

BLUEHELIX PRO

MICROACUMULACIÓN

Caldera mural mixta de condensación



- **20 % de ahorro de gas:**
Alta eficiencia energética



- **Caldera ecológica no contaminante:**
menor emisión de CO₂ y NOx
(NOx: 80% menos que las calderas estandar)



- **Microacumulación: agua caliente sin esperas**



- **La caldera de condensación más pequeña del mercado**

Ferrol

www.ferrol.es

BLUEHELIX PRO MICROACUMULACIÓN

Caldera mural mixta de condensación

OTRAS PRESTACIONES

- Gama disponible en 26,5 kW y 31,3 kW.
- Calderas especialmente diseñadas para instalaciones de energía solar térmica.
- Máximas prestaciones en A.C.S., hasta 18,3 litros/min.
- Ventilador modulante y cámara de premezcla.
- Posibilidad de conexión de sonda exterior directamente a caldera.



AMPLIAS POSIBILIDADES DE INCORPORAR ELEMENTOS DE REGULACIÓN:

- Ahorros del 15% al incorporar la conexión de un Cronocomando y Sonda Externa Ferrolli (consultar catálogo general).



ACCESORIOS OPCIONALES SOLARES:

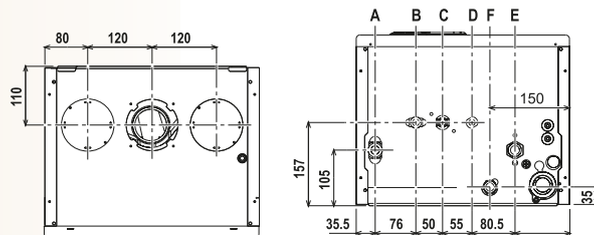
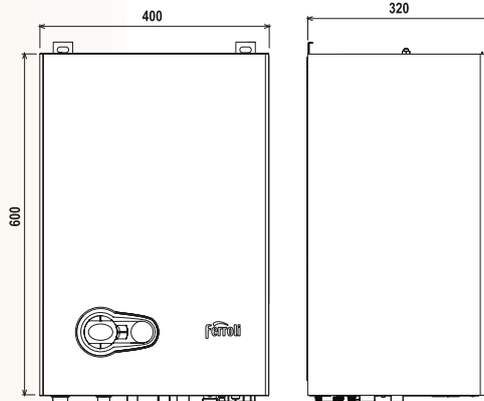


Kit solar con intercambiador de placas: independiza los circuitos primarios de solar y secundario de consumo de A.C.S.



Plantilla hidráulica con válvula mezcladora termostática incorporada.

Bluehelix Pro 25 - 32



- A Ida calefacción Ø 3/4"
- B Salida A.C.S. Ø 1/2"
- C Entrada gas Ø 1/2"

- D Entrada agua fría sanitaria Ø 1/2"
- E Retorno calefacción Ø 3/4"
- F Válvula seguridad

DATOS TÉCNICOS BLUEHELIX PRO

CARACTERÍSTICAS		BLUEHELIX PRO		
		25	32	
Potencia	Potencia Térmica útil con 80°C - 60°C (kW)	24,5	28,9	
	Potencia Térmica útil con 50° C - 30° C (kW)	26,5	31,3	
Rendimiento	Rendimiento con 80°C - 60°C (%)	98	98,3	
	Rendimiento a carga parcial, 30% Pot. Máxima (%)	108,8		
	Clase de eficiencia energética	Calefacción	A	A
		A.C.S.	A / XL	A / XL
Clase de emisión NOx, según EN 297/A-EN 483		5		
Combustión	Tª gases quemados 80°C - 60°C (°C)	62		
	Cantidad de condensados (kg/h)	2,9	3,4	
Calefacción	Presión máxima de trabajo (bar)	3		
	Presión mínima de trabajo (bar)	0,8		
Sanitario	Producción A.C.S. con ΔT 25°C (litros/min)	15,5	18,3	
Peso	(kg)	29	31,5	
Distancia máxima equivalente salida gases quemados: 60/100 (mm)		8	8	

PANEL DE MANDOS DIGITAL



- 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.

CAL 88/15

DISTRIBUIDO POR:



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