



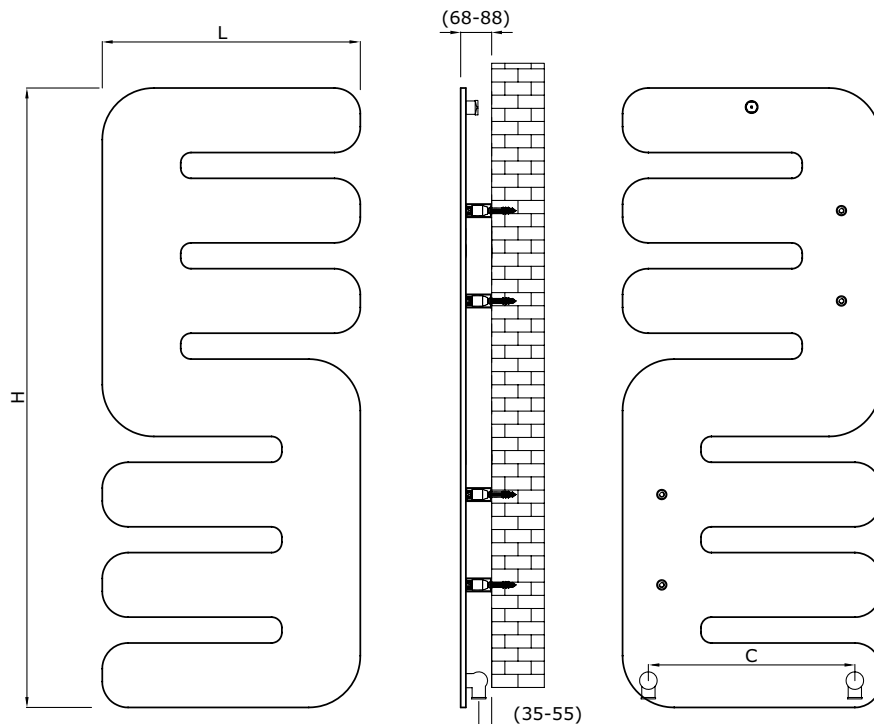
ESPECIFICACIONES Y PRECIOS



Alto H (mm)	Ancho L (mm)	Fondo desde pared D (mm)	Distancia entre ejes C (mm)	Contenido en agua (l)	Peso (Kg)	Potencia térmica $\Delta T 50^\circ C$ (W)	Potencia térmica $\Delta T 40^\circ C$ (W)	Potencia térmica $\Delta T 30^\circ C$ (W)	Exponente	Códigos y precios							
										Blanco RAL 9016	Negro RAL 9005	Rojo RAL 3002	Gris antracita RAL 7016				
1.200	500	68-88	400	0,4	14,4	659	498	348	1,26	HYD120050BL	963 €	HYD120050NE	963 €	HYD120050RO	963 €	HYD120050GR	963 €

STOCK DISPONIBLE EN TODAS LAS MEDIDAS

ESQUEMA



OBSERVACIONES



Conexiones 1/2".

Presión máxima de ejercicio 8 bar.

Temperatura máxima de ejercicio 95 °C.

No apto para instalaciones monotubo.

Radiador extraplano 7 mm de espesor.

Corte y soldadura láser.

Incluido en el precio: Kit de montaje compuesto de soportes, tornillos, tacos, tapón purgador y esquema de montaje.



|| ACABADOS



Blanco
RAL 9016



Negro
RAL 9005



Rojo
RAL 3002



Gris antracita
RAL 7016

|| DESCRIPCIÓN

Material Acero

Disponible en 1 altura y 1 ancho

Instalación Vertical

Modelo expuesto

1.200 x 500 mm | Negro RAL 9005