

BLUEHELIX 25 K 50

Caldera mural condensación mixta
con acumulación



Caldera clase 5 en emisiones NOx

- **Con acumulador de Acero Inox. de 50 litros**
- **Gran producción de A.C.S (ΔT 25°C): 210 l / 10 mín.**

ferroli

www.ferroli.es

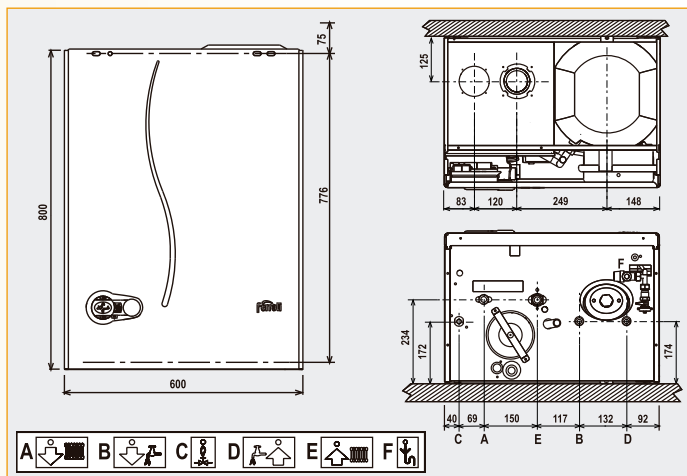
BLUEHELIX 25 K 50

Caldera mural condensación mixta con acumulación



PRESTACIONES

- Caldera de condensación para Calefacción y Agua Caliente Sanitaria con potencia útil de 26,5kW.
- Producción de A.C.S. con acumulador en acero inox. de 50 litros.
- Caldera Clase 5 bajo NOx: caldera ecológica no contaminante adaptada a nuevo RITE. Ideal para realizar reposición en instalaciones con salida a fachada.
- Con vaso de expansión tanto en calefacción como en sanitario.



PANEL DE MANDOS

- 1 Display LCD.
- 2 Selector regulación sanitario.
- 3 Selector ON-OFF y modalidad confort.
- 4 Hidrómetro.
- 5 Selector regulación calefacción.
- 6 Reset/selector verano-invierno.



AMPLIAS POSIBILIDADES DE INCORPORAR

ELEMENTOS DE REGULACIÓN: mayor facilidad de instalación en reposición mediante Gama Regulación Inalámbrica.

BLUEHELIX 25 K 50		25		
		P. máx.	P. mín.	
Potencia	Gasto Calorífico	kW	25	5,8
	Potencia Térmica útil con 80°C-60°C	kW	24,5	5,7
	Potencia Térmica útil con 50°C-30°C	kW	26,5	6,2
Rendimiento	Rendimiento con 80°-60°C	%	98	97,8
	Rendimiento con 50°-30°C	%	106,1	107,5
	Rendimiento a carga parcial 30% Pot. Máxima	%		108,8
	Clase eficiencia energética	Calefacción	A	
	A.C.S.	A / XL		
	Clase de emisión NOx, según EN 297/A-EN 483	5		
Combustión	Temperatura gases quemados 80°C - 60°C	°C	65	60
	Temperatura gases quemados 50°C - 30°C	°C	46	31
	Caudal gases quemados	kg/h	58,6	11,5
	Cantidad de condensados	kg/h	3,96	1,9
	Valor ph del agua de condensados	pH		4,1
Calefacción	Rango de trabajo	°C	30-90	
	Presión máxima de trabajo	bar	3	
	Presión mínima de trabajo	bar	0,8	
	Capacidad vaso expansión	litros	10	
Sanitario	Rango de trabajo	°C	30-60	
	Presión máxima de trabajo	bar	9	
	Presión mínima de ejercicio	bar	0,25	
	Producción A.C.S. con ΔT 25°C	litros/ 10 min	210	
	Producción A.C.S. con ΔT 25°C	litros/hora	1.050	
	Capacidad vaso expansión	litros	2	
Alimentación eléctrica	Máxima Potencia absorbida	W	100	
	Índice protección eléctrica	IP	IPX5D	
Peso		kg	56	
CÓDIGO (Solo caldera)	Natural		690000254	
	Propano		690000253	

CAL 92/15

DISTRIBUIDO POR:

Síguenos en



Centro de Atención al DISTRIBUIDOR
madrid@ferroli.es
902 400 113

Centro de Atención PROFESIONAL
profesional@ferroli.es
902 48 10 10

Centro de atención y recepción de avisos USUARIO
usuario@ferroli.es
902 197 397



MÁS INFORMACIÓN : www.ferroli.es - Tfno.: 91 661 23 04 - marketing@ferroli.es