

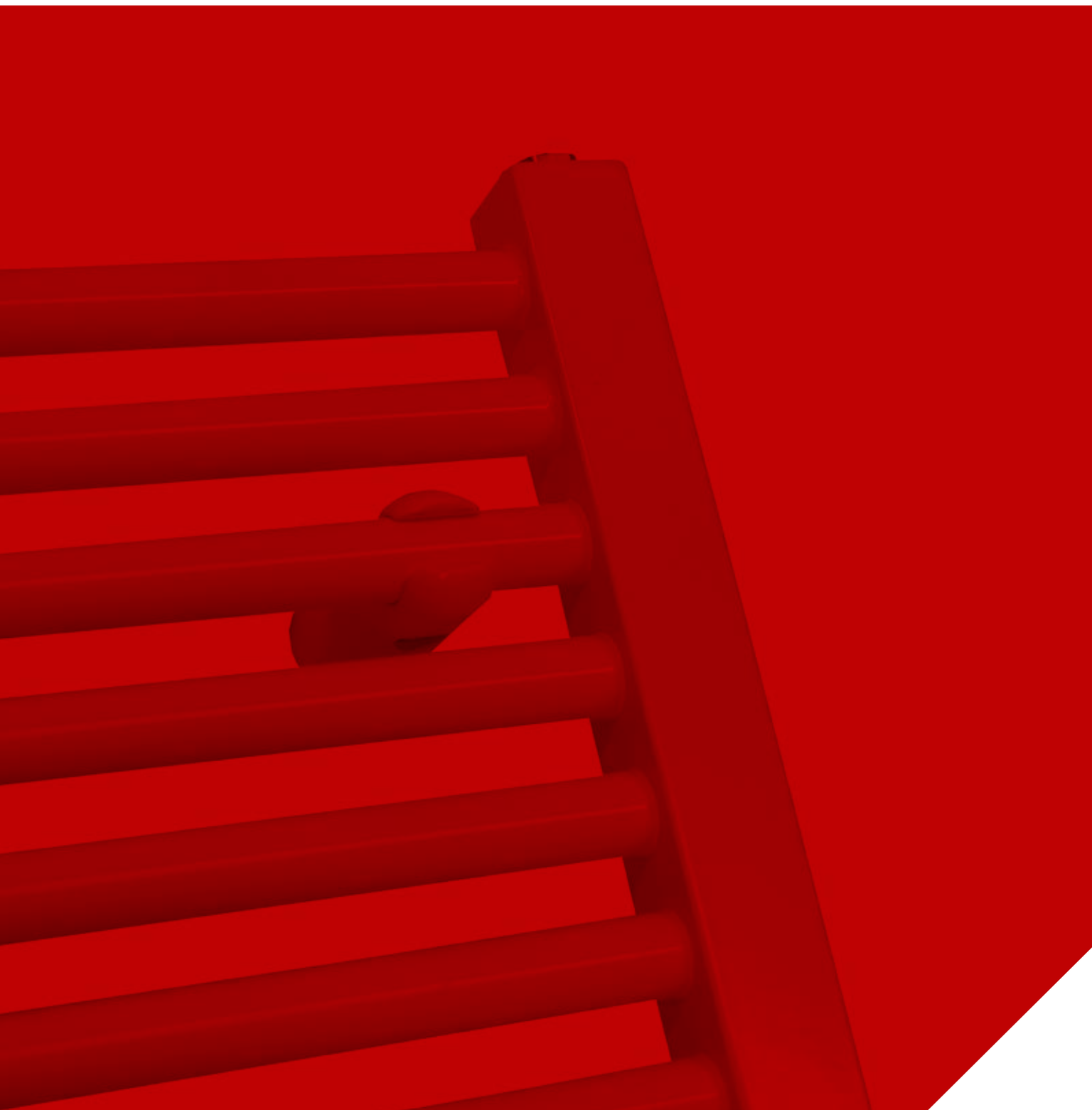
# jaga

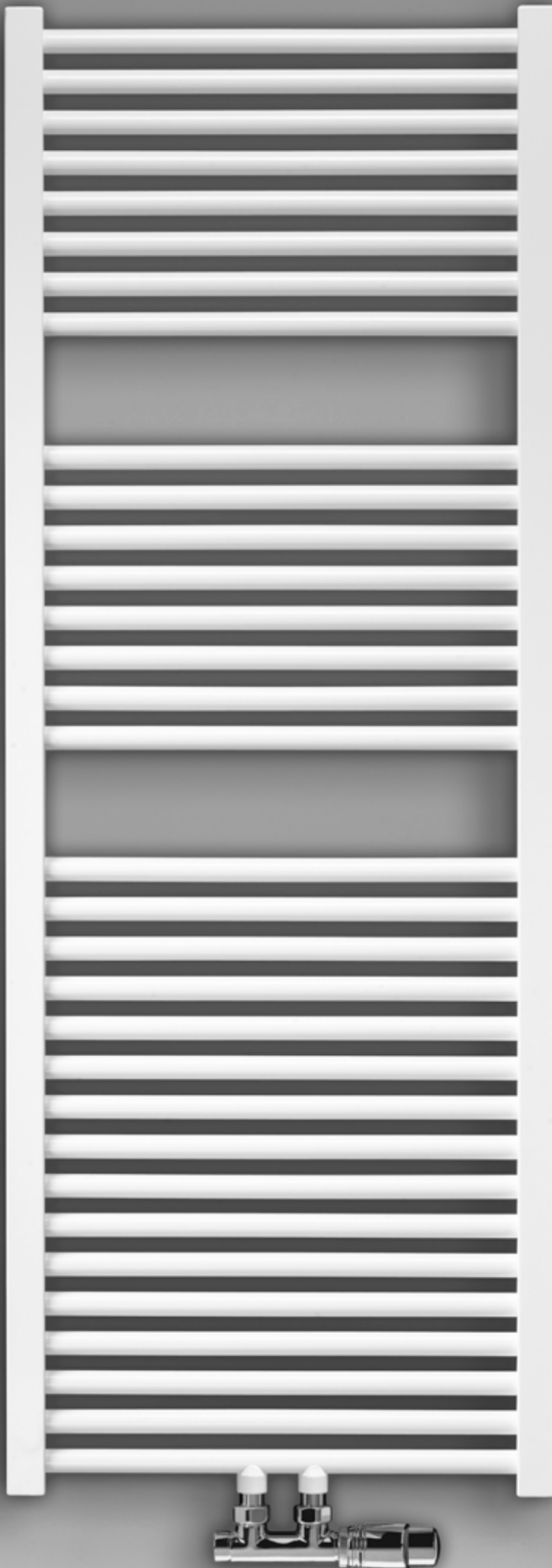
CLIMATE DESIGNERS

Calefacción

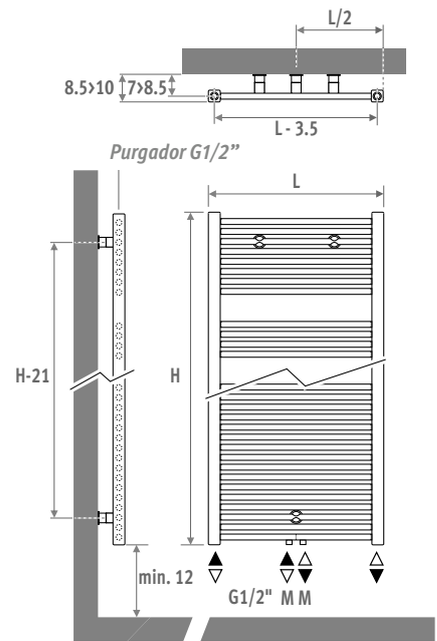


SANI RONDA € 2024.ES





## 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
- off-black RAL 7021 (145) Tacto suave: barniz mate de estructura fina, nivel de brillo < 10%

Otros colores: ver carta de colores.

## CONEXIÓN

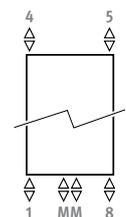
Código:

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).

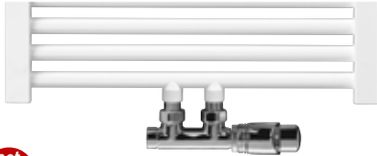
- conexión superior: añadir código 45 o 54. Tubo de difusión incluido, para montar en el retorno. Colocar siempre purgadores en la tubería de calefacción.
- conexión lateral: especificar código 32, 67, 41 o 58
- único punto de conexión: ver sección "Conexiones & valvulería" - set 81/82. No es posible 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... 311

**set 41** CROMADO €

CODE.PW3.AW.1... 131

CODE.PW3.AC.1... 148

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

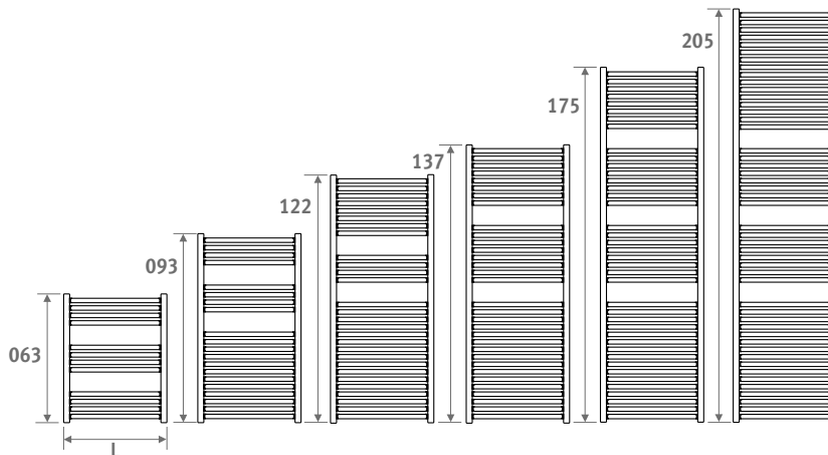
Tubo PER/ALU 16/2 316

Tubo PER/ALU 18/2 318

## Otros sets de conexión y racores de compresión

Ver sección "Conexiones & valvulería" Eyecatchers 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

watios	watios	€	€
60/50	50/45	color est.	otro

### L H 093

050	312	230	709	852
060	366	270	758	908

### L H 122

040	343	253	782	940
050	418	308	804	965
060	492	362	838	1005

### L H 137

040	387	285	838	1005
050	471	347	862	1034
060	556	408	901	1079
070	640	470	940	1126

### L H 175

040	478	350	992	1191
050	581	426	1023	1228
060	685	502	1069	1281
070	788	577	1119	1344
080	891	653	1171	1407

### L H 205

060	817	598	1239	1485
070	939	687	1305	1568
080	1061	777	1375	1649

Emisiones según EN442 a 20°C de temperatura ambiente

Factor corrección de 60/50 a 45/40: ±0,57



Para añadir un resistencia eléctrica, ver "Componentes y opciones"

# 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 enero de 2024. IVA no incluido en todos los precios.  
Reemplaza a todas las listas de precios anteriores.