

Plain



Gris con textura / Doble



////// DATOS TÉCNICOS

Material Acero
Conexiones 1/2"
Colector redondo 38 mm
Lamas planas 70x8 mm
Presión máxima de ejercicio 8 bar
Temperatura máxima de ejercicio 95 °C

Disponibles en 12 medidas
Acabado Blanco RAL 9016
o gris con textura
Instalación Vertical
Modelo expuesto
1.180 x 500 mm |
Blanco / Simple

 **10** AÑOS | GARANTÍA

 VERSIÓN ELÉCTRICA DISPONIBLE

 **2** AÑOS | GARANTÍA COMPONENTES ELECTRÓNICOS

////// ESPECIFICACIONES Y PRECIOS



ELÉCTRICO



HIDRÁULICO

CRONOTERMOSTATO TEC+

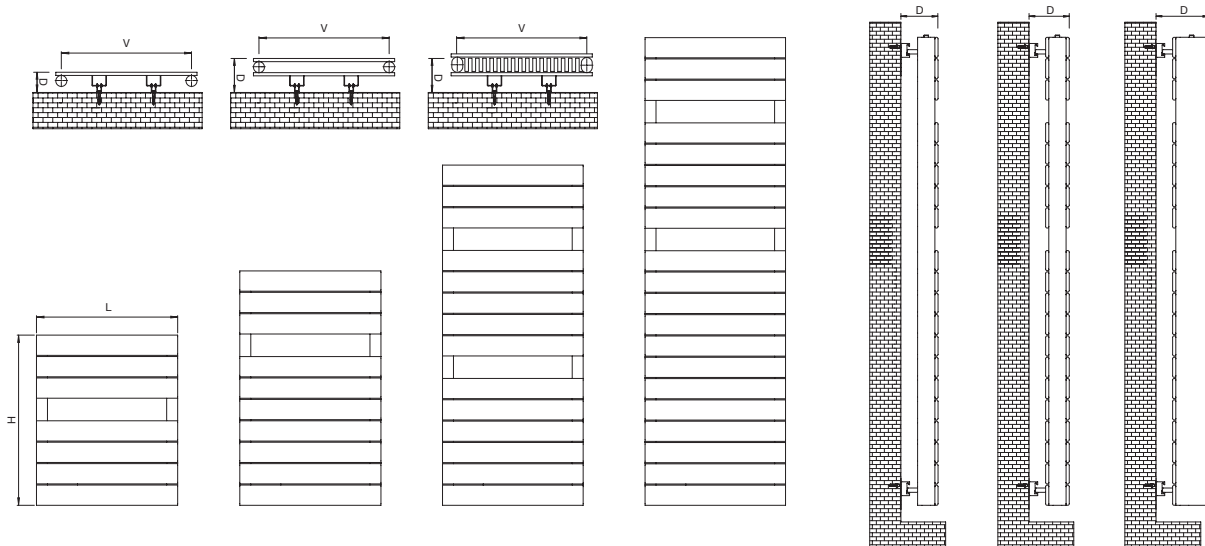
Modelo	Alto H (mm)	Ancho L (mm)	Fondo desde pared D (mm)	Distancia entre ejes C (mm)	Contenido en agua (l)	Peso (Kg)	Número de lamas	Potencia térmica $\Delta T 50\text{ }^{\circ}\text{C}$ W	Potencia térmica $\Delta T 40\text{ }^{\circ}\text{C}$ W	Potencia térmica $\Delta T 30\text{ }^{\circ}\text{C}$ W	Exponente	Potencia Resistencia (W)	Precio €		Precio €	
													Blanco	Gris textura	Blanco	Gris textura
SIMPLE	588	500	69,0	450	2,9	8,9	7	306	235	167	1,18	400	Consul.	Consul.	Consul.	Consul.
	810	500	69,0	450	4,3	12,1	10	424	327	233	1,17	400	Consul.	Consul.	Consul.	Consul.
	1.180	500	69,0	450	5,9	17,3	14	569	432	302	1,24	400	Consul.	Consul.	Consul.	Consul.
	1.624	500	69,0	450	8,4	22,9	20	745	558	383	1,30	800	Consul.	Consul.	Consul.	Consul.
DOBLE	588	500	117,5	450	4,8	14,5	14	494	378	268	1,20	400	Consul.	Consul.	Consul.	Consul.
	810	500	117,5	450	6,9	20,1	20	637	489	347	1,19	800	Consul.	Consul.	Consul.	Consul.
	1.180	500	117,5	450	9,7	27,5	28	861	648	450	1,27	800	Consul.	Consul.	Consul.	Consul.
	1.624	500	117,5	450	13,8	38,9	40	1.119	843	585	1,27	1.200	Consul.	Consul.	Consul.	Consul.
DOBLE CON CONVECTOR	588	500	139,5	450	5,3	15,6	14	650	495	349	1,22	800	Consul.	Consul.	Consul.	Consul.
	810	500	139,5	450	7,5	22,2	20	818	620	434	1,24	800	Consul.	Consul.	Consul.	Consul.
	1.180	500	139,5	450	10,6	31,2	28	1.074	808	559	1,28	1.200	Consul.	Consul.	Consul.	Consul.
	1.624	500	139,5	450	15,1	44,3	40	1.356	1.019	705	1,28	1.200	Consul.	Consul.	Consul.	Consul.

Modelos permanentemente en stock

VERSIÓN ELÉCTRICA PARA OTROS CONTROLES =

PRECIO RADIADOR +	PRECIO CONTROL +	PRECIO RESISTENCIA
-------------------	------------------	--------------------

////// ESQUEMA



////// OBSERVACIONES



Para instalaciones bitubo se recomienda conectar la ida y el retorno por la parte inferior del radiador.

Para instalaciones monotubo se debe instalar por la parte inferior del radiador y con la sonda suministrada con la válvula monotubo.



Los modelos eléctricos vienen montados con la resistencia y el cronotermostato en el colector derecho del radiador. La resistencia es la indicada en el cuadro superior y con el cronotermostato TEC+ (Ver foto).

Modelo no reversible.

