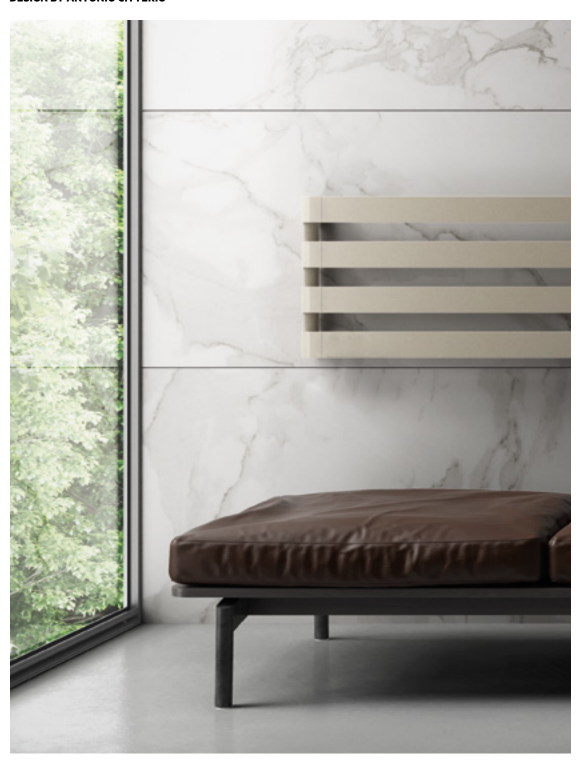


### **DESIGN BY ANTONIO CITTERIO**



### DISEÑO

Sus líneas, creadas por el diseñador Antonio Citterio, son ideales para proyectos de decoración de interiores. Sus soportes y accesorios están completamente ocultos y se fabrican en el mismo acabado del radiador.

### **ACABADOS DE ALTA GAMA**

Disponible en 14 colores y en acabado Cromado.

### CONFORT Y RENDIMIENTO

Este radiador irradia calor uniforme y coherente. Su forma y potencia, son adecuados para instalaciones de baja temperatura (bomba de calor, caldera de condensación,...).



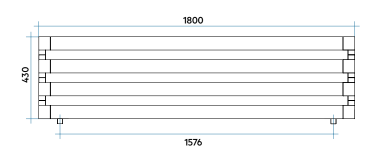
#### Características

- Radiador en alumino.
- Tubos horizontales de 70 mm.
- Presión máxima de trabajo 4 bares.
- Temperatura máxima de trabajo 95°C.

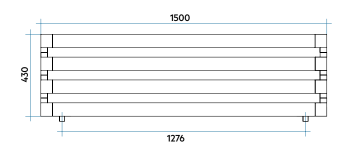
### El precio incluye

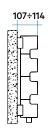
- Kit hidraúlico pre-instalado con conexiones para cobre Ø12, 14 y 15 mm y multicapa Ø12/16.
- Purgador manual de diseño integrado 1/2".
- Soportes para pared en el mismo color del radiador.











# Leyenda código



Número de elementos









### Horizontal

Modelo	Código		Elementos	Altura	Anchura	Entre eje	Qn∆T=50°C	Qn∆T=40°C	Qn∆T=30°C	Peso	Capac.	Expon. n
				H mm	L mm	Ľ mm	Watt (*)	Watt (*)	Watt (*)	Kg	l†	
STEP_H 310	SE1150003	XX	3	310	1500	1276	466	351	243	9,1	2,0	1,269
	SE1180003	XX	3	310	1800	1576	559	421	327	10,3	2,4	1,269
STEP_H 410	SE1150004	XX	4	430	1500	1276	624	470	292	12,3	2,7	1,266
	SE1180004	XX	4	430	1800	1576	749	564	392	13,9	3,2	1,266

Para  $\Delta T$  diferentes a los expresados en la tabla utilizar la fórmula: Q=Qn ( $\Delta T$  / 50) $^{n}$ .

(\*) Potencias indicadas en la tabla calculadas para STEP\_H en color.

Los radiadores en acabado Cromado tienen un 30% menos de rendimiento calórico.

**XX** = Código color del radiador



No instalar en zona de ducha

### STEP\_H está disponible en los siguientes colores:



CUARZO 1 Cód. 1C



MARRÓN TABACO **Cód. 1B** 



ROJO FUEGO

Cód. 7D



GRIS PIQUETEADO

Cód. 32



SABLÉ Cód. Y4



GRIS MEDIO Cód. 4D



AZURITA 3 **Cód. 6C** 



CUARZO 2 Cód. 2C



GRIS PERLA Cód. Ló



NEGRO GRAFITO **Cód. 18** 





CROMADO Cód. 50



NEGRO SATINADO **Cód. 30** 

**BLANCO PERLA** 

SUNSTONE

Cód. 2D

Válvulas bitubo incluidas en mismo acabado que el radiador

## COMPATIBILIDAD CON INSTALACIONES

### Instalación BITUBO

## ÚNICAMENTE COMPATIBLE PARA CONEXIÓN INFERIOR

STEP\_H se suministra con un sistema hidráulico premontado en la parte inferior del radiador con entre eje indicado en la tabla superior.

### Instalación MONOTUBO

NO COMPATIBLE CON INSTALACIONES MONOTUBO

