

Caldera mural de condensación a gas

Bluehelix MAXIMA

Ya está aquí la MAXIMA... evolución

■ Máximo silencio

SILENCIOSA

45dB

■ Máxima eficiencia

A+

* Accesorio opcional



■ Máxima innovación

H₂
HYDROGEN
PLUG-IN

■ Máxima modulación

MÁXIMA
MODULACIÓN

1:12

■ Máxima potencia

MÁXIMA
POTENCIA

28/34
kW

■ Máximo control

PANTALLA
DIGITAL

Full Touch
7"

2 años **garantía TOTAL**

Ver vídeo



www.ferroli.com

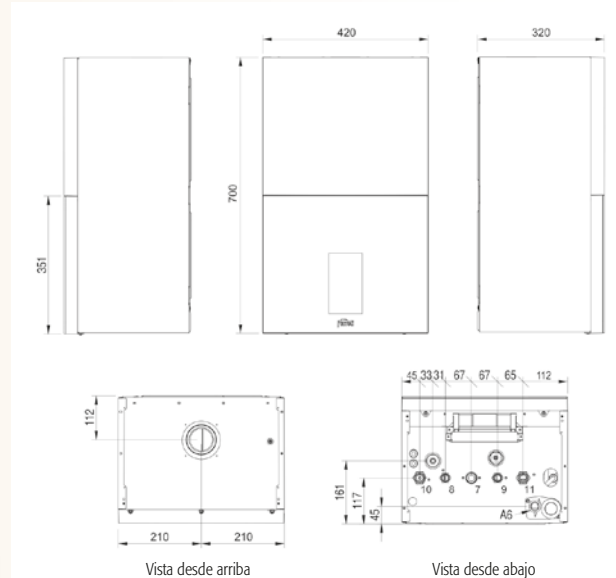
ferroli

Bluehelix MAXIMA

Caldera mural de condensación a gas

PRESTACIONES

- Diseño exclusivo (Patentado)**
 Frontal de cristal templado con curvatura progresiva y luces led ambiente que permite reconocer el modo de la caldera
- Pantalla táctil de 7"**
 Está incorporada a la superficie frontal de cristal templado y permite una interacción fácil con la caldera
- Máximo silencio (45 dB)**
 Apenas se escucha ningún ruido durante su funcionamiento, ni en el encendido ni en el apagado
- Máxima modulación**
 Relación de modulación de 1:12 entre P. máxima y P. mínima, lo que supone un gran ahorro de consumo de gas
- Funciona con mezclas de gas natural enriquecidas con hidrógeno**
 La caldera es capaz de autoajustarse automáticamente (plug-in) y funcionar con este tipo de mezclas con un bajo impacto ambiental.
- Tecnología Exclusiva THERMOBALANCE™**
 Gama con modelos disponibles en 2 potencias (28 y 34 kW), con producción de A.C.S. mediante intercambiador de placas. El exclusivo diseño de su cámara de combustión e intercambiador maximizan las ventajas funcionales y la robustez de la caldera.
- MC2: Multi Combustion Control: "Gas Adaptive" Sistema inteligente**
 "Gas Adaptive" que supervisa y optimiza automáticamente la combustión incluso al variar las condiciones de entrada de gas y aire.
- M.G.R: Metano GLP Ready**
 Mediante una sencilla configuración desde el panel de mandos, la caldera es capaz de trabajar tanto a Gas Natural como a GLP sin necesidad de utilizar kits de conversión añadidos.
- Sistema de Protección de Humos**
 Con válvula antirrevoco en su interior, que permite instalar la caldera directamente en sistemas colectivos en sobrepresión.



Leyenda

Entrada de gas - Ø 3/4"	7	Ida a calefacción Ø 3/4"	10
Salida de ACS - Ø 1/2"	8	Retorno de calefacción Ø 3/4"	11
Entrada ACS - Ø 1/2"	9	Conexión de descarga de condensado	AG



CONTROL REMOTO MODULANTE PARA UNA EFICIENCIA MÁXIMA

BLUEHELIX MAXIMA no solo resulta estéticamente atractiva, sino que también alcanza unos de los valores de eficiencia energética de calefacción más altos en la categoría de calderas: ηc 94 %, con el control remoto Wi-Fi CONNECT, obtiene una calificación energética del sistema de A+ (escala de G a A+++).

DATOS TÉCNICOS

BLUEHELIX MAXIMA		28 C	34 C
CLASE ERP	(Escala G - A++)	A+ *	A+ *
	(Escala G - A)	XL A	XXL A
Potencia térmica máx. / mín. calefacción (80/60°C)	kW	24,0 / 2,8	30 / 2,8
Potencia térmica máx. / mín. calefacción (50/30°C)	kW	26,0 / 3,1	32,5 / 3,1
Potencia térmica máx. / mín. sanitario	kW	28,0 / 2,8	34,0 / 2,8
Rendimiento 30 %	%	109,7	109,5
Clase de emisión NOx (EN 15502-1)	-	6	6
Presión máx. funcionamiento calefacción	bar	2,5	2,5
Presión mín. funcionamiento calefacción	bar	0,8	0,8
Capacidad vaso de expansión calefacción	litros	8	10
Capacidad sanitaria Δt 25°C	l/min	16,1	19,5
Peso vacío	kg	28	32

* En combinación con el control remoto Connect Smart WIFI



CENTRO DE ATENCIÓN AL PROFESIONAL
 E-mail: profesional@ferrol.es
902 481 010
 CALDEFACCIÓN
947 100 566
 CLIMATIZACIÓN
947 100 478

SERVICIO TÉCNICO OFICIAL (S.A.T.)
902 197 397
914 879 325

CENTRO DE ATENCIÓN AL DISTRIBUIDOR
902 400 113
912 972 838



MÁS INFORMACIÓN: www.ferrol.com - Tfno.: 91 661 23 04 - información@ferrol.com