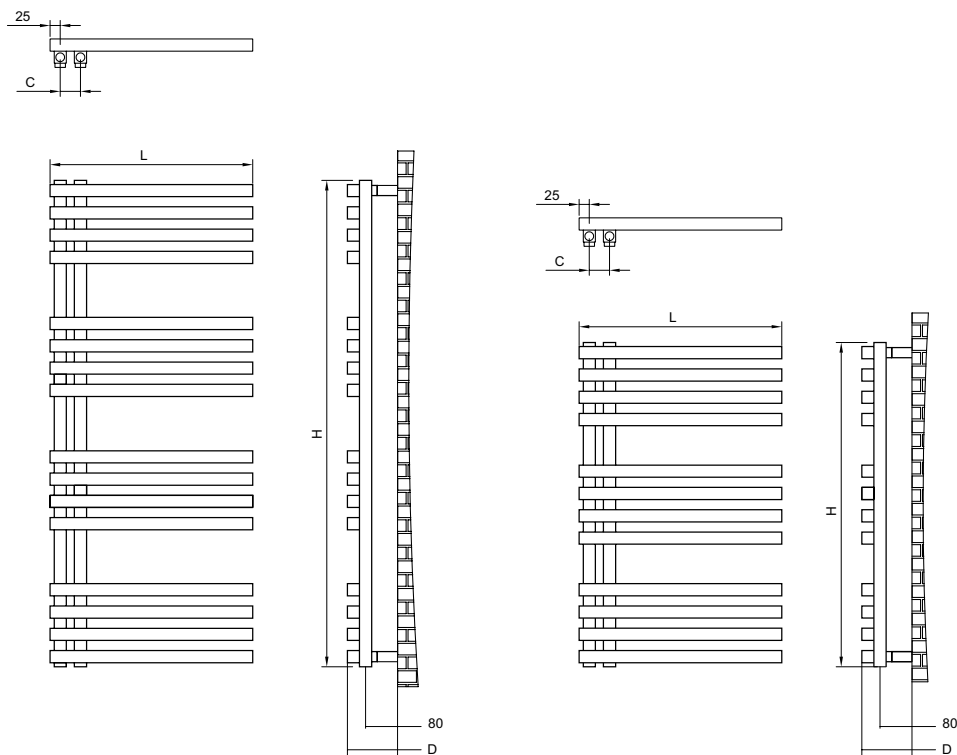


ESPECIFICACIONES Y PRECIOS

Alto H (mm)	Ancho L (mm)	Fondo desde pared D (mm)	Distancia entre ejes C (mm)	Contenido en agua (l)	Peso (Kg)	Número de tubos	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	Termostato inteligente Smart WIFI Z01		HIDRÁULICO		
											Potencia Resistencia (W)	Precio €		Precio €	
												Blanco mate	Negro mate	Blanco mate	Negro mate
800	500	125	50	5,5	12,1	12	368	276	190	1,29	400	403	443	259	299
1.200	500	125	50	7,3	14,5	16	530	397	273	1,29	400	503	543	359	399

ESQUEMAS



OBSERVACIONES

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

Para instalaciones monotubo se debe instalar por la parte inferior del radiador. Recomendamos instalar la válvula modelo **0706N**. (Pág. 157 apartado accesorios).



Los modelos eléctricos están montados con la resistencia y el cronotermostato en el colector derecho del radiador. Termostato inteligente Smart WIFI Z01. Consultar otras opciones de control disponibles.



■ ■ DATOS TÉCNICOS

Material Acero

Conexiones 1/2"

Colectores verticales
cuadrados 30x30 mm

Tubos horizontales
cuadrados 30x30 mm

Presión máxima de ejercicio 4 bar

Temperatura máxima de ejercicio 95 °C

Termostato inteligente
Smart WIFI Z01 (disponible en
versión eléctrica)

Conexión con la App INOW a través de WIFI. Programable. Detección ventana abierta. Bloqueo niños. Pantalla digital táctil. Modo confort, eco, programa, control temperatura del radiador.

Disponible en 2 altura y 1 ancho

Acabado Blanco mate texturizado
o negro mate texturizado

Instalación Vertical

Modelo expuesto

1.200 x 500 mm |
Blanco mate texturizado



10
AÑOS

GARANTÍA



3
AÑOS
GARANTÍA
COMPONENTES
ELECTRÓNICOS



VERSIÓN
ELÉCTRICA
DISPONIBLE