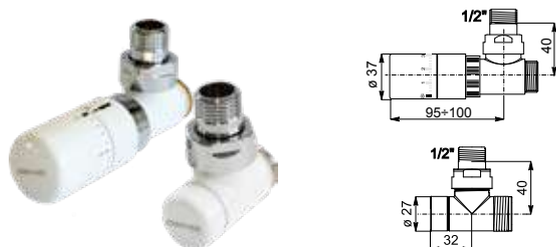
ENTRECENTROS 50 MM RECTA CON CABEZAL TERMOSTÁTICO

Para conexiones tipo V7 - V8 - V11

Unión tubo Cobre Ø 12/14/15	Unión tubo Multicapa Ø 16 x2
Precio € 268,92	Precio € 237,60

LLAVES ELEGANT EUROCONO BLANCO RAL 9010

APLICABLE EN: **TODOS LOS MODELOS EN ACERO AL CARBONO**



ESCUADRA - CON CABEZAL TERMOSTÁTICO

3/4" EK Conexiones

Precio € 214,92

ADAPTADOR PARA EUROCONO

Unión tubo Cobre Ø 12	Unión tubo Multicapa Ø 14 x2
Precio € 19,44	Precio € 24,84
Unión tubo Cobre Ø 14	Unión tubo Multicapa Ø 16 x2
Precio € 19,44	Precio € 29,16
Unión tubo Cobre Ø 15	
Precio € 19,44	

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01-RAL 9010. Los colores distintos al estándar se suministran exclusivamente acompañando al radiador pintado. Consulte los aumentos tabla colores de pág. 412.

LLAVES TINTA™



TINTA™ LLAVES
ESCUADRA



LLAVE TINTA ESQUINA
CON CABEZAL TERMOSTÁTICO
IZQUIERDA



LLAVE TINTA ESQUINA
CON CABEZAL TERMOSTÁTICO
DERECHA



LLAVE TINTA
ENTRECENTROS 50 MM ESCUADRA
CON CABEZAL TERMOSTÁTICO
IZQUIERDA



LLAVE TINTA
ENTRECENTROS 50 MM ESCUADRA
CON CABEZAL TERMOSTÁTICO
DERECHA

El detalle que marca la diferencia.

Las llaves Tinta son el complemento natural de su radiador de diseño.

Estilo minimalista y diseño cautivador, discreción de formas, compacidad y perfecta integración con el color del radiador.

Desde el grupo de llaves con cabezal termostático hasta la tapa de tubería integrada ... con las llaves Tinta nada se deja al azar.

Porque la perfección no es un detalle!

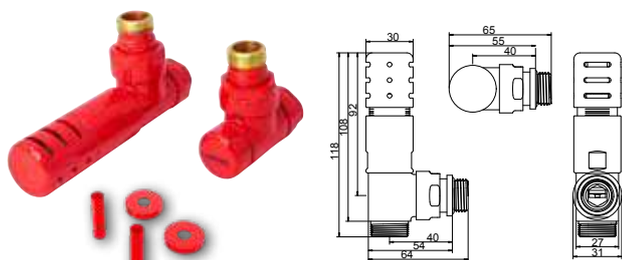
ACCESORIOS PER RADIADORES PINTADOS

LLAVE TINTA™

NUEVA TINTA Kit de llaves incluido:

CABEZAL TERMOSTÁTICO COMPLETAMENTE DE COLOR.

APLICABLE EN: **TODOS LOS MODELOS EN ACERO AL CARBONO Y ALUMINIO**



ESCUADRA

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15

Precio € **405,00**

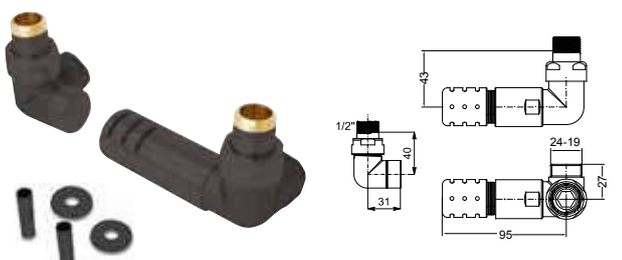
Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2

Precio € **366,12**

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01-RAL 9010. Los colores distintos al estándar se suministrAN EXCLUSIVAMENTE acompañando al radiador pintado. Consulte los aumentos tabla colores de pág. 412.



LLAVES TINTA CON TAPATUBOS COORDINADA



ESQUINA CON CABEZAL TERMOSTÁTICO - DERECHA

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15

Precio € **450,36**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2

Precio € **455,76**



ESQUINA CON CABEZAL TERMOSTÁTICO - IZQUIERDA

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15

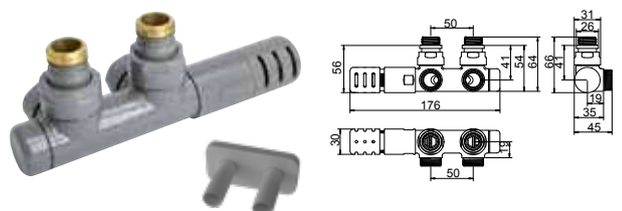
Precio € **450,36**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2

Precio € **455,76**

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01-RAL 9010. Los colores distintos al estándar se suministran exclusivamente acompañando al radiador pintado. Consulte los aumentos tabla colores de pág. 412.

APLICABLE EN: **TODOS LOS MODELOS EN ACERO AL CARBONO Y ALUMINIO CON ENTRECENTROS 50 MM**



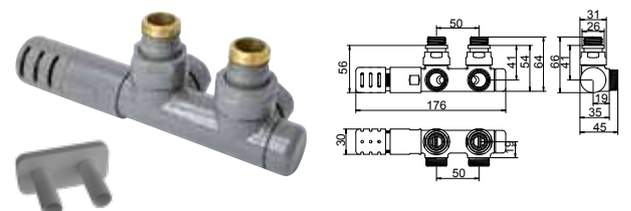
ENTRECENTROS 50 MM ESCUADRA - CON CABEZAL TERMOSTÁTICO DERECHA - Para conexiones tipo V7 - V8 - V11

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15

Precio € **463,32**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2

Precio € **470,88**



ENTRECENTROS 50 MM ESCUADRA - CON CABEZAL TERMOSTÁTICO IZQUIERDA - Para conexiones tipo V7 - V8 - V11

Unión tubo Cobre
Ø 12/14/15

Precio € **463,32**

Unión tubo Multicapa
Ø 16 x2

Precio € **470,88**

Los precios que aparecen en la tabla hacen referencia al color BLANCO R01-RAL 9010. Los colores distintos al estándar se suministran exclusivamente acompañando al radiador pintado. Consulte los aumentos tabla colores de pág. 412.

ACCESORIOS

COLGADOR INOX SATINADO - INOX BRILLANTE



**KIT 2 COLGADORES
Ø 20 MM INOX
SATINADOS**

APLICABLE EN:
LOLA - BABYLA

Precio € **160,92**



**KIT 2 COLGADORES
Ø 20 MM INOX
BRILLANTE**

APLICABLE EN:
LOLA - LOLA DECOR
BABYLA

Precio € **122,04**



**KIT 2 COLGADORES
Ø 20 MM PINTADO
BLANCO R01**

APLICABLE EN:

ALICE 18
Precio € **145,80**

ROSY VT/OR
Precio € **132,84**

KATIA VX - KARIN VX
Precio € **99,36**



**KIT 2 COLGADORES
Ø 20 MM INOX
BRILLANTE**

APLICABLE EN:
ELEN 18 - GIADA 18
BRILLANTE

Precio € **171,72**



**KIT 2 COLGADORES
Ø 20 MM INOX
SATINADOS**

APLICABLE EN:
ELEN 18 - GIADA 18
SATINADOS

Precio € **186,84**

BARRAS PORTATOALLAS



**TOALLEROS INOX
SATINADOS
(L= 420 MM)**

APLICABLE EN:
STRADIVARI

Precio € **264,60**



**TOALLERO INOX
BRILLANTE
(L= 570 MM)**

APLICABLE EN:
BADGE® VT

Precio € **152,28**



**TOALLERO PINTADOS
BLANCO R01**

APLICABLE EN:

ALICE 18
(Anchura 440)

Precio € **173,88**



**TOALLERO INOX
BRILLANTE**

APLICABLE EN:
ELEN 18 - GIADA 18
BRILLANTE

Precio € **211,68**



**TOALLERO INOX
SATINADOS**

APLICABLE EN:
ELEN 18 - GIADA 18
SATINADOS

Precio € **225,72**

ROSY VT/OR
(Anchura 390)

Precio € **155,52**

KATIA VX - KARIN VX
(Anchura 440)

Precio € **126,36**

BARRAS PORTATOALLAS FRAME

FRAME - FRAME PLUS - FRAME MAX - FRAME ELÉCTRICO - FRAME BLOWER



**TOALLERO
BRILLANTE PARA
MODELOS
FRAME - FRAME PLUS -
FRAME MAX**

L. 352 (L= 404 mm)
€ **210,60**
L. 464 (L= 516 mm)
€ **218,16**
L. 576 (L= 628 mm)
€ **232,20**
L. 688 (L= 740 mm)
€ **241,92**

**TOALLERO
BRILLANTE PARA
MODELOS
FRAME ELÉCTRICO -
FRAME BLOWER**

L. 502 (L= 560 mm)
€ **219,24**
L. 552 (L= 610 mm)
€ **232,20**



**KIT 3 TOALLEROS
BRILLANTE PARA
MODELOS
FRAME - FRAME PLUS -
FRAME MAX**

L. 352 (L= 404 mm)
€ **548,64**
L. 464 (L= 516 mm)
€ **568,08**
L. 576 (L= 628 mm)
€ **604,80**
L. 688 (L= 740 mm)
€ **636,12**

**KIT 3 TOALLEROS
BRILLANTE PARA
MODELOS
FRAME ELÉCTRICO -
FRAME BLOWER**

L. 502 (L= 560 mm)
€ **569,16**
L. 552 (L= 610 mm)
€ **604,80**



**TOALLERO PINTADOS
PARA MODELOS FRAME
- FRAME PLUS - FRAME
MAX**

L. 352 (L= 404 mm)
€ **170,64**
L. 464 (L= 516 mm)
€ **182,52**
L. 576 (L= 628 mm)
€ **195,48**
L. 688 (L= 740 mm)
€ **212,76**

**TOALLERO PINTADOS
PARA MODELOS FRAME
ELÉCTRICO - FRAME
BLOWER**

L. 502 (L= 560 mm)
€ **182,52**
L. 552 (L= 610 mm)
€ **195,48**



**KIT 3 TOALLERO PIN-
TADOS PARA MODELOS
FRAME - FRAME PLUS -
FRAME MAX**

L. 352 (L= 404 mm)
€ **410,40**
L. 464 (L= 516 mm)
€ **439,56**
L. 576 (L= 628 mm)
€ **468,72**
L. 688 (L= 740 mm)
€ **511,92**

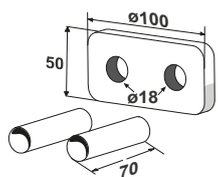
**KIT 3 TOALLERO PIN-
TADOS PARA MODELOS
FRAME ELÉCTRICO -
FRAME BLOWER**

L. 502 (L= 560 mm)
€ **439,56**
L. 552 (L= 610 mm)
€ **468,72**

Los códigos y precios mostrados en las tablas de toallero barnizado se refieren al color Blanco R01. Para otros colores recargo del 30%. Consultar la carta de colores de la pág. 412.

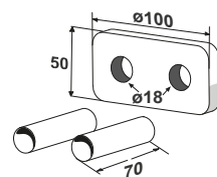
ACCESORIOS

KIT TAPATUBOS



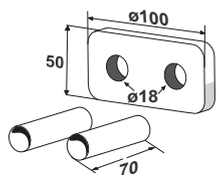
**KIT TAPATUBOS ENTRECENTROS 50 MM
PARA LLAVES SATINADAS**

Precio € **103,68**



**KIT TAPATUBOS ENTRECENTROS 50 MM
PARA LLAVES BRILLANTES**

Precio € **83,16**

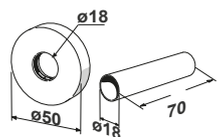


**KIT TAPATUBOS ENTRECENTROS 50 MM
PEDIDO PARA LLAVES ELEGANT BLANCAS**

Precio € **85,32**

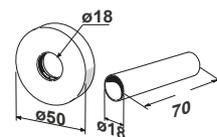
PEDIDO PARA LLAVES ELEGANT COLOREADAS

Precio € **132,25**



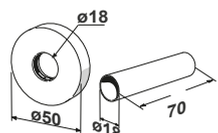
**KIT TAPATUBOS
PARA LLAVES SATINADAS**

Precio € **64,80**



**KIT TAPATUBOS
PARA LLAVES BRILLANTES**

Precio € **41,04**



KIT TAPATUBOS - SÓLO EN COMBINACIÓN CON LA LLAVE

PEDIDO PARA LLAVES ELEGANT BLANCAS

Precio € **55,08**

PEDIDO PARA LLAVES ELEGANT COLOREADAS

Precio € **85,37**



ACCESORIO

**Unión tubo Multicapa Ø 18 x 2 Unión tubo Multicapa Ø 20 x 2
PARA LLAVES SATINADAS**

Precio € **61,56**

Precio € **62,64**

PARA LLAVES BRILLANTES

Precio € **57,24**

Precio € **59,40**

CABEZAL TERMOSTÁTICO



**CABEZAL
TERMOSTÁTICO -
SATINADO**

Precio € **146,88**



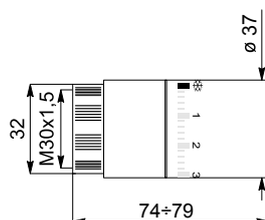
**CABEZAL
TERMOSTÁTICO -
BRILLANTE**

Precio € **115,56**



**CABEZAL
TERMOSTÁTICO -
BLANCO**

Precio € **110,16**



KIT DE FUNCIONAMIENTO MIXTO

TERMOSTATO DIGITAL "WiFi"

NEW



BLANCO

Potencia [Watt]	Precio €	Dimensión [mm]
300	329,40	∅ 12 x 350
400	330,48	∅ 12 x 415
500	332,64	∅ 12 x 450
600	335,88	∅ 12 x 550
700	336,96	∅ 12 x 550
900	340,20	∅ 12 x 710
1000	342,36	∅ 12 x 710
1200	345,60	∅ 12 x 920

PRODUCTO DISPONIBLE A PARTIR DE ABRIL 2022

NEW



CROMADO

Potencia [Watt]	Precio €	Dimensión [mm]
300	342,36	∅ 12 x 350
400	344,52	∅ 12 x 415
500	345,60	∅ 12 x 450
600	346,68	∅ 12 x 550
700	347,76	∅ 12 x 550
900	349,92	∅ 12 x 710
1000	357,48	∅ 12 x 710
1200	358,56	∅ 12 x 920

PRODUCTO DISPONIBLE A PARTIR DE ABRIL 2022

TERMOSTATO DIGITAL "PLUS"



BLANCO

Potencia [Watt]	Precio €	Dimensión [mm]
300	248,40	∅ 12 x 350
400	249,48	∅ 12 x 415
500	251,64	∅ 12 x 450
600	254,88	∅ 12 x 550
700	258,12	∅ 12 x 550
900	259,20	∅ 12 x 710
1000	263,52	∅ 12 x 710
1200	264,60	∅ 12 x 920

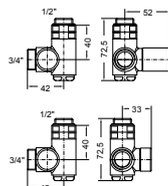


GRIS

Potencia [Watt]	Precio €	Dimensión [mm]
300	262,44	∅ 12 x 350
400	263,52	∅ 12 x 415
500	264,60	∅ 12 x 450
600	266,76	∅ 12 x 550
700	268,92	∅ 12 x 550
900	271,08	∅ 12 x 710
1000	277,56	∅ 12 x 710
1200	278,64	∅ 12 x 920

- Resistencia eléctrica estándar con termostato ambiente blanco, clase 1, grado de protección IP44, disponible de 300 a 1200 Watt, V 230. Completada con cable de alimentación gris y cartucho Schuko.
- 2 "T" de conexión brillantes con rosca 1/2" gas
- 1 tapón de latón niquelado con rosca 1/2" gas con O-Ring
- Instrucciones de montaje

LLAVES KRISTAL COMBI POR KIT DE FUNCIONAMIENTO MIXTO

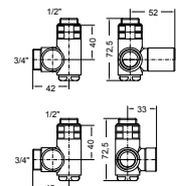


COMBI LLAVE KRISTAL
CON OPCIÓN TERMOSTÁTICA - ACABADO CROMADO

Unión tubo Cobre
∅ 12/14/15

Unión tubo Multicapa
∅ 16 x2

Precio € **338,04**



COMBI LLAVE KRISTAL
CON OPCIÓN TERMOSTÁTICA - BLANCO R01

Unión tubo Cobre
∅ 12/14/15

Unión tubo Multicapa
∅ 16 x2

Precio € **328,32**

CONTROLES REMOTOS

MANDO A DISTANCIA POR TERMOSTATO "PLUS" IR



Adecuado para versión eléctrica de KELLY 5010

Termostato digital PLUS Precio € **82,08**

Mando a distancia para termostato digital PLUS

MANDO A DISTANCIA POR TERMOSTATO "TOP"



Adecuado para versión eléctrica de KELLY 18 - ANDREA - FRAME

Termostato digital TOP Precio € **92,88**

Mando a distancia para termostato digital TOP

KIT DE FUNCIONAMIENTO MIXTO

CON TERMOSTATO DE AMBIENTE ANALÓGICO



BLANCO

Potencia [Watt]	Precio €	Dimensión [mm]
300	155,52	∅ 12 x 350
400	158,76	∅ 12 x 415
500	159,84	∅ 12 x 450
600	163,08	∅ 12 x 550
700	165,24	∅ 12 x 550
900	167,40	∅ 12 x 710
1000	172,80	∅ 12 x 710
1200	178,20	∅ 12 x 920



CROMADO

Potencia [Watt]	Precio €	Dimensión [mm]
300	172,80	∅ 12 x 350
400	173,88	∅ 12 x 415
500	174,96	∅ 12 x 450
600	177,12	∅ 12 x 550
700	179,28	∅ 12 x 550
900	181,44	∅ 12 x 710
1000	189,00	∅ 12 x 710
1200	190,08	∅ 12 x 920

- Resistencia eléctrica estándar con termostato ambiente gris, clase 1, grado de protección IP44, disponible de 300 a 1200 Watt, V 230. Completada con cable de alimentación gris y cartucho Schuko.
- 2 "T" de conexión brillantes con rosca 1/2" gas
- 1 tapón de latón niquelado con rosca 1/2" gas con O-Ring
- Instrucciones de montaje

ESTÁNDAR CON "T" DE CONEXIÓN BRILLANTE



GRIS

Potencia [Watt]	Precio €	Dimensión [mm]
300	105,84	∅ 12 x 350
400	108,00	∅ 12 x 415
500	109,08	∅ 12 x 450
600	111,24	∅ 12 x 550
700	112,32	∅ 12 x 550
900	113,40	∅ 12 x 710
1200	120,96	∅ 12 x 920

- 1 resistencia eléctrica estándar con capuchón brillante, clase 1, grado de protección IP54, disponible de 300 a 1200 Watt, 230 volts. Completada con cable de alimentación gris y cartucho Schuko.
- 2 "T" de conexión brillantes con rosca 1/2" gas
- 1 tapón de latón niquelado con rosca 1/2" gas con O-Ring
- Instrucciones de montaje

CONTROLES REMOTOS (OPTIONAL)

MANDO A DISTANCIA POR TERMOSTATO "BLOWER"



Adecuado para versión

FRAME BLOWER - FRAME BLOWER MIXTO

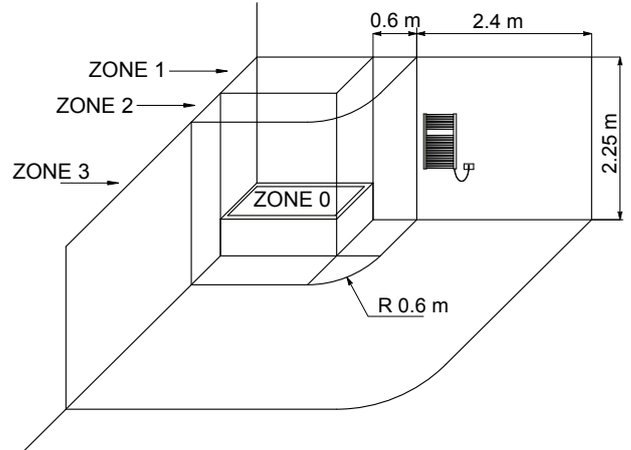
BLOWER

Precio € **125,28**

KIT DE FUNCIONAMIENTO MIXTO



INSTALACIÓN ESTÁNDAR DE LOS RADIADORES MIXTOS

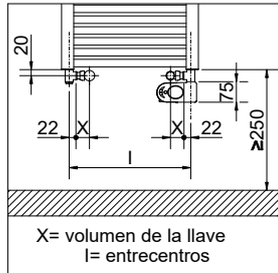
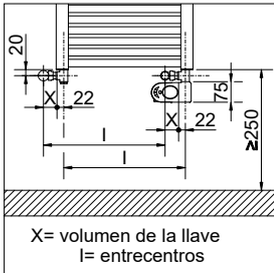


Los radiadores eléctricos están compuestos por una resistencia eléctrica de clase 1 y grado de protección mínimo IP 44. Ello permite su montaje en zona 2 de peligro a condición de que la línea de alimentación esté protegida por interruptor diferencial con $I_{dn} \leq 30$ mA. La toma de alimentación y el interruptor diferencial deben estar colocados obligatoriamente en zona 3.

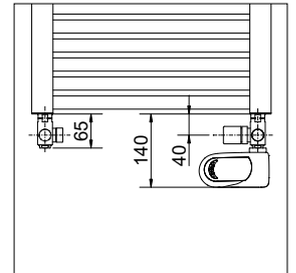
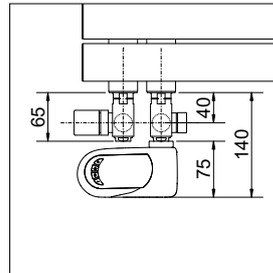
N.B.

La instalación de una resistencia eléctrica de potencia (Watt) mayor a la emitida por el radiador funcionando con agua caliente e indicada en las columnas $\Delta t=50$ de las tablas técnicas conlleva la pérdida de la garantía.

INSTALACIONES ESTANDAR



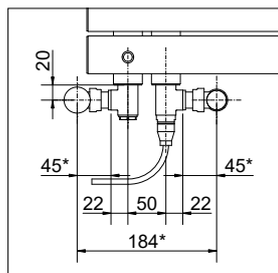
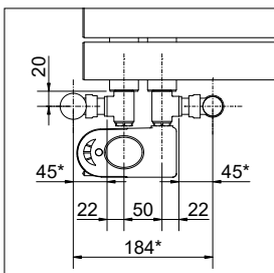
CON LLAVES COMBI



El kit mixto con llaves COMBI es la solución ideal para modelos asimétricos como el KELLY 5010.

Este tipo de llave le permite mantener inalterada la distancia al centro de la operación de agua caliente.

INSTALACIONES EN MODELOS KELLY 5010



GAMA DE TERMOSTATOS



	MANUAL	ECO	TOP	PLUS	WIFI	EXTRASLIM	BLOWER
CUMPLIMIENTO DE ERP		✓	✓	✓	✓	✓	✓

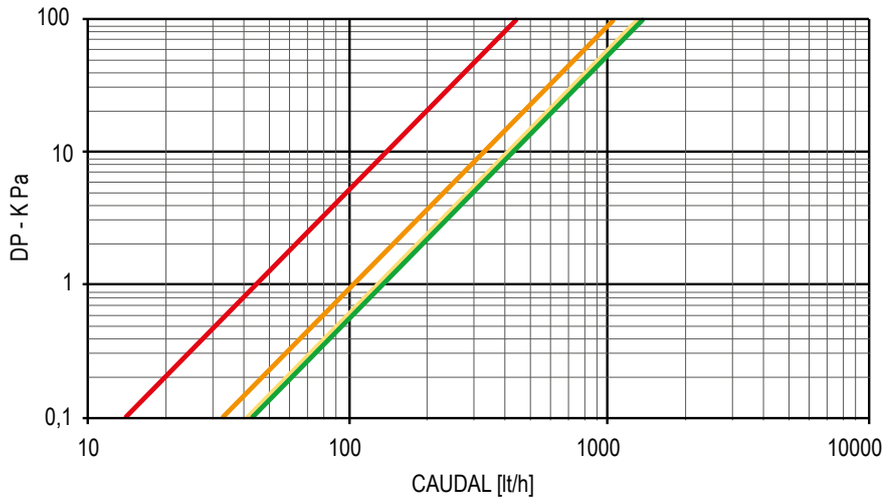
	MANUAL	ECO	TOP	PLUS	WIFI	EXTRASLIM	BLOWER
RENDIMIENTO%		38	38	38	39	38	39
AJUSTE DE LA TEMPERATURA DESEADA	●	●	●	●	●	●	●
SEGURIDAD	●	●	●	●	●	●	●
PANTALLA LCD		●	●	●	●	●	●
PANTALLA RETROILUMINADA			●	●	●	●	●
COMFORT		●	●	●	●	●	●
ECO		●	●	●	●	●	●
AUTO		●	●	●	●	●	●
ANTICONGELANTE		●	●	●	●	●	●
BOOST		●	●	●	●		●
SENSOR DE VENTANA ABIERTA		●	●	●	●		●
BLOQUEO DE TECLAS		●	●	●	●		●
MEDIDOR DE CONSUMO DE ENERGÍA				●	●		●
AYUDA PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD VISUAL				●	●		●
BACKUP				●	●		●
REMOTE CONTROL			IR	IR			RF
CONTROL DESDE SMARTPHONE					●		
INTEGRACIÓN HOGAR INTELIGENTE					●		
Protección de entrada:	IP 44					IP 24	
Clase de protección:	1					2	
Longitud del cable:	1200 mm	1200 mm	1200 mm	800 mm	1200 mm	1200 mm	800 mm
Temperatura de funcionamiento:	de -10 °C a +40 °C						
Temperatura de consigna:	max 32°C	de +7 °C a +32 °C	de +7 °C a +32 °C	de +7 °C a +35 °C	de +7 °C a +32 °C	de +7 °C a +35 °C	de +10 °C a +30 °C
Voltaje:	230 V / 50 Hz	230 V / 50-60 Hz	230 V / 50-60 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz

PÉRDIDAS DE CARGA DE LAS LLAVES ELEGANT

Los siguientes diagramas permiten calcular las pérdidas de carga de las llaves para los radiadores BAXI DESIGN by CORDIVARI.

Las pérdidas de carga representan la caída de presión (expresada en KPa), que se determina en función del flujo de agua (expresado en l/h) que pasa por la llave.

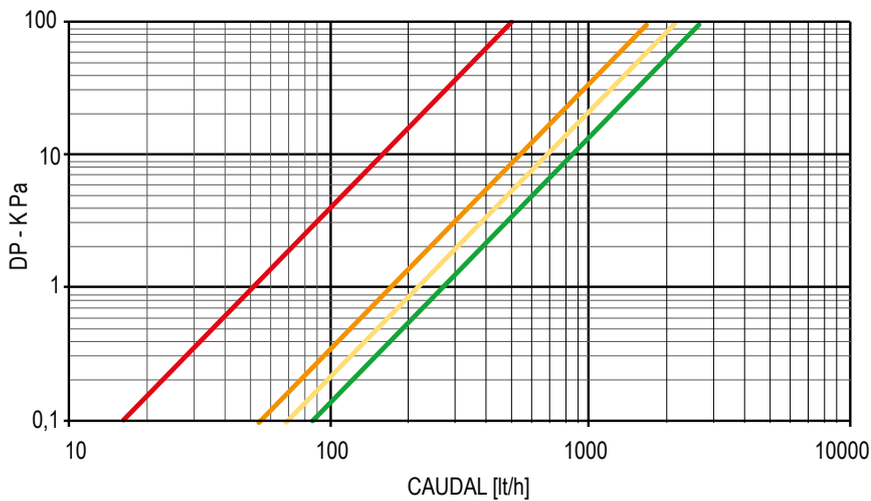
El coeficiente Kv, indicado en los diagramas para varias aberturas, representa el caudal en m³/h que atraviesa la llave con una caída de presión de 1 bar.



- Elegant Manual
- Paso Recto
- Entrecentros 50 Paso Recto



- 1/2 GIRO - Kv 0,44
- 1 GIRO - Kv 1,04
- 1 1/2 GIRO - Kv 1,28
- ABIERTA - Kv 1,31



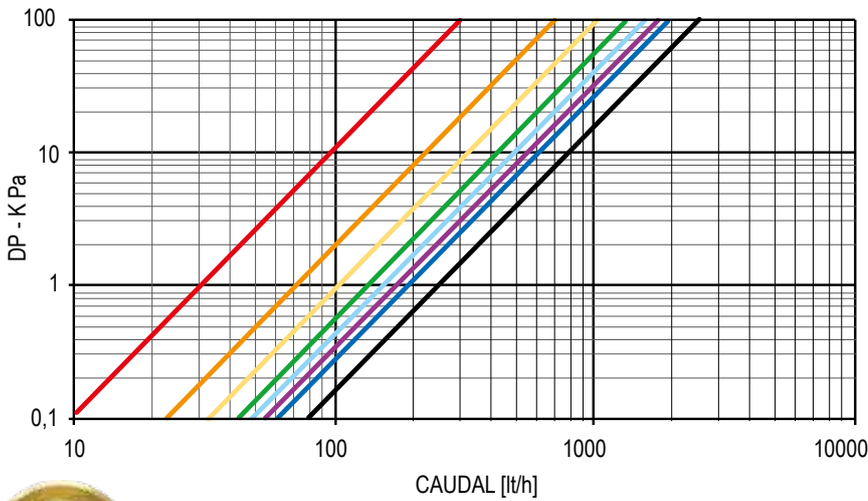
- Elegant Manual
- Escuadra
- Reversa
- Entrecentros 50 escuadra



- 1/2 GIRO - Kv 0,30
- 1 GIRO - Kv 0,68
- 1 1/2 GIRO - Kv 0,95
- ABIERTA - Kv 1,14

PÉRDIDAS DE CARGA DE LAS LLAVES ELEGANT

Los diferentes colores de las líneas indican los respectivos niveles de apertura del cabezal termostático.



• Elegant Termostizable

- Esquina
- Entrecentros 50 escuadra



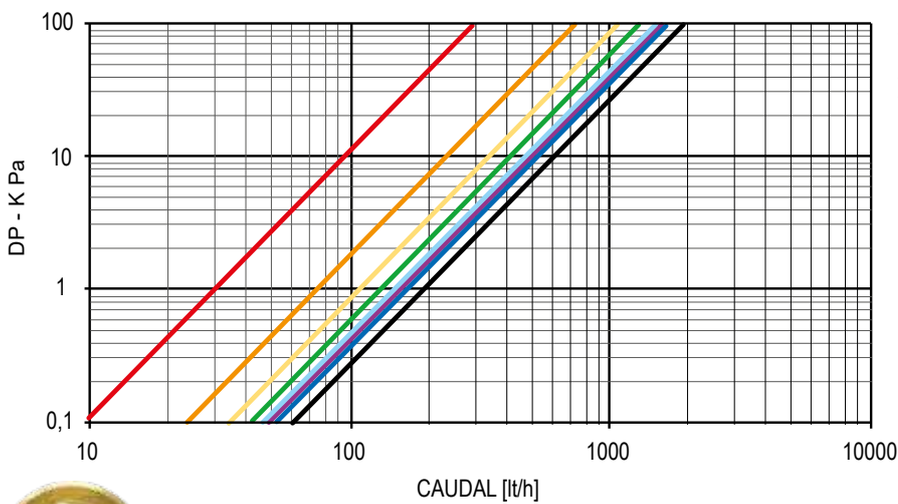
ELEGANT ESQUINA



ELEGANT ENT. 50 mm ESCUADRA



Las llaves Cordivari con opción termostática permiten la prerregulación del caudal para un correcto equilibrado del sistema.



• Elegant con cabezal termostático

- 3 Style
- Entrecentros 50 mm paso recto



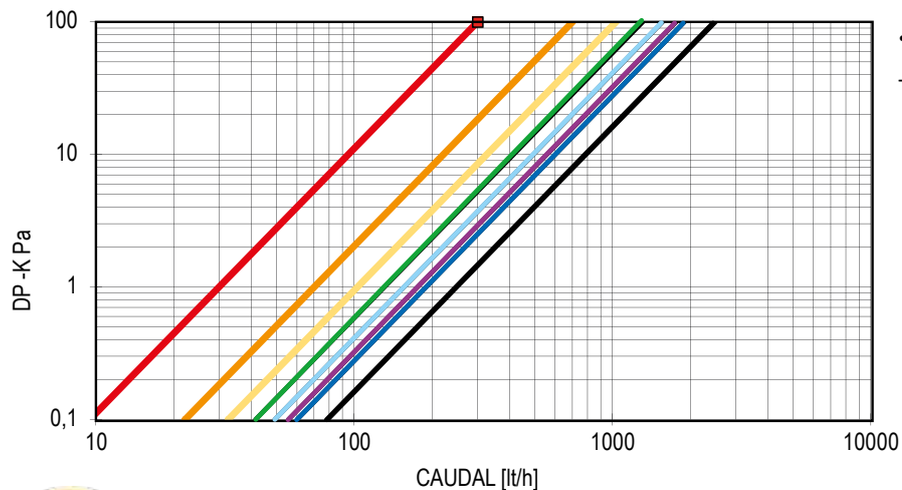
ELEGANT ENT. 50 mm RECTA



Las llaves Cordivari con opción termostática permiten la prerregulación del caudal para un correcto equilibrado del sistema.

PÉRDIDAS DE CARGA DELLE LLAVES "TINTA" CORDIVARI DESIGN

Los diferentes colores de las líneas indican los respectivos niveles de apertura del cabezal termostático.



• TINTA

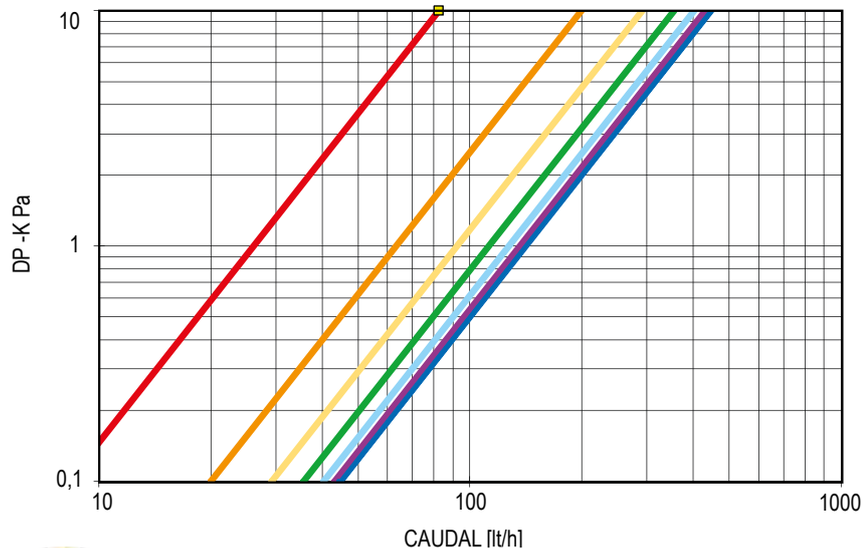
- Escuadra



LLAVE ESCUADRA TINTA



Las llaves Cordivari con opción termostática permiten la prerregulación del caudal para un correcto equilibrado del sistema.



• TINTA

- Entrecentros 50 mm



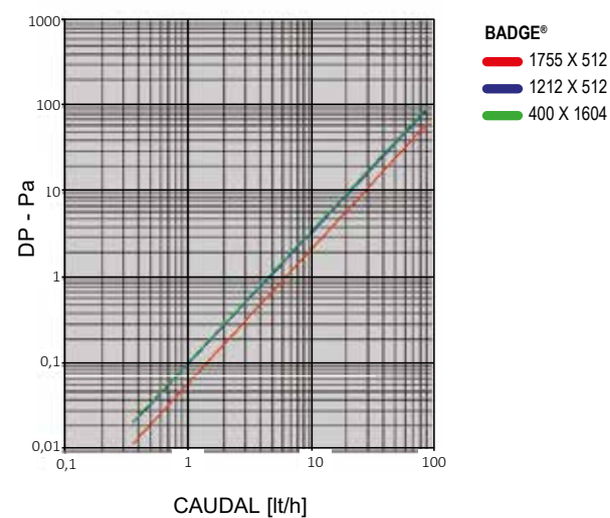
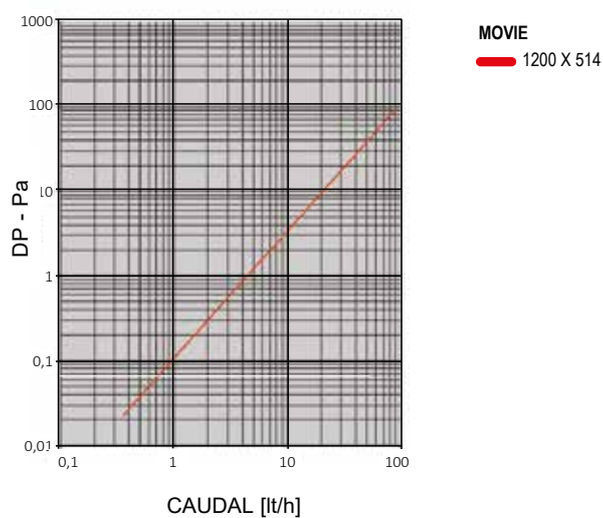
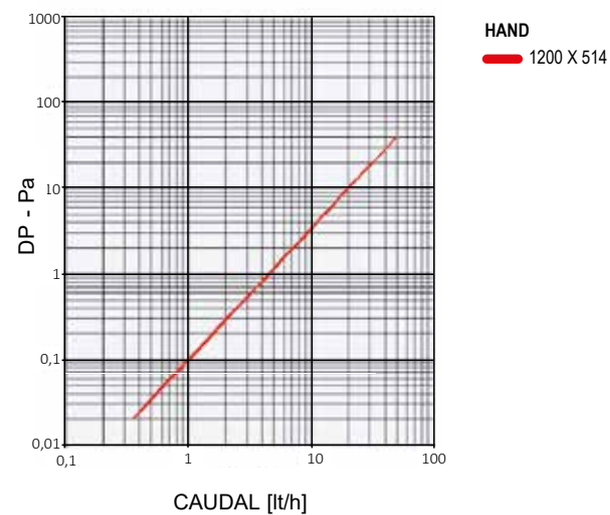
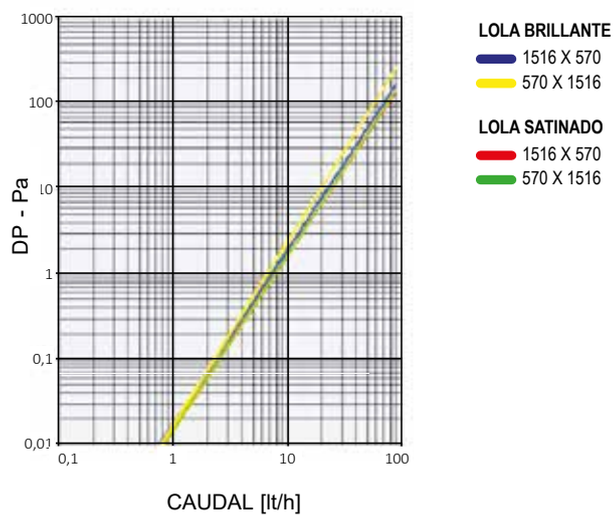
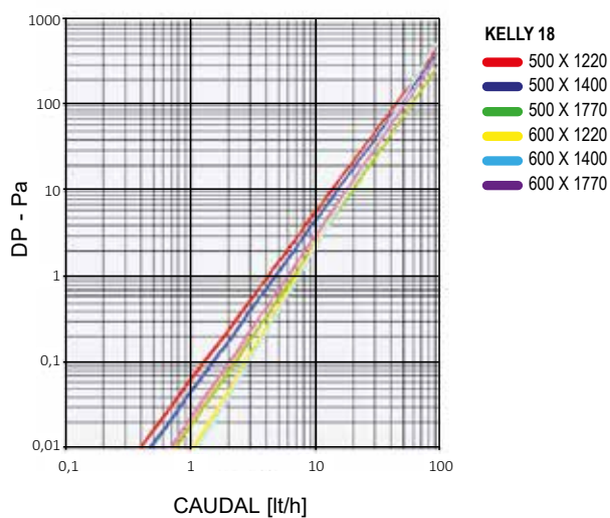
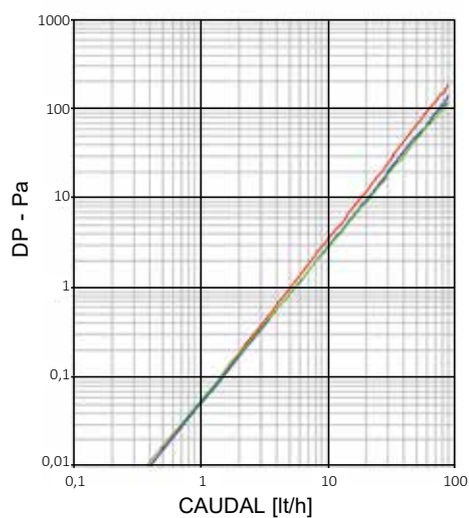
LLAVE ENTRECENTROS 50 TINTA



Las llaves Cordivari con opción termostática permiten la prerregulación del caudal para un correcto equilibrado del sistema.

PÉRDIDAS DE CARGA DE RADIADORES CORDIVARI

A continuación se indica el diagrama relativo a la pérdida de carga de los modelos de referencia. Por el gráfico se deduce que las pérdidas de carga de los radiadores son irrelevantes con relación a las de la instalación general.

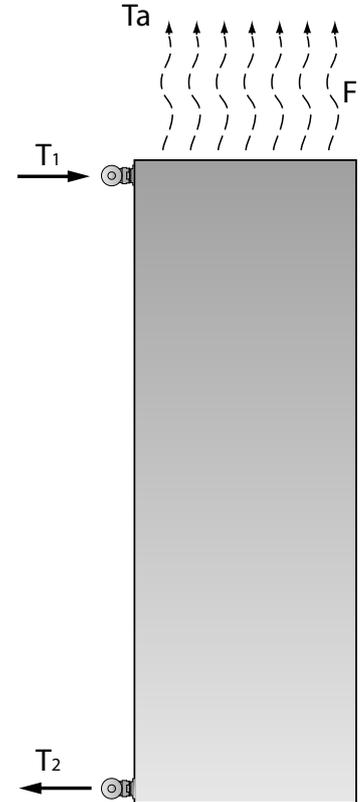


FÓRMULAS PARA LOS PROFESIONALES DEL SECTOR

POTENCIA TÉRMICA

La capacidad de un cuerpo calefactor de transmitir calor al ambiente en el que está instalado depende de muchos factores: su forma, sus dimensiones, el tipo de instalación, la interacción con otros objetos cercanos y, desde un punto de vista estrictamente térmico, la diferencia de temperatura con el aire ambiente. En efecto, la física nos ha enseñado que el calor pasa espontáneamente de un cuerpo caliente a uno frío y cuanto mayor es la diferencia de temperatura entre los dos cuerpos, más calor pasa.

Por consiguiente, para determinar la potencia térmica de un radiador es necesario definir las CONDICIONES geométricas de instalación, pero es preciso definir sobre todo las CONDICIONES térmicas de funcionamiento. En otras palabras, para obtener datos comparables es necesario fijar la diferencia de temperatura entre el radiador y el ambiente. Puesto que el radiador se calienta porque en su interior se produce una circulación (natural y/o forzada) de agua caliente, para fijar CONDICIONES operativas válidas para todos los radiadores, la norma EN 442 fija un valor de referencia de la diferencia (ΔT) entre la temperatura media del agua dentro del cuerpo calefactor y la temperatura del aire del espacio que debe calentarse, como se define a continuación:



T_1 = temperatura de ida

T_2 = temperatura de retorno $\Delta T = \left(\frac{T_1 + T_2}{2} \right) - T_a$

T_a = temperatura ambiente

Como ejemplo:

$T_1 = 75^\circ\text{C}$

$T_2 = 65^\circ\text{C}$

$T_a = 20^\circ\text{C}$

$$\Delta T = \left(\frac{75 + 65}{2} \right) - 20 = 50^\circ\text{C}$$

El valor de referencia de ΔT se fija en 50°C y el rendimiento térmico de los radiadores se determina experimentalmente en los laboratorios acreditados según los procedimientos fijados, también, por la norma. Al final de las determinaciones experimentales se llega a una relación del tipo:

$$\Phi = K_M * \Delta T^n \quad [\text{W}]$$

que se llama ecuación característica del radiador. Esta ecuación permite calcular la potencia térmica del radiador para un ΔT cualquiera; en realidad nada impide efectuar las instalaciones de calefacción a temperaturas diferentes de las fijadas como referencia por la norma.

En tal caso, el rendimiento térmico de cada radiador con un ΔT genérico distinto a 50°C se calcula del modo siguiente:

$$\Phi_{\Delta T} = K_M * \Delta T^n \qquad \Phi_{\Delta T} = \frac{\Phi_{50}}{50^n} * \Delta T^n$$

Para ser exactos la norma obliga a hacer referencia a la diferencia aritmética de temperatura (el ΔT definido anteriormente), si, como ocurre en la mayor parte de los casos técnicamente implicados, la relación:

$$\mu = \frac{T_2 - T_a}{T_1 - T_a}$$

es mayor o igual a 0,7. En caso de uso del radiador a baja temperatura o con fuertes caídas de temperatura, la relación μ asume valores inferiores a 0,7; entonces es preciso sustituir, en las relaciones de arriba, la diferencia de temperatura aritmética por la diferencia de temperatura logarítmica definida así:

$$\Delta T = \left(\frac{T_1 - T_2}{\ln \frac{T_1 - T_a}{T_2 - T_a}} \right)$$

FORMULE

Ejemplo

Si un radiador tiene según catálogo un rendimiento térmico nominal igual a:

$$\Phi = 430[W] = 369,8[KCal/h]$$

y su ecuación característica se expresa como:

$$\Phi = 3,2967 * \Delta T^{1,2451}$$

y si planteamos la hipótesis de hacer funcionar el radiador $\Delta T = 60^\circ C$ e obtenie:

$$\Phi = 3,2967 * 60^{1,2451} = 539,6[W] \Rightarrow 539,6 * 0,860 = 464[KCal/h]$$

Se puede, por lo tanto, afirmar que pasando de $\Delta T = 50$ a $\Delta T = 60$ el radiador supuesto más arriba aumenta su rendimiento térmico un 25,5%. Si queremos que el mismo radiador funcione en las siguientes CONDICIONES:

$$T_1 = 55^\circ C$$

$$T_2 = 35^\circ C$$

$$T_a = 20^\circ C$$

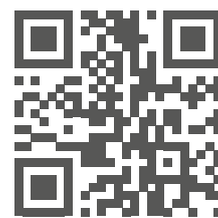
$$\mu = \frac{35-20}{55-20} = 0,429 < 0,7 \quad \text{et} \quad \Delta T = \left(\frac{T_1 - T_2}{\ln \frac{T_1 - T_a}{T_2 - T_a}} \right) = \left(\frac{55-35}{\ln \frac{55-20}{35-20}} \right) = 23,6^\circ C$$

aplicando el procedimiento anterior el rendimiento térmico $\Delta T 23,6^\circ C$ es igual a

$$\Phi = 3,2967 * 23,6^{1,2451} = 168,8[W] \Rightarrow 168,8 * 0,860 = 142,2[KCal/h]$$

Se recuerda que para obtener el rendimiento térmico expresado en Kcal/h es preciso multiplicar el valor en watt por 0,860.

EXPLORA EL MUNDO DEL DISEÑO BAXI DESIGN BY CORDIVARI síguenos en www.baxidesign.es

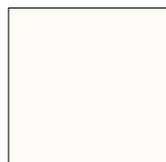


- Catálogo digital
- Fichas técnicas e imágenes
- Objetos BIM
- Noticias y Eventos

WEB

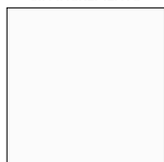
CARTA DE COLORES

STANDARD



RAL 9010 - R01
BIANCO
PURE WHITE

BAJO DEMANDA
SIN INCREMENTO



RAL 9016 - R02
BIANCO TRAFFICO
TRAFFIC WHITE

CLASSIC



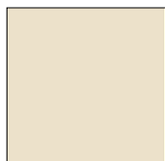
RAL 9001 - R14
CREMA
CREAM



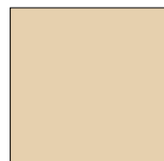
S20
JASMINE



S03
PERGAMON



S16
CANARY



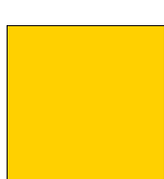
RAL 1013 - R40
PEARL WHITE



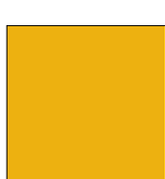
S10
ANEMONE



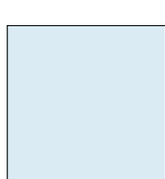
S21
PALE YELLOW



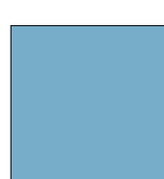
RAL 1021 - R05
GIALLO ACCESO
YELLOW RAPE



RAL 1004 - R06
GIALLO ORO
GOLD



H04
GHIACCIO
ICE



H09
LA AGUJA
LAKE



RAL 5015 - R11
BLU CIELO
BLUE SKY



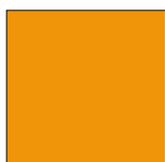
RAL 5017 - R18
BLU OLTREMARE
OVERSEAS BLUE



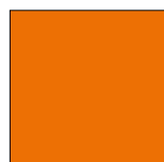
RAL 5022 - R19
BLU NOTTE
BLUE NIGHT



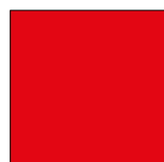
RAL 9005 - R13
NERO
JET BLACK



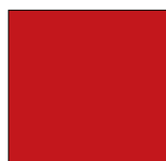
H24
MANGO



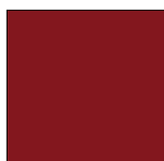
H25
MANDARINO
TANGERINE



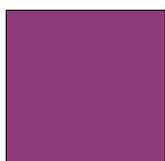
RAL 2004 - R16
ARANCIO
PURE ORANGE



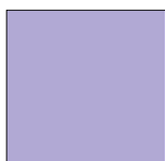
H27
ROSSO VIVO
BRIGHT RED



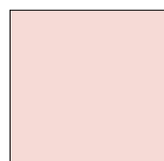
RAL 3003 - R08
ROSSO RUBINO
RUBY RED



RAL 4008 - R25
VIOLA
PURPLE



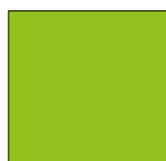
H53
LILLA ACCESO
BRIGHT LILAC



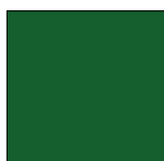
S13
ROSA SUSSURRATO
LIGHT PINK



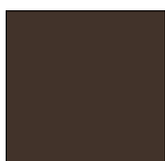
RAL 6019 - R26
WEISSGRÜN
LIGHT GREEN



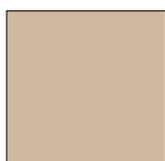
H30
MELA VERDE
GREEN APPLE



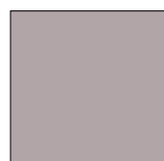
RAL 6002 - R20
VERDE FOGLIA
GREEN LEAF



RAL 8017 - R09
TESTA DI MORO
DARK BROWN



S17
BAHAMA BEIGE



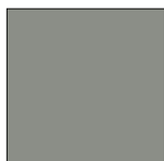
H48
TORTORA
DOVE



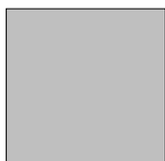
H56
PIETRA LAVICA
LAVIC STONE



S07
GRAFITE
GRAPHITE



RAL 7030 - R22
GRIGIO PIETRA
STONE GREY



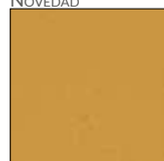
S02
MANHATTAN



RAL 7001 - R21
GRIGIO ARGENTO
SILVER GREY



R27
GRIGIO METALLIZZATO
METAL GREY



F41
AMBER GOLD



F28
ARDESIA® SHINY TRANSPARENT

ARDESIA® SHINY TRANSPARENT
Previa petición, exclusivamente en radiadores tubulares Ardesia®, es posible tener el nuevo acabado transparente SHINY TRANSPARENT (código de color F28). Un acabado capaz de realzar los ambientes más modernos potenciando las características técnicas y constructivas de los radiadores tubulares Ardesia®.

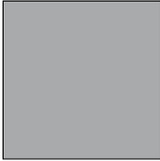
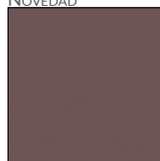
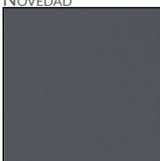
CLASSIC
MATT
TEXTURE
SPECIAL FINISHING

} +30%

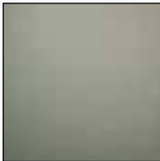
ARDESIA®
SHINY TRANSPARENT

} +40%

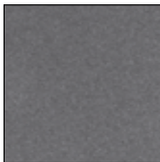
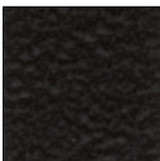
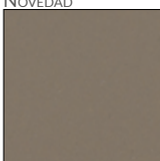
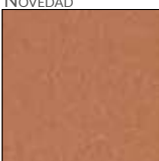
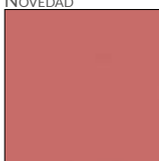
OPACO

					
T01 NERO OPACO MATT BLACK	T12 GRIGIO CHIARO OPACO MATT LIGHT GREY	T11 BIANCO OPACO MATT WHITE	T10 BEIGE OPACO MATT BEIGE	T15 TELA OPACO TELA	T20 WHITE GREY
					
T17 ACAI MATT	T19 BRITISH GREY				

TEXTURE

					
F20 MILKY	F22 ORO CLASSICO CLASSIC GOLD	F36 TERRA	F31 CORTEN BROWN	F34 RED SAND	F38 SANDSTONE
					
F33 EMERALD SAND	F37 DENIM BLUE	F43 GREY ANTRACITE	T18 PLUM		

ACABADOS ESPECIALES

					
F24 BLACK STAR	F06 NERO RUVIDO METALLIZZATO METAL ROUGH BLACK	F15 NERO BRILLANTE METALLIZZATO METAL SPARKLING BLACK	F04 GRIGIO GRAFITE GRAPHITE GREY	F14 EFFETTO BRONZO ANTICO OLD BRONZE EFFECT	F09 GRIGIO ALBA METALLIZZATO GRAPHITE LIGHT GREY
					
F07 EFFETTO ARGENTO SILVER EFFECT	F27 MOONSHINE	F26 DARK ALUMINIUM	M01 GOLD BLACK	M04 BLACK SILVER 2	M06 GOLD WHITE
					
W02 CARBONE CARBON	W03 DOLOMITE	F23 SPARKLING GREY	F25 QUARTZ DUST	F30 WHITE SAND	F32 GREY SKY
					
F35 FOREST GREEN	F39 BALMORAL GREY	F44 CLAY	F40 GOLDEN PEACH	F42 LIGHT CORAL	

Los colores indicados en esta tabla son indicativos y no contractuales.
Para una correspondencia fiel, consulte la carta de colores BAXI DESIGN by CORDIVARI.

CERTIFICACIÓN DE SISTEMA



**CERTIFICADO DE SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL
UNI EN ISO 14001**

Desde siempre, hemos tenido entre sus principales objetivos:

- la mejora continua de los productos fabricados
- la búsqueda de un impacto medioambiental próximo a cero
- alcanzar la calidad total

En este sentido nos hemos aplicado para obtener las CERTIFICACIONES más significativas que acrediten el compromiso asumido por la empresa en su interior y hacia el exterior.

MARCADO CE

El mercado CE de los radiadores decorativos: aspectos principales

El mercado CE de los radiadores es la conformidad con los requisitos mínimos de seguridad en relación con la directiva de la Comunidad Europea 89/106/CEE y la correspondiente norma armonizada EN 442-1-2-3.

El mercado CE de los radiadores entra en vigor obligatoriamente a partir del 1/12/2005.

Entre los principales requisitos y ensayos efectuados, cabe destacar:

- El rendimiento térmico con las correspondientes pérdidas de carga y ecuación característica en un laboratorio acreditado como CETIAT, MRT y HLK.
- Conformidad con la directiva 76/769/CEE que regula el uso de sustancias peligrosas en el proceso de pintado.
- Resistencia al fuego respecto a la norma EN 13501-1
- Pruebas de resistencia a la corrosión, durabilidad, en atmósfera húmeda (mín. 100 horas)
- Prueba de resistencia a la presión

El símbolo del mercado CE, conforme a la directiva 93/68/CEE, junto a otras informaciones técnicas, se aplica en el producto y en su embalaje.



**CERTIFICADO DE SISTEMA DE GESTIÓN DE CALIDAD
UNI EN ISO 9001**

Principales normas que regulan la fabricación de los radiadores decorativos

UNI EN 442-1:2015
Radiadores y convectores - Parte 1: Características técnicas y requisitos.

UNI EN 442-2:2015
Radiadores y convectores - Parte 2: Métodos de prueba y valoración.

UNI EN 13501-1:2009
Clasificación al fuego de los productos y los elementos de fabricación.

CPR 305/2011
REGLAMENTO (UE) N° 305/2011 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO de 9 de marzo de 2011 que fija las CONDICIONES armonizadas para la comercialización de los productos de construcción y que deroga la Directiva 89/106/CEE del Consejo.

93/68/CEE
Mercado CE

CERTIFICACIONES

CERTIFICACIONES DE PRODUCTO



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD CE
 Todos los modelos de nuestras gamas de radiadores decorativos poseen una declaración específica de conformidad con la norma EN 442-1.



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD CE
 Todos los modelos de nuestras gamas de radiadores decorativos poseen una declaración específica de conformidad con la norma CPR 305/2011.



INFORME DEL ENSAYO
 Determinación de la potencia térmica en base a la norma EN 442-1 y EN 442-2, ecuación correspondiente característica, potencia nominal expresada en watt a Δt 50 °C.



INFORME DEL ENSAYO
 Certificado del laboratorio MRT (Politécnico de Milán) acerca de las pruebas de: rendimiento térmico, estanqueidad y pérdida de carga.



INFORME DEL ENSAYO
 Certificado del laboratorio MRT (Politécnico de Milán) acerca de las pruebas de: estanqueidad, presión máxima de funcionamiento, resistencia y conformidad del aparato en relación con las cotas del dibujo según la normativa EN 442-1 y EN 442-2.



INFORME DEL ENSAYO
 Certificado del laboratorio MRT (Politécnico de Milán) acerca de las pruebas de: pérdida de carga.



INFORME DEL ENSAYO
 Certificado del laboratorio MRT (Politécnico de Milán) acerca de las pruebas de: rendimiento térmico, estanqueidad y pérdida de carga.



INFORME DEL ENSAYO
 Certificado del laboratorio MRT (Politécnico de Milán) acerca de las pruebas de: rendimiento térmico, estanqueidad y pérdida de carga.

PINTURA CERTIFICADA SEGÚN LA NORMA DIN 55900-1, -2



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD
 Certificado de conformidad a la Norma DIN 55900-1, 55900-2 expedido por el laboratorio HLK (Universidad de Stuttgart).



CONDICIONES GENERALES DE VENTA

Baxi Climatización, S.L.U., se reserva el derecho de modificar, en cualquier momento y sin previo aviso, los datos y características del presente documento. Todos los precios contemplados en este Catálogo-Tarifa, salvo error u omisión, anulan los publicados con anterioridad.

Baxi Climatización, S.L.U., no practica la venta directa al público. Todas las relaciones comerciales entre Baxi Climatización, S.L.U., y sus clientes se regirán por las siguientes condiciones generales de venta que se entenderán aceptadas por el comprador por el solo hecho de cursar un pedido.

1. Catálogo-Tarifa, ofertas y pedidos

- 1.1 Las indicaciones de nuestro Catálogo-Tarifa se dan solamente a título orientativo.
- 1.2 Las ofertas están siempre y a todos los efectos, condicionadas a nuestra posterior aceptación, por escrito, del correspondiente pedido.
- 1.3 Cualquier condición consignada por el comprador en el pedido, que no se ajuste a las presentes condiciones generales de venta o, en su caso, a las especiales de cada producto se considerará nula, salvo nuestra conformidad, que deberá constar expresamente en la aceptación escrita del pedido.

2. Anulación de pedidos

- 2.1 Los pedidos aceptados no podrán ser anulados en los casos siguientes:
 - 2.1.1 Cuando hayan transcurrido 3 días desde la fecha de recepción, por el comprador, de nuestra aceptación.
 - 2.1.2 Cuando se haya efectuado la expedición del producto.
 - 2.1.3 Cuando, tratándose de materiales de fabricación especial, ésta se hubiere comenzado.
- 2.2 Nos reservamos el derecho de anular los pedidos pendientes de entrega, cuando el comprador hubiere incumplido, total o parcialmente, sus obligaciones bajo las presentes condiciones generales de venta.

3. Precios

- 3.1 Los precios que figuran en nuestro Catálogo-Tarifa podrán ser variados por simple aviso al comprador. Los nuevos precios serán aplicados a todos los pedidos pendientes de entrega en la fecha de la modificación. Si el comprador no aceptase el nuevo precio podrá anular el pedido, notificándolo por escrito, dentro de los ocho días siguientes, a la fecha de aviso. Pasado este plazo se entenderá que acepta plenamente las nuevas condiciones.
- 3.2 Todos los impuestos actualmente en vigor y los que en el futuro pudieran gravar la producción, entrega de bienes o venta de nuestros productos serán a cargo del comprador, salvo que su repercusión esté expresamente prohibida.
- 3.3 Cualquier descuento, rappel, bonificación o abono que sobre los precios del Catálogo-Tarifa se conceda, estará condicionado al buen fin de las operaciones de las que dichos beneficios traigan causa o que hubieran sido realizadas durante el período que, en su caso, corresponda; consecuentemente, se perderá el derecho a su percepción si se incurre en impago o morosidad en la operación o durante el período computado.

4. Plazos de entrega

- 4.1 Los plazos de entrega que consten en nuestras aceptaciones de pedido, serán meramente orientativos.
- 4.2 El incumplimiento del plazo de entrega, no será causa, en ningún caso, de reclamación alguna por parte del comprador.
- 4.3 Los retrasos en la entrega originados por causas de fuerza

mayor, o que no nos sean directamente imputables, no serán causa justificada para la anulación por el comprador, del pedido involuntariamente demorado.

5. Forma de entrega

- 5.1 Salvo pacto en contrario, todas las entregas de productos dentro de la Península Ibérica serán CPT – INCOTERMS 2010 (Carriage Paid To – Transporte pagado hasta puerto o lugar de destino convenido según conste en la correspondiente aceptación de pedido).
- 5.2 Salvo pacto en contrario, las entregas de productos fuera de la Península Ibérica serán EXW – INCOTERMS 2010 (EX Works – Fábrica (en) lugar convenido según conste en la correspondiente aceptación de pedido).
- 5.3 La titularidad y el riesgo de pérdida se transferirán al comprador en el momento de la entrega de los Productos al transportista.
- 5.4 Los pedidos que se nos cursen, salvo que la naturaleza del producto lo impida, podrán cumplimentarse en entregas parciales.
- 5.5 Salvo instrucciones concretas del comprador, los envíos de mercancías se efectuarán por el medio y tarifa más económica.

6. Condiciones de pago

- 6.1 El pago del precio de nuestros productos debe hacerse en el plazo estipulado.
- 6.2 Para facilitar la efectividad del pago se podrán girar efectos cambiarios a cargo del comprador, sin que ello signifique una modificación, ni de la fecha, ni del lugar de pago, determinados anteriormente.
- 6.3 Si antes de la cumplimentación de la totalidad o parte de un pedido, se produjesen o conociesen hechos o circunstancias que originen un fundado temor que el comprador incumplirá su obligación de pago del precio, se podrá suspender la entrega de las mercancías, si el comprador no anticipa su pago o afianza pagarlo en el plazo convenido.

7. Garantía

- 7.1 Nuestros productos siempre y cuando sean utilizados en condiciones normales o instalados de acuerdo con las normas en vigor, están garantizados contra todo defecto de fabricación por el plazo y condiciones que, para cada producto, figure en la correspondiente tarjeta de garantía entregada con el producto o, en su defecto, establezca la Ley. Para el disfrute de esta garantía será necesario, en cada caso, la presentación de la factura de compra del producto y la aceptación del defecto por nuestro servicio postventa, que procederá a su reparación o sustitución, y a la recogida de los productos defectuosos.
- 7.2 Nuestra garantía cubre la reposición del material sin cargo alguno para el comprador, en los términos de la legislación vigente.
- 7.3 En consecuencia sólo ampara defectos de fabricación, nunca

CONDICIONES GENERALES DE VENTA

defectos de funcionamiento de instalación, independientes de los primeros.

7.4 Los gastos de transporte y embalajes que se originen en las reparaciones cubiertas por la garantía, son a cargo de Baxi Climatización, S.L.U.

8. Reclamaciones

8.1 Además de la garantía que cubre nuestros productos, atenderemos las reclamaciones justificadas distinguiendo 2 causas principales:

8.1.1 Error en el material entregado (error administrativo o de preparación). Plazo de reclamación: 10 días hábiles a partir de la recepción del material.

8.1.2 Material entregado deteriorado:

- Plazo: 10 días hábiles a partir de la recepción del material en mal estado externamente.
- Plazo: 30 días hábiles a partir de la recepción del material en mal estado internamente.

8.2 Para gestionar las incidencias requerimos:

8.2.1 Anotar la incidencia (si es daño externo) en los documentos de entrega del material.

8.2.2 Rellenar el impreso de recogida remitido por BAXI cuando lo solicitemos.

9. Devoluciones

9.1 No se admiten sin nuestra previa autorización.

9.2 De su importe se deducirá un porcentaje no inferior al 10% en concepto de gastos de recepción, prueba, inspección y demérito, salvo que se especifique otro porcentaje en las tarifas de cada producto.

9.3 Se enviarán, franco portes, a la fábrica que previamente se indicará.

10. Finalización del suministro

10.1 En los casos de suministro continuado de productos, éste podrá darse por finalizado, en cualquier momento, en los siguientes supuestos:

10.1.1 Por mutuo acuerdo de las partes.

10.1.2 Sin necesidad de alegar motivo alguno, mediante el envío a la otra parte de una comunicación por escrito con una antelación mínima de 30 días a la fecha de efectos de la finalización del suministro.

10.1.3 En cualquier momento, no siendo necesario preaviso alguno, en caso de incumplimiento grave e intencionado de cualquiera de las obligaciones adquiridas por la otra parte, sin perjuicio del derecho de la parte no incumplidora a optar por seguir con el suministro y exigir el pleno cumplimiento de sus obligaciones, con compensación, en ambos casos, por las pérdidas causadas por tal incumplimiento. La parte no incumplidora notificará a la otra Parte por escrito el incumplimiento, debiendo la otra parte subsanar dicho incumplimiento en un plazo de 30 días. Si el incumplimiento no ha sido subsanado al finalizar dicho plazo, la Parte no incumplidora podrá finalizar el suministro de los productos.

10.1.4 Por liquidación, disolución y/o cierre comercial de cualquiera de las Partes.

10.2 La finalización del suministro en los términos aquí previstos no otorgará al comprador el derecho a recibir indemnización o compensación de ningún tipo, sin bien las partes deberán seguir cumpliendo estrictamente con todas y cada una de

sus obligaciones hasta la definitiva extinción de los vínculos obligacionales, en especial, la liquidación de los saldos que, en su caso, estuvieran pendientes.

11. Protección de datos de carácter personal

Baxi Climatización, S.L.U es el responsable del tratamiento de los datos personales proporcionados bajo su consentimiento y le informa que los mismos serán tratados de conformidad con lo dispuesto en las normativas vigentes en protección de datos personales y el Reglamento (UE) 2016/679 de 27 de abril de 2016 (GDPR), con la finalidad de mantener una relación comercial. Los datos serán conservados mientras exista un interés mutuo y/o legítimo para mantener el fin del tratamiento y cuando ya no sean necesarios para tal fin, se suprimirán con medidas de seguridad adecuadas para garantizar la seudonimización o la destrucción total de los mismos. Los datos se comunicarán a terceros con los que Baxi Climatización, S.L.U. se ha vinculado contractualmente, con la exclusiva finalidad de prestar el servicio solicitado (p.ej. empresa de transporte). Asimismo a cualquier tercero por obligación legal. Podrá ejercer los derechos de acceso, rectificación, portabilidad y supresión de sus datos, así como el de limitación y oposición a su tratamiento dirigiéndose a nuestro Delegado de Protección de Datos en la dirección C/ Salvador Espriu, 9 - 08908 L'HOSPITALET DE LLOBREGAT (Barcelona). Email: dpo@bdrthermea.es. También podrá interponer una reclamación en la www.aepd.es.

12. Notificaciones

Las comunicaciones podrán realizarse por cualquier medio que acredite su contenido y deje constancia fehaciente de su remisión y recepción, incluyendo correo certificado con acuse de recibo, burofax, fax o correo electrónico.

13. Jurisdicción

Los compradores al igual que esta sociedad Baxi Climatización, S.L.U. se someten expresamente a la Jurisdicción de los Tribunales y Juzgados de Barcelona, con renuncia a cualquier otro fuero o jurisdicción.

CONDICIONES ESPECIALES

- 1 Asunción de riesgos
- 1.1 A solicitud del comprador para cada pedido, mediante el pago de un recargo del 1,5% sobre el precio de las mercancías vendidas, asumiremos los riesgos de transporte.
- 1.2 Salvo que recibamos orden expresa en contra de esta norma por parte del Cliente, se efectuarán siempre aseguradas, la expedición de los siguientes artículos:
 - Quemadores
 - Grupos térmicos Lidia
 - Gavina Plus
 - Argenta

Precios de acuerdo con la Legislación vigente.

MODELO



A	Alessandra eléctrico inox brillante	74	274
	Alessandra inox brillante	57	252
	Alessandra inox satinado	56	252
	Alice 18	34	206
	Alice 18 tandem	36	210
	Alice 22	38	214
	Alice 22 tandem	40	218
	Alice 25	42	222
	Alice 25 tandem	44	226
	Andrea	70	272
	Andrea eléctrico	80	282
	Ardesia®	14	156
	Arianna tandem	48	238
	Artic	374	376
	Arys	48	240
B	Babyla inox brillante	133	356
	Babyla inox satinado	132	356
	Badge® - Badge® control	116	338
	Badge® eléctrico	86	288
	Blow® inox brillante	130	354
C	Convivium	382	380
	Corallo	146	376
E	Elen 18 inox brillante	58	254
	Elen 18 inox satinado	59	256
	E-sign control	122	344
F	Federica	64	266
	Frame	100	316
	Frame blower	90	296
	Frame blower misto	92	300
	Frame eléctrico	88	292
	Frame inox	96	302
	Frame inox blower	91	294
	Frame inox blower misto	93	298
	Frame inox decor X03	99	308
	Frame inox decor X04	98	312
	Frame inox eléctrico	89	290
	Frame Lynea	104	324
	Frame max	102	322
	Frame Picture	147	372
	Frame plus	103	318
	Frame Trends	144	368
G	Giada 18 inox brillante	47	230
	Giada 18 inox satinado	46	234
	Giuly®	120	342

MODELO



	Groove®	138	364
H	Hand® - Hand® control	112	334
	Hand® eléctrico	82	284
I	Iris 03	374	377
J	Jungle® - Jungle® control	118	340
K	Karin vx	30	198
	Karin vx tandem	32	202
	Katia vx	61	258
	Katia vx wide	60	260
	Keira	26	194
	Keira tandem	28	196
	Kelly 18 eléctrico inox brillante	76	276
	Kelly 18 inox brillante	66	268
	Kelly 38 inox brillante	68	268
	Kelly 38 inox satinado	69	270
	Kelly 5010 eléctrico	78	278
L	Lagoon Azul	374	377
	Lola inox brillante	127	350
	Lola inox decor X03	129	350
	Lola inox decor X04	128	350
	Lola inox satinado	126	350
M	Movie®	114	336
	Movie® eléctrico	84	286
R	Ring	151	385
	Rio inox brillante	134	358
	Rio inox satinado	135	358
	Roads®	140	366
	Rosy	20	184
	Rosy Graphic	150	384
	Rosy max	24	192
	Rosy picture	372	372
	Rosy tandem	22	188
S	Samira	62	262
	Samira wide	63	264
	Season	375	378
	Sfere	124	346
	Stradivari inox satinado	136	360
T	Tamara	50	244
	Tamara tandem	54	248
	Tessuto	108	328
	Totem black	150	385
	Totem white	150	385
U	Urban black	153	384
	Urban white	152	384

ÍNDICE ALFABÉTICO

