



## 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)	Códigos y precios	
								Pulido mate	
1.220	500	85-100	50	4,6	10,3	28	437	KAI1220500	1.211 €
1.405	500	85-100	50	5,3	12,5	32	492	KAI1405500	1.414 €
1.769	500	85-100	50	6,4	14,9	40	631	KAI1769500	1.787 €

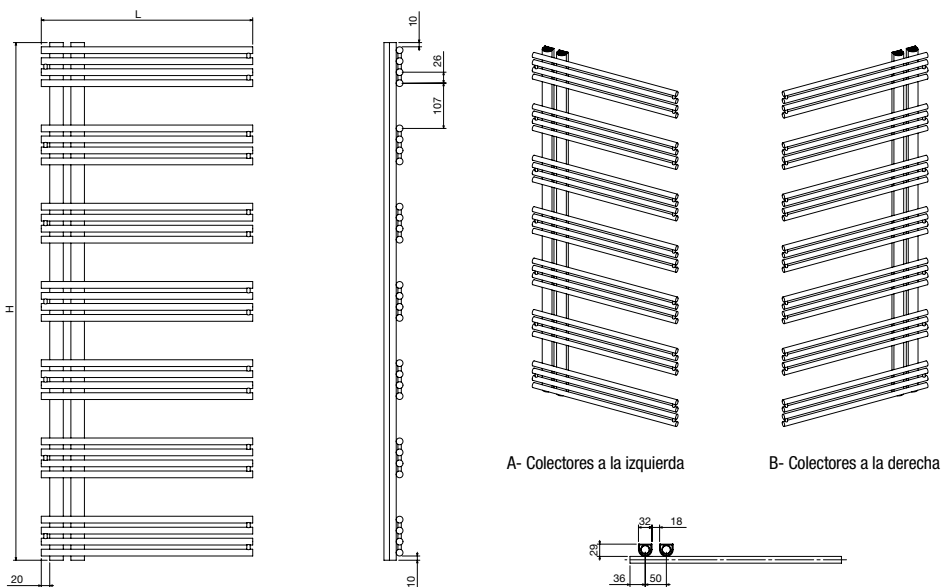


Alto* H (mm)	Ancho L (mm)	Peso (Kg)	Número de tubos	Potencia resistencia (W)	Códigos y precios termostato inteligente Smart WIFI Z01	
					Pulido mate	
1.220	500	14,9	28	400	EKA1250M1	1.366 €
1.405	500	17,8	32	400	EKA1450M3	1.569 €
1.769	500	21,3	40	800	EKA1750M3	1.942 €

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 la válvula modelo **0706N**. (Pág. 201 apartado accesorios).



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



Los **modelos eléctricos** indicar la posición del control:

A = colector izquierdo;

B = colector derecho. Termostato inteligente Smart WIFI Z01.

Consultar otras opciones de control disponibles.

En la versión eléctrica indicar la posición del control.





## || ACABADOS



Pulido  
mate

## || DESCRIPCIÓN

**Material** Acero inoxidable

**Disponible en** 3 alturas y 1 ancho

**Instalación** Vertical

**Modelo expuesto**

1.220 x 500 mm | Pulido mate