

LUNGO

ESPECIFICACIONES Y PRECIOS



COMP. ELECTRÓNICOS



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	Códigos y precios			
											Blanco		Cromado	
600	1.000	95	968	7,2	11,1	12	378	287	201	1,24	LUN6010B	381 €	LUN6010C	493 €

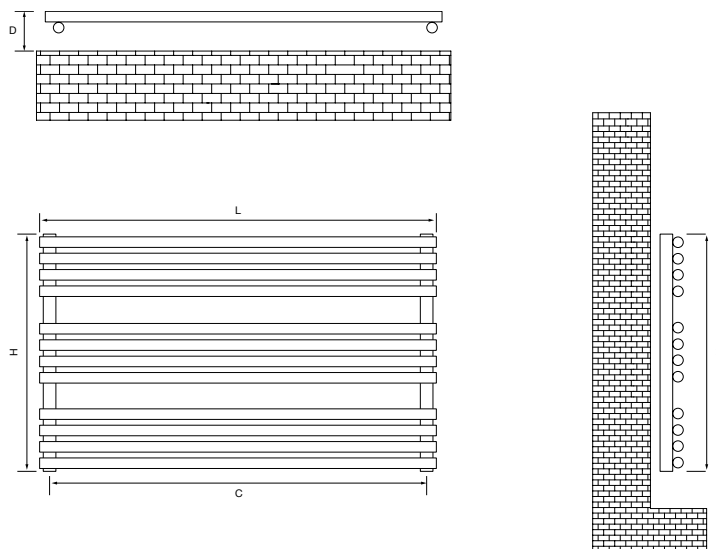


Alto* H (mm)	Ancho L (mm)	Peso (Kg)	Número de tubos	Potencia resistencia (W)	Códigos y precios cronotermostato Porto			
					Blanco		Cromado	
600	1.000	18,3	12	400	ELUN0610B16	501 €	ELUN0610C16	613 €

STOCK DISPONIBLE EN TODAS LAS MEDIDAS

*Altura sin el cronotermostato

ESQUEMA



OBSERVACIONES



Conexiones 1/2".

Presión máxima de ejercicio 8 bar.

Temperatura máxima de ejercicio 95 °C.

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 las válvulas modelo **0721** o **0688**. (Págs. 201 y 204 apartado accesorios).

Soportes, tapón y purgador incluidos en el suministro.



Los **modelos eléctricos**

están montados con el cronotermostato en el colector derecho del radiador. La resistencia es la indicada en el cuadro superior con el cronotermostato Porto. Consultar otras opciones de control disponibles.





|| ACABADOS



Blanco
RAL 9016



Cromado

|| DESCRIPCIÓN

Material Acero

Colectores Redondos de \varnothing 32 mm

Tubos Redondos de \varnothing 25 mm

Versión cromada Potencia térmica -30% aprox. respecto al radiador pintado

Disponible en 1 altura y 1 ancho

Instalación Horizontal

Modelo expuesto

600 x 1.000 mm | Cromado