

RADIADOR EXTRAPLANO

# PLATE 47 INOX

Versión  
ELECTRICA  
~~NO~~  
DISPONIBLE

GARANTÍA  
5 AÑOS

ZetaFLAT  
Radiadores de diseño extraplano



## DATOS TÉCNICOS

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

Temperatura máxima de ejercicio **95 °C**  
Acabado **Inox Mate o Inox Brillo efecto espejo**  
Instalación **Vertical**

Modelo Expuesto  
**1.190x470mm**  
**Inox Mate**



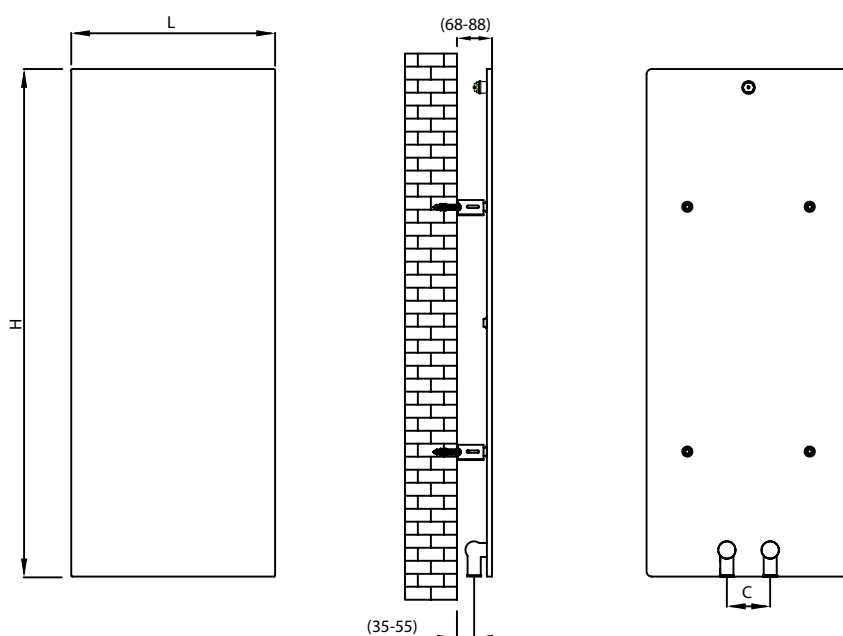
## ESPECIFICACIONES Y PRECIOS

VERSIÓN HIDRÁULICA

Alto H (mm)	Ancho L (mm)	Distancia entre ejes C (mm)	Peso (Kg)	Potencia térmica $\Delta T$ 50 °C		Precio €	Precio €
				Kcal	W	Inox Mate	Inox Brillo*
1.190	470	50	28,00	275	320	Consultar	Consultar
1.390	470	50	33,00	321	373	Consultar	Consultar
1.590	470	50	37,00	366	426	Consultar	Consultar
1.790	470	50	40,00	413	480	Consultar	Consultar

\*Efecto Espejo

## 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.

Segunda barra porta toallas opcional, consultar precios.

Opción válvula oculta, consultar.

