

RADIADOR EXTRAPLANO

PLATE 29

Versión
ELÉCTRICA
~~NO~~
DISPONIBLE

GARANTÍA
5 AÑOS

ZetaFLAT
Radiadores de diseño extraplano



DATOS TÉCNICOS

Material **Acero**
Conexiones **1/2"**
Presión máxima de ejercicio **8 bar**

Temperatura máxima de ejercicio **95 °C**
Acabado **Blanco, negro, rojo o gris antracita.**
Colores especiales consultar tabla de colores.

Instalación **Vertical**

Modelo Expuesto
1.190x290mm
Negro

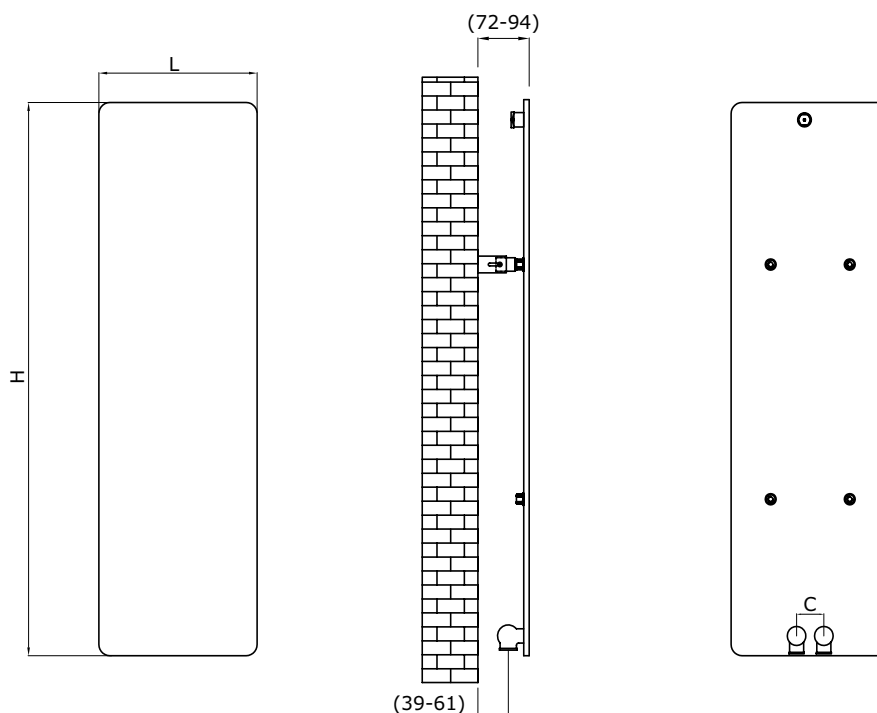


ESPECIFICACIONES Y PRECIOS

VERSIÓN HIDRÁULICA

Alto H (mm)	Ancho L (mm)	Distancia entre ejes C (mm)	Peso (kg)	Potencia térmica ΔT 50 °C		Precio €
				Kcal	W	
790	290	50	9,00	212	246	Consultar
990	290	50	11,00	263	306	Consultar
1.190	290	50	13,50	318	370	Consultar

ESQUEMA



OBSERVACIONES

Radiador extraplano 7 mm de espesor.

Corte y soldadura láser.

Para instalaciones monotubo se recomienda utilizar las válvulas monotubo mod. 0706 ó UD927. (Ver apartado de accesorios).

Incluido en el precio: Barra porta toallas, blíster de válvula y detentor cromado de 1/2" con adaptadores para cobre de Ø15 y multicapa de Ø16 mod. V13060B, y el kit de montaje compuesto de soporte, tornillos, tacos, tapón purgador y esquema de montaje.

Sólo se puede instalar una barra porta toallas.

