

VARESE HE / VARESE

Radiador de baja temperatura



Intercambiador de calor de alto rendimiento con un ahorro del 20%.



Fabricado en la planta de Ferroli en España.



Máxima seguridad ant quemaduras, indicado para espacios donde hay niños pequeños.



Con ventiladores Brushless (sin escobillas) en modelos HE.

Radiador de baja temperatura de máxima eficiencia energética. Especialmente diseñado para sacar el máximo rendimiento a los sistemas de calefacción de baja temperatura.

Ahorro de hasta un 20% frente a instalaciones convencionales en alta temperatura.

En la versión HE cuenta con ventiladores Brushless de modulación automática y funcionamiento ultrasilencioso.

Cuenta con 4 modos de funcionamiento:

Automático / Eco / Confort / Boost.

Consigue una máxima eficiencia gracias a su menor volumen de agua (hasta un 80% menos) que permite llegar a la temperatura objetivo más rápidamente, reduciendo las pérdidas de calor.

Mayor confort al ser 6 veces más rápido que las instalaciones con suelo radiante.

Incluido en:



Especialmente indicado para calefacción de baja temperatura.



Carcasa frontal extraible.



Aparato diseñado específicamente para facilitar la instalación y el mantenimiento.



6 veces más rápido que el suelo radiante.

- Especialmente indicado para calefacción de baja temperatura.
- La gama VARESE HE cuenta con ventiladores Brushless (sin escobillas) con doble cojinete de bola, suspendido de 4 Silent Blocks por unidad. Esto supone un nulo rozamiento, gran durabilidad y mínimo consumo eléctrico.
- 4 modos de funcionamiento en versión HE: Automático, Eco, Confort y Boost (máxima emisión).
- Intercambiador de calor de alto rendimiento: compuesto de tubo de cobre, recubierto de finas aletas que optimizan el paso del aire y aumentan el flujo de calor.

- StandBy automático cuando detecta que se ha alcanzado la temperatura de consigna.
- Máxima seguridad ant quemaduras: la superficie del radiador no quema al entrar en contacto con ella. Por eso está indicado para espacios donde haya niños pequeños.
- Sonda de control de temperatura.
- Carcasa frontal extraible.



VARESE HE

Radiador de baja temperatura



IMAGEN

	500 HE	600 HE	800 HE	1000 HE
Cód.: 290105009	Cód.: 290106009	Cód.: 290108009	Cód.: 290110009	
EAN: 8430709507463	EAN: 8430709507487	EAN: 8430709507500	EAN: 8430709507524	
492 €	550 €	634 €	725 €	
Coste de reciclaje	0,75 €	0,75 €	0,75 €	0,75 €

Emisión térmica ΔT 30 °C	Modo Eco	447 W	604 W	879 W	1.138 W
	Modo Confort	498,6 W	651 W	940 W	1.228,8 W
	Modo Boost	569,6 W	767,2 W	1.112,6 W	1.517 W
Emisión térmica ΔT 40 °C Modo Boost*		823,3 W	1.074,4 W	1.479,1 W	1.995,3 W
Emisión térmica ΔT 50 °C Modo Boost*		1.067,4 W	1.402,3 W	1.981,4 W	2.637,2 W
Contenido de agua		0,48 l	0,62 l	0,84 l	1,1 l
Conexiones hidráulicas		1/2" hembra	1/2" hembra	1/2" hembra	1/2" hembra
Presión máxima		10 bar	10 bar	10 bar	10 bar
Nº de ventiladores		3	4	6	8
Tipo de ventiladores		Brushless DC Comutado electrónicamente			
Presión sonora (Confort)**		29 dB	30,2 dB	32 dB	33,2 dB
Consumo eléctrico máximo		3,5 W	5 W	8 W	10,5 W
Peso		7,9 kg	9,3 kg	11,9 kg	14,2 kg
Dimensiones alto / ancho / fondo		635/545/119 mm	635/654/119 mm	635/879/119 mm	635/1.094/119 mm



IMAGEN

	LP 500 HE	LP 600 HE	LP 800 HE	LP 1000 HE
Cód.: 290305009	Cód.: 290306009	Cód.: 290308009	Cód.: 290310009	
EAN: 8430709507548	EAN: 8430709507562	EAN: 8430709507586	EAN: 8430709507609	
472 €	514 €	606 €	689 €	
Coste de reciclaje	0,75 €	0,75 €	0,75 €	0,75 €

Emisión térmica ΔT 30 °C	Modo Eco	369,8 W	576,5 W	842 W	1.050,3 W
	Modo Confort	401,1 W	617,5 W	915,6 W	1.131,6 W
	Modo Boost	484 W	710 W	1.087,6 W	1.493,3 W
Emisión térmica ΔT 40 °C Modo Boost*		753,5 W	1.032,6 W	1.395,3 W	1.939,5 W
Emisión térmica ΔT 50 °C Modo Boost*		997,7 W	1.325,6 W	1.855,8 W	2.581,4 W
Contenido de agua		0,48 l	0,62 l	0,84 l	1,1 l
Conexiones hidráulicas		1/2" hembra	1/2" hembra	1/2" hembra	1/2" hembra
Presión máxima		10 bar	10 bar	10 bar	10 bar
Nº de ventiladores		3	4	6	8
Tipo de ventiladores		Brushless DC Comutado electrónicamente			
Presión sonora (Confort)**		29 dB	30,2 dB	32 dB	33,2 dB
Consumo eléctrico máximo		3,5 W	5 W	8 W	10,5 W
Peso		5,8 kg	6,8 kg	8,8 kg	10,6 kg
Dimensiones alto / ancho / fondo		350/545/119 mm	350/654/119 mm	350/879/119 mm	350/1.094/119 mm

(*) Entrada / Salida / Ambiente.

(**) En cámara reverberante, temperatura rev = 0,6 s. Volumen referencia = 80 m³.

"Precio Franco Fábrica – Transporte NO INCLUIDO". Precio de venta de referencia sin IVA. Ferrolí se reserva el derecho a modificar los datos e imágenes sin previo aviso.



VARESE

Radiador de baja temperatura



IMAGEN

	500	600	800	1000
Cód.: 290005009	Cód.: 290006009	Cód.: 290008009	Cód.: 290010009	
EAN: 8430709507456	EAN: 8430709507470	EAN: 8430709507494	EAN: 8430709507517	

[Consultar Departamento Comercial](#)

Emisión térmica ΔT 30 °C Modo Boost*	195,3 W	244,2 W	348,8 W	509,3 W
Emisión térmica ΔT 40 °C Modo Boost*	265,1 W	390,7 W	607 W	795,3 W
Emisión térmica ΔT 50 °C Modo Boost*	376,7 W	523,3 W	795,3 W	1.060,5 W
Contenido de agua	0,48 l	0,62 l	0,84 l	1,1 l
Conexiones hidráulicas	1/2" hembra	1/2" hembra	1/2" hembra	1/2" hembra
Presión máxima	20 bar	20 bar	20 bar	20 bar
Peso	7,1 kg	8,3 kg	10,5 kg	12,5 kg
Dimensiones alto / ancho / fondo	635/545/119 mm	635/654/119 mm	635/879/119 mm	635/1.094/119 mm



IMAGEN

	LP 500	LP 600	LP 800	LP 1000
Cód.: 290205009	Cód.: 290206009	Cód.: 290208009	Cód.: 290210009	
EAN: 8430709507531	EAN: 8430709507555	EAN: 8430709507579	EAN: 8430709507593	

[Consultar Departamento Comercial](#)

Emisión térmica ΔT 30 °C	153,5 W	209,3 W	293 W	348,8 W
Emisión térmica ΔT 40 °C	237,2 W	334,9 W	537,2 W	600 W
Emisión térmica ΔT 50 °C	334,9 W	439,5 W	676,7 W	837,2 W
Contenido de agua	0,48 l	0,62 l	0,8 l	41,1 l
Conexiones hidráulicas	1/2" hembra	1/2" hembra	1/2" hembra	1/2" hembra
Presión máxima	20 bar	20 bar	20 bar	20 bar
Peso	5 kg	5,8 kg	7,5 kg	9 kg
Dimensiones alto / ancho / fondo	350/545/119 mm	350/654/119 mm	350/879/119 mm	350/1.094/119 mm

(*) Entrada / Salida / Ambiente.

"Precio Franco Fábrica – Transporte NO INCLUIDO". Precio de venta de referencia sin IVA. Ferroli se reserva el derecho a modificar los datos e imágenes sin previo aviso.

DESCARGAS DISPONIBLES



MANUAL DE USUARIO
E INSTALACIÓN



CERTIFICADOS



CATÁLOGO
COMERCIAL



AUTOCAD



GALERÍA DE
IMÁGENES ZIP

SOPORTE AL PROFESIONAL



Formulario



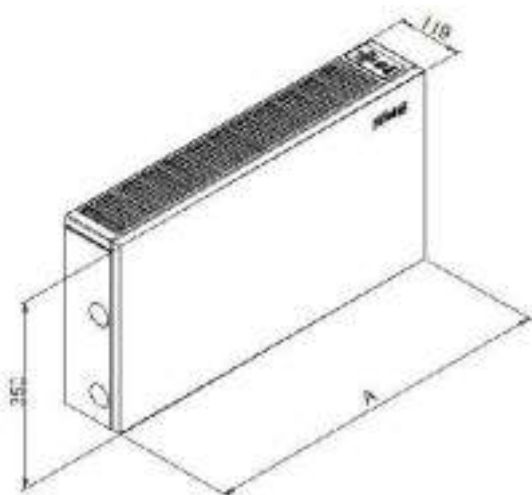
916 612 304

SERVICIO TÉCNICO

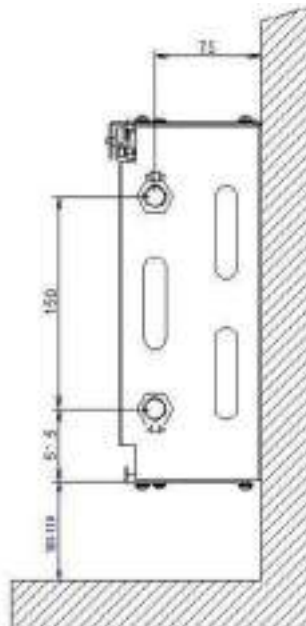


satferroli@ferroli.com 914 879 325

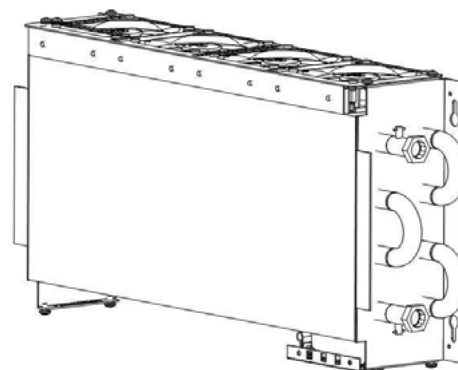
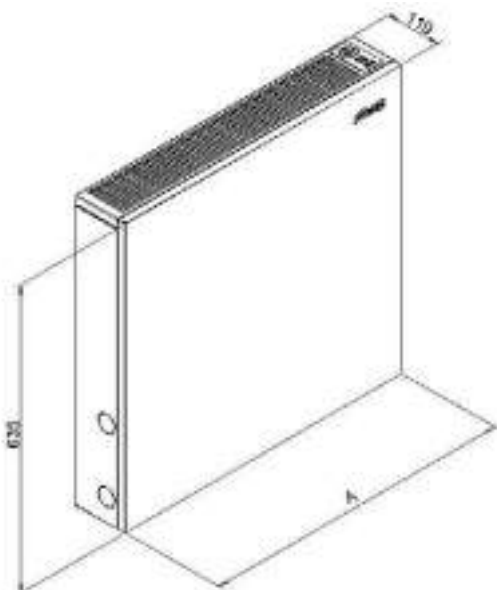




- Tomas de 1/2" hembra
- 75mm desde la pared
- Reversibles
- Entrada de agua siempre por la toma superior



Modelo	LP 500	LP 500 HE	LP 600	LP 600 HE	LP 800	LP 800 HE	LP 1000	LP 1000 HE
A (mm)	545	545	654	654	879	879	1094	1094
Peso (Kg)	5.0	5.8	5.8	6.8	7.5	8.8	9.0	10.6



Modelo	500	500 HE	600	600 HE	800	800 HE	1000	1000 HE
A (mm)	545	545	654	654	879	879	1094	1094
Peso (Kg)	7.1	7.9	8.3	9.3	10.5	11.9	12.5	14.2