

RADIADOR BAÑO

CLASH



ZetaINOX
RADIADORES DE ACERO INOXIDABLE



DATOS TÉCNICOS

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

Temperatura máxima de ejercicio **95 °C**
Acabado **Pulido Mate**
Instalación **Vertical**

Modelo Expuesto
920x450mm
Pulido Mate

RADIADOR BAÑO CLASH



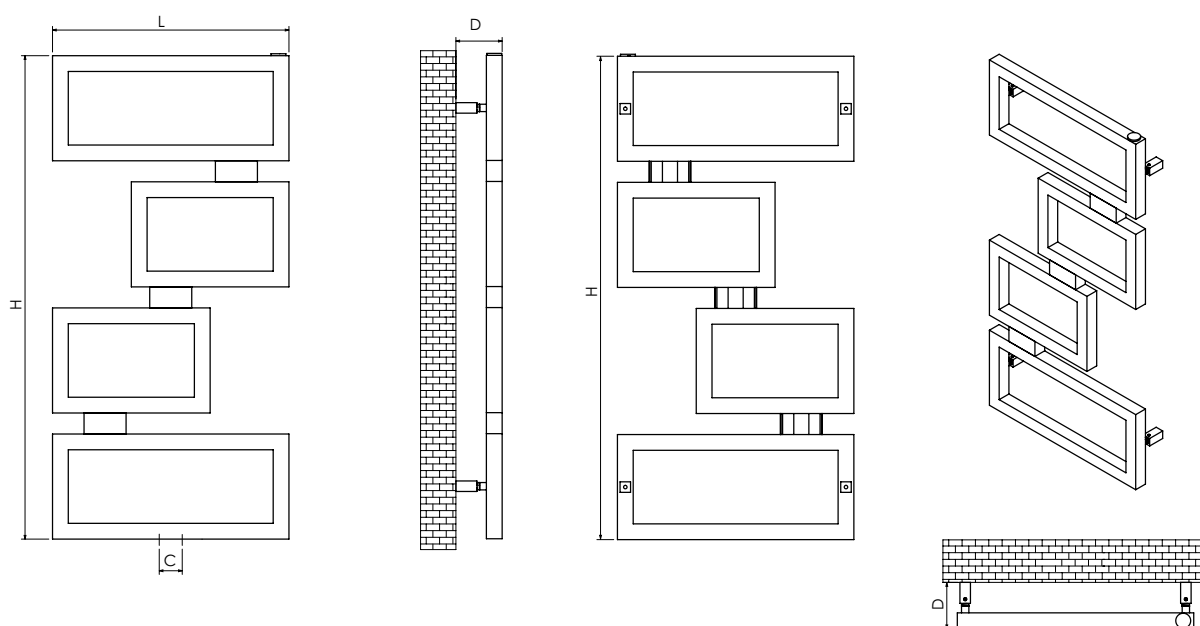
Zeta INOX
RADIADORES DE ACERO INOXIDABLE

ESPECIFICACIONES Y PRECIOS

VERSIÓN HIDRÁULICA

Alto H (mm)	Ancho L (mm)	Fondo desde pared D (mm)	Distancia entre ejes C (mm)	Contenido en agua (litros)	Peso (kg)	Nº de secciones	Potencia térmica $\Delta T 50\text{ }^{\circ}\text{C}$		Precio € Pulido Mate
							Kcal	W	
920	450	80-95	50	3,50	6,40	4	229	266	Consultar

ESQUEMA



OBSERVACIONES

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

Para instalaciones monotubo utilizar la válvula Mod. 0706 ó Mod. UD927. (Ver apartado de accesorios).

