

# PUKITA

## Lineal horizontal

### DATOS TÉCNICOS

**Material** Acero

**Conexiones** 1/2"

**Presión máxima de ejercicio** 8 bar

**Temperatura máxima de ejercicio** 95 °C

**Disponible en** 3 alturas y 3 anchos

**Acabado** Blanco RAL 9016 o negro

**Instalación** Horizontal

### Modelo expuesto

500x1.030 mm | Blanco / Doble

**10** AÑOS  
GARANTÍA

VERSIÓN  
**ELÉCTRICA**  
NO DISPONIBLE



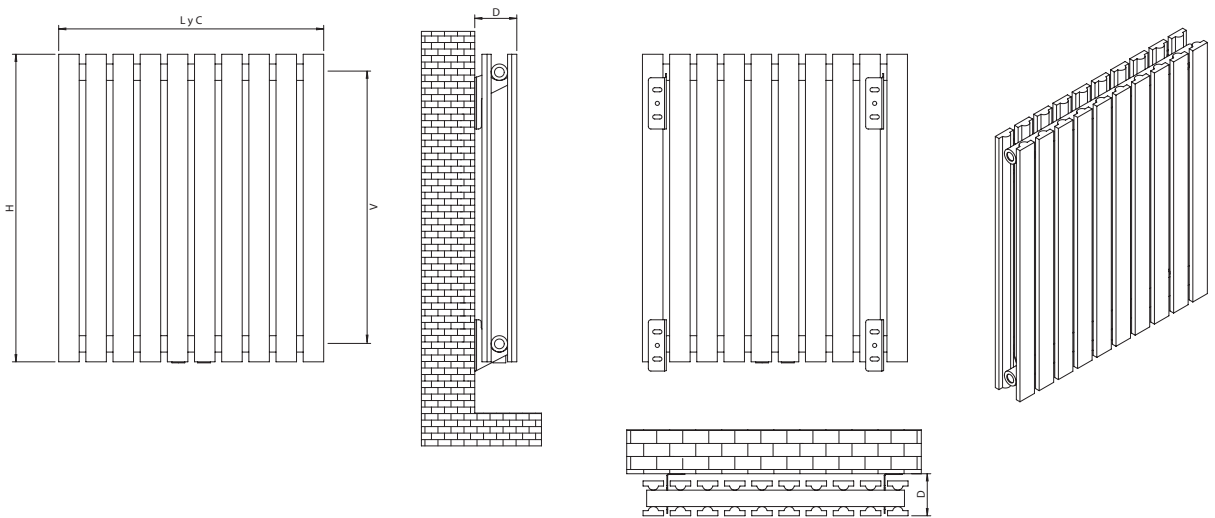
Negro / Doble

ESPECIFICACIONES Y PRECIOS



Modelo	Alto H (mm)	Distancia a ejes vertical V (mm)	Ancho L (mm)	Distancia a ejes horizontal C (mm)	Fondo desde pared D (mm)	Contenido en agua (l)	Peso (Kg)	Número de tubos o secciones	Potencia térmica $\Delta T 50\text{ }^{\circ}\text{C}$ W	Potencia térmica $\Delta T 40\text{ }^{\circ}\text{C}$ W	Exponente	Precio €	
												Blanco	Negro
HORIZONTAL SIMPLE	400	368	810	810	80	3,7	7,2	15	430	324	1,26	Consultar	Consultar
	400	368	1.030	1.030	80	4,7	9,1	19	544	411	1,26	Consultar	Consultar
	400	368	1.525	1.525	80	6,9	13,4	28	802	606	1,26	Consultar	Consultar
	500	468	810	810	80	4,6	8,5	15	533	402	1,26	Consultar	Consultar
	500	468	1.030	1.030	80	5,8	10,8	19	675	510	1,26	Consultar	Consultar
	500	468	1.525	1.525	80	8,5	15,9	28	995	751	1,26	Consultar	Consultar
	600	568	810	810	80	5,4	9,8	15	636	480	1,26	Consultar	Consultar
	600	568	1.030	1.030	80	6,9	12,5	19	806	608	1,26	Consultar	Consultar
	600	568	1.525	1.525	80	10,1	18,4	28	1.187	896	1,26	Consultar	Consultar
HORIZONTAL DOBLE	400	368	810	810	90	7,2	12,5	30	842	636	1,26	Consultar	Consultar
	400	368	1.030	1.030	90	9,1	15,9	38	1.067	805	1,26	Consultar	Consultar
	400	368	1.525	1.525	90	13,4	23,4	56	1.572	1.187	1,26	Consultar	Consultar
	500	468	810	810	90	9,0	15,2	30	1.048	791	1,26	Consultar	Consultar
	500	468	1.030	1.030	90	11,3	19,2	38	1.328	1.003	1,26	Consultar	Consultar
	500	468	1.525	1.525	90	16,7	28,4	56	1.957	1.478	1,26	Consultar	Consultar
	600	568	810	810	90	10,7	17,9	30	1.255	947	1,26	Consultar	Consultar
	600	568	1.030	1.030	90	13,6	22,6	38	1.589	1.200	1,26	Consultar	Consultar
	600	568	1.525	1.525	90	20,0	33,4	56	2.342	1.768	1,26	Consultar	Consultar

ESQUEMA



OBSERVACIONES

Para instalaciones bitubo se recomienda hacer la instalación con la ida y el retorno por la parte inferior.

Para instalaciones monotubo se debe instalar por la parte inferior del radiador y con la sonda suministrada con la válvula monotubo.

Las distancias entre ejes aquí indicadas, son medidas de fabricación del radiador. Antes de realizar la instalación, deben asegurarse las distancias a dejar, en función de las válvulas que vayan a instalar.