



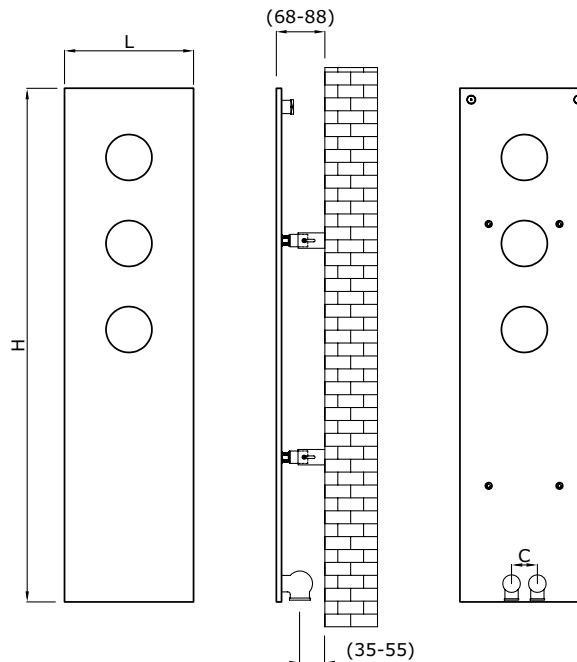
ESPECIFICACIONES Y PRECIOS



Alto H (mm)	Ancho L (mm)	Fondo desde pared D (mm)	Distancia entre ejes C (mm)	Contenido en agua (l)	Peso (Kg)	Potencia térmica $\Delta T 50\text{ }^\circ\text{C}$ (W)	Potencia térmica $\Delta T 40\text{ }^\circ\text{C}$ (W)	Potencia térmica $\Delta T 30\text{ }^\circ\text{C}$ (W)	Exponente	Códigos y precios			
										Blanco RAL 9016		Negro RAL 9005	
1.790	450	68-88	50	1,1	30,0	738	533	382	1,29	ZAI179045BL	900 €	ZAI179045NE	900 €

STOCK DISPONIBLE EN TODAS LAS MEDIDAS

ESQUEMA



OBSERVACIONES



Conexiones 1/2".

Presión máxima de ejercicio 8 bar.

Temperatura máxima de ejercicio 95 °C.

Para instalaciones monotubo se debe instalar por la parte inferior del radiador. Recomendamos instalar la válvula modelo **0706N**. (Pág. 201 apartado accesorios).



Radiator extraplano 15 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

|| DESCRIPCIÓN

Material Acero

Disponible en 1 altura y 1 ancho

Instalación Vertical

Modelo expuesto

1.790 x 450 mm | Blanco RAL 9016