



Línea de Alta Eficiencia by

BGH Eco Smart



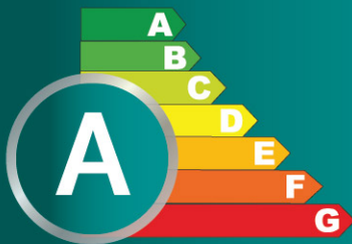
CALEFÓN VÉNETO

**La opción más eficiente
de generación instantánea
de agua caliente**

CALEFÓN VÉNETO



EFICIENCIA ENERGÉTICA



HASTA UN 25%
más eficiente
que los equipos
tradicionales



SIN LLAMA PILOTO

Evita el consumo innecesario de gas. La llama piloto representa el 12% del gas total que se consume en los hogares.



VÁLVULA DE GAS DE ALTA PRECISIÓN & VENTILADOR DE VELOCIDAD VARIABLE

El control interno de alta tecnología permite calcular la medición precisa del volumen de gas y la velocidad del ventilador para brindar agua caliente según la temperatura exacta de configuración, con el menor consumo energético.

SEGURIDAD GARANTIZADA



TIRO BALANCEADO FORZADO

No consume oxígeno del interior y elimina los humos de la combustión de forma forzada, por medio de un ventilador de velocidad variable, que además de mejorar la mezcla de la combustión, asegura la salida de los gases tóxicos al exterior.

CARACTERÍSTICAS



GARANTÍA 2 AÑOS



APTO SÓLO GAS NATURAL



REDUCIDAS DIMENSIONES

Hasta 40% más compacto que los calefones tradicionales

CALEFÓN VÉNETO



MÁXIMO CONFORT



GRAN CAUDAL DE AGUA CALIENTE

Abastece hasta 2 duchas en simultáneo (19,2 l/min)



CONTROL DE TEMPERATURA CONSTANTE E INTELIGENTE



DISPLAY DIGITAL

de fácil manejo con sólo 3 botones



Botón ON/OFF



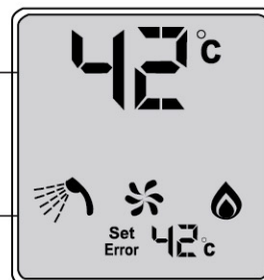
Botón de aumento de temperatura



Botón de disminución de temperatura

Indicador de temperatura de salida del agua

Indicador de circulación de agua



Indicador de funcionamiento del ventilador



Indicador de calentamiento

42 c

Temperatura configurada



FLUJOSTATO ALTAMENTE SENSIBLE

A diferencia de los calefones tradicionales, este se enciende ante una mínima demanda de agua caliente

CALEFÓN VÉNETO

Modelo	Unidad	BKV27BFA
Potencia eléctrica	W	43
Tensión nominal	VCA	220
Caudal de agua	l/min	19,2
Gas		
Tipo de gas		GN
Presión de gas	mm.c.a.	180
Consumo	kW	32
Potencia útil	kW	27,3
Eficiencia energética	%	85,2
Clase de eficiencia energética		A
Presión de agua		
Presión de agua máxima	bar	8
Presión de agua mínima	bar	0,2
Conexiones		
Conexión de gas	pulgadas	1/2
Conexión de agua fría	pulgadas	1/2
Conexión de agua caliente	pulgadas	1/2
Diámetro del tubo de evacuación (D)	mm	Ø60-100
Temperatura máxima del tubo de evacuación	°C	180
Longitud del tubo de evacuación		
Longitud máxima	m	4
Dimensiones y peso neto		
Medidas (AlxAnxPr)	mm	565x355x150
Peso	kg	13,6



Línea de Alta Eficiencia by

BGH Eco Smart

www.ecosmart.bgh.com.ar

Síguenos en  BGH Eco Smart



[ecosmart.bgh](https://www.facebook.com/ecosmart.bgh)



[@ecosmart.bgh](https://www.instagram.com/ecosmart.bgh)