

# CUADRO

## 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 $\Delta T 50^\circ C$ (W)	Potencia térmica $\Delta T 40^\circ C$ (W)	Potencia térmica $\Delta T 30^\circ C$ (W)	Exponente	Códigos y precios	
											Cromado	
800	500	95	470	2,8	6,2	13	215	164	115	1,22	CUA8050C	305 €
1.000	500	95	470	3,9	9,1	18	290	221	156	1,22	CUA10050C	380 €
1.700	500	95	470	6,8	15,2	32	509	388	273	1,22	CUA17050C	530 €

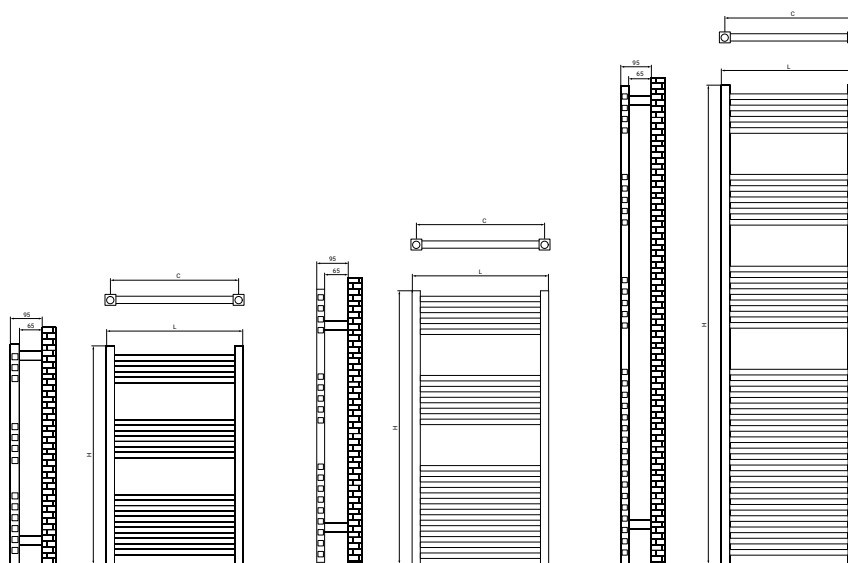


Alto* H (mm)	Ancho L (mm)	Peso (Kg)	Número de tubos	Potencia resistencia (W)	Códigos y precios cronotermostato TMU	
					Cromado	
800	500	9,0	13	400	ECU0850C9	453 €
1.000	500	13,0	18	400	ECU1050C9	528 €
1.700	500	22,0	32	800	ECU1750C9	678 €

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). Enlaces de conexión no incluidos con la válvula.

**Soportes, tapón y purgador** incluidos en el suministro.



Los **modelos eléctricos** están montados con la resistencia y el cronotermostato en el colector derecho del radiador. Cronotermostato electrónico TMU. Consultar otras opciones de control disponibles.





## || ACABADOS



Cromado

## || DESCRIPCIÓN

**Material** Acero

**Colectores** cuadrados 30 x 30 mm

**Tubos horizontales** cuadrados 20 x 20 mm

**Disponible en** 3 alturas y 1 ancho

**Instalación** Vertical

**Modelo expuesto**

800 x 500 mm | Cromado