

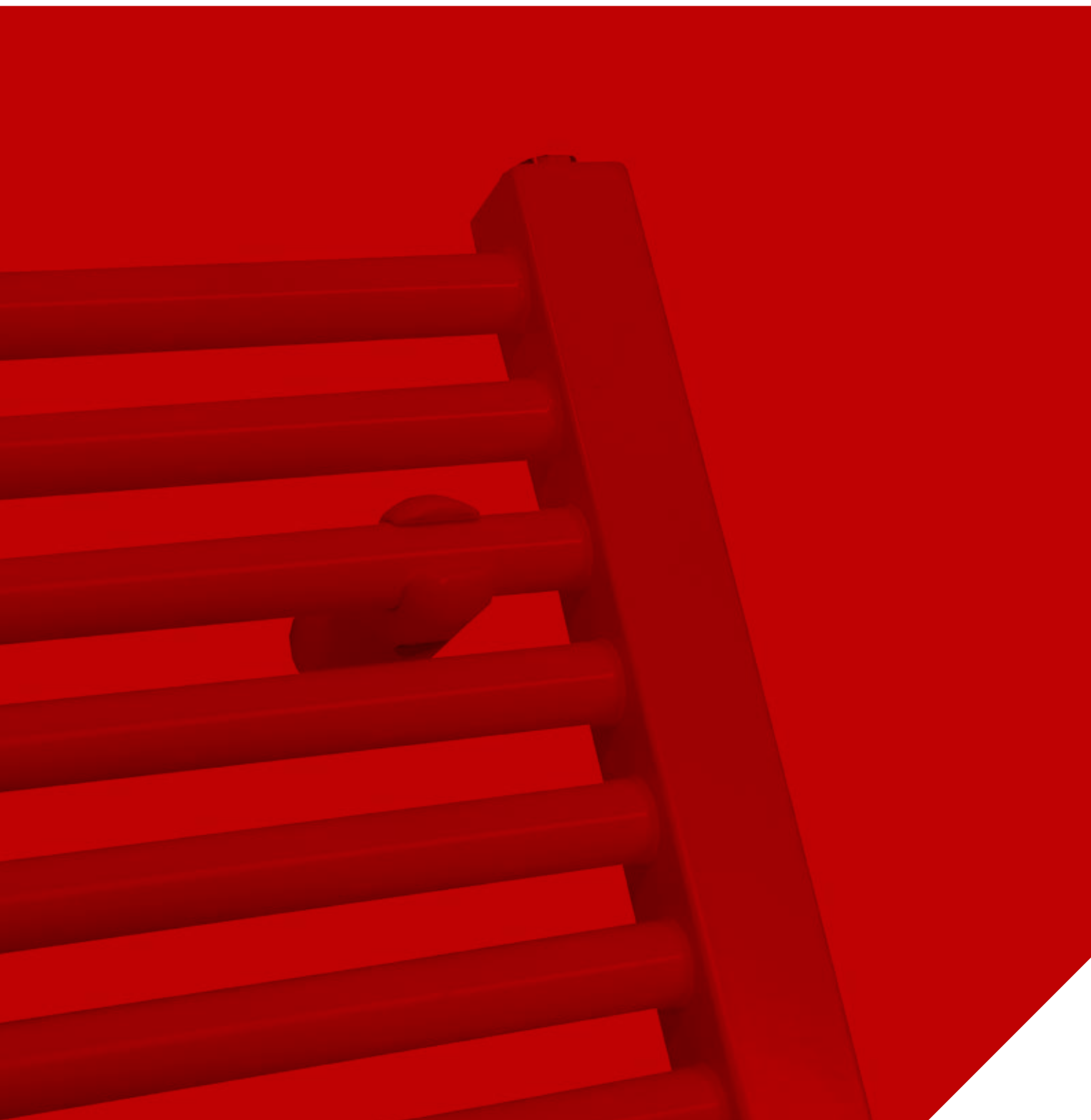
jaga

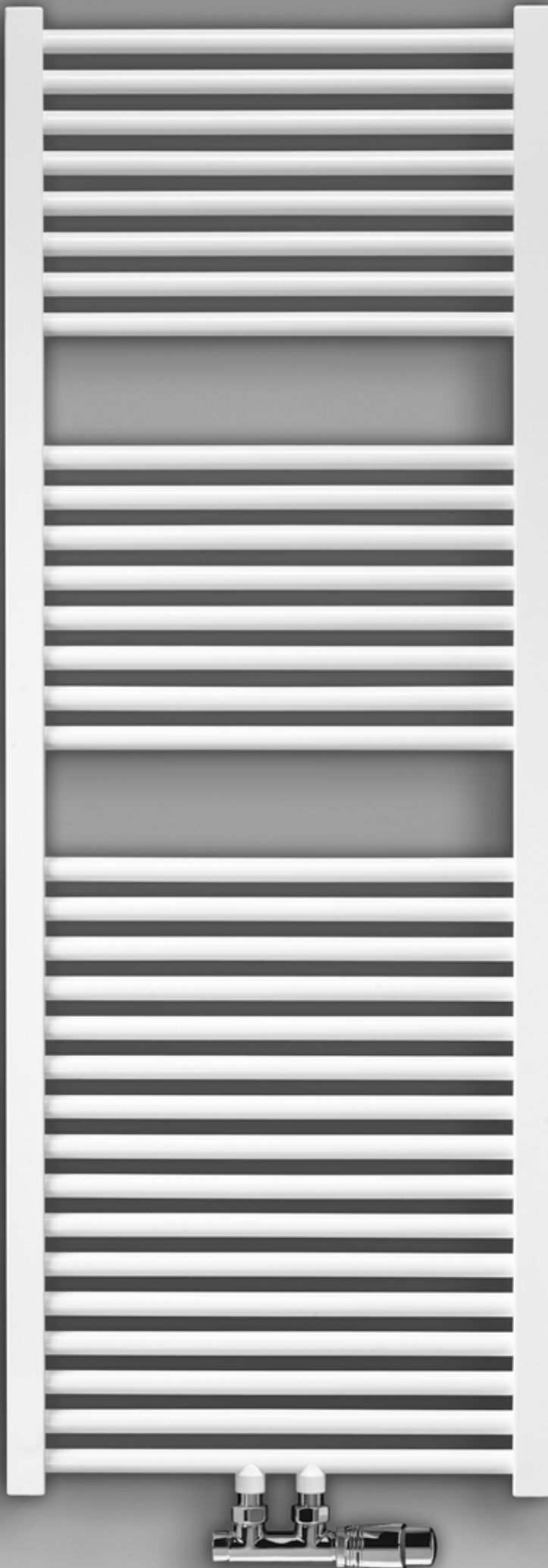
CLIMATE DESIGNERS

Calefacción

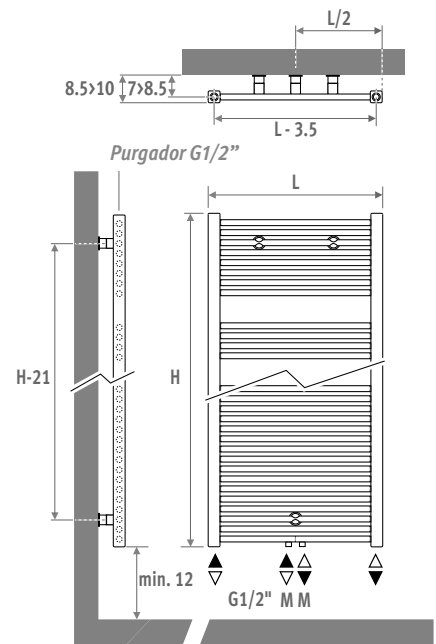


SANI RONDA € 2021.ES





DIMENSIONES (en cm)



ENTREGA

- conexión central inferior MM
- juego de fijación a pared
- purgador cromado y 3 tapones de vaciado G1/2"

COLORES

Respetuoso con el medio ambiente, lacado con polvo resistente al rayado con alta resistencia a los UV.

Colores estándar:

- blanco tráfico RAL 9016 (233), acabado brillo satinado liso
- gris metálico arena (001), fina textura metálica

Otros colores: ver carta de colores pág. 410.

CONEXIÓN

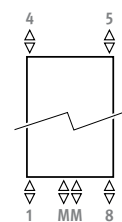
Código:

1er número = impulsión

2º número = retorno

Conexión estándar:

- conexión central MM inferior o superior, impulsión izquierda o derecha. Conexión 18 o 81 también es posible



Otras conexiones:

Al especificar un código distinto a MM, esta conexión se elimina (sin sobrecoste - plazo de entrega más largo).

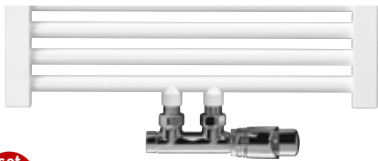
- conexión superior: añadir código 45 o 54. Tubo de difusión incluido, para montar en el retorno. Colocar siempre purgadores en la tubería de calefacción.
- conexión lateral: especificar código 32, 67, 41 o 58
- único punto de conexión: ver sección "Sets de conexión y válvulas" - set 81/82. No es posible con un radiador con pies.
- conexión monotubo con código MM y set de conexión 41 o 42.
- resistencia eléctrica y conexión mixta: ver "Opciones y Componentes"

SANI RONDA

SETS DE CONEXIÓN

Conexión a la pared con una válvula Deco-Pro

Cabezal termostático y racores incluidos.



set 48 **ACERO INOXIDABLE BRUÑIDO** €

CODE.PW3.PS.1... **245,00**

set 41 **CROMADO** €

CODE.PW3.AW.1... **158,00**

CODE.PW3.AC.1... **172,00**

completar con el código del racor

Tubo de cobre / acero fino 15/1 **115**

Tubo de cobre / acero fino 16/1 **116**

Tubo de cobre / acero fino 18/1 **118**

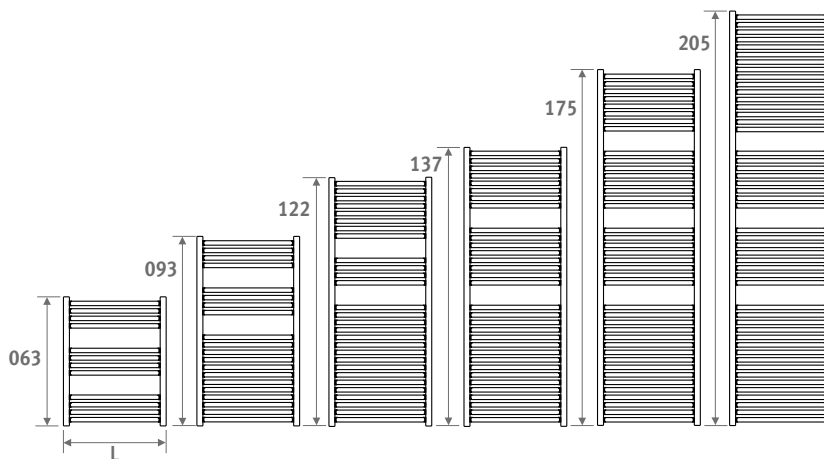
Tubo PER/ALU 16/2 **316**

Tubo PER/ALU 18/2 **318**

Otros sets de conexión y racores de compresión

Ver sección "Sets de conexión y válvulas" para todas las opciones de conexión e información técnica.

Barras más juntas especial para sistemas de muy baja temperatura de agua



código	altura	longitud	color	con.
SROW . 063	040	. XXX	/MM	
indicar código de color <input type="checkbox"/>				

watios	watios	€	€
65/55	55/45	color est.	otro

L H 093

050	370	255	547,00	656,00
060	435	299	585,00	701,00

L H 122

040	409	281	604,00	724,00
050	497	341	620,00	744,00
060	586	402	647,00	776,00

L H 137

040	461	316	647,00	776,00
050	562	385	665,00	798,00
060	662	453	694,00	833,00
070	763	522	724,00	868,00

L H 175

040	570	389	765,00	918,00
050	693	473	789,00	947,00
060	817	558	824,00	988,00
070	940	642	864,00	1036,00
080	1064	726	904,00	1085,00

L H 205

060	977	665	955,00	1145,00
070	1122	764	1007,00	1209,00
080	1268	864	1060,00	1272,00

Emisiones según EN442 a 20°C de temperatura ambiente
Factor corrección de 65/55 a 75/65: 1,34



Resistencia eléctrica
ver pág. 374

jaga

CLIMATE DESIGNERS

Jaga España
Conves Termic s.l.

Jaga International
Verbindingslaan 16
B-3590 Diepenbeek

Tel.: 902 002 456
M+34 673514587
proyectos@conves.es
www.jaga.info

T: +32 11 29 41 12
F: +32 11 29 41 60
export@jaga.com
www.jaga.com

La información de esta lista de precios es correcta en el período indicado. Jaga se reserva el derecho de cambiar las especificaciones de sus productos en cualquier momento en línea con su política de continua mejora e innovación.
Precios válidos desde el 1 de febrero de 2021. IVA no incluido en todos los precios.
Reemplaza a todas las listas de precios anteriores.