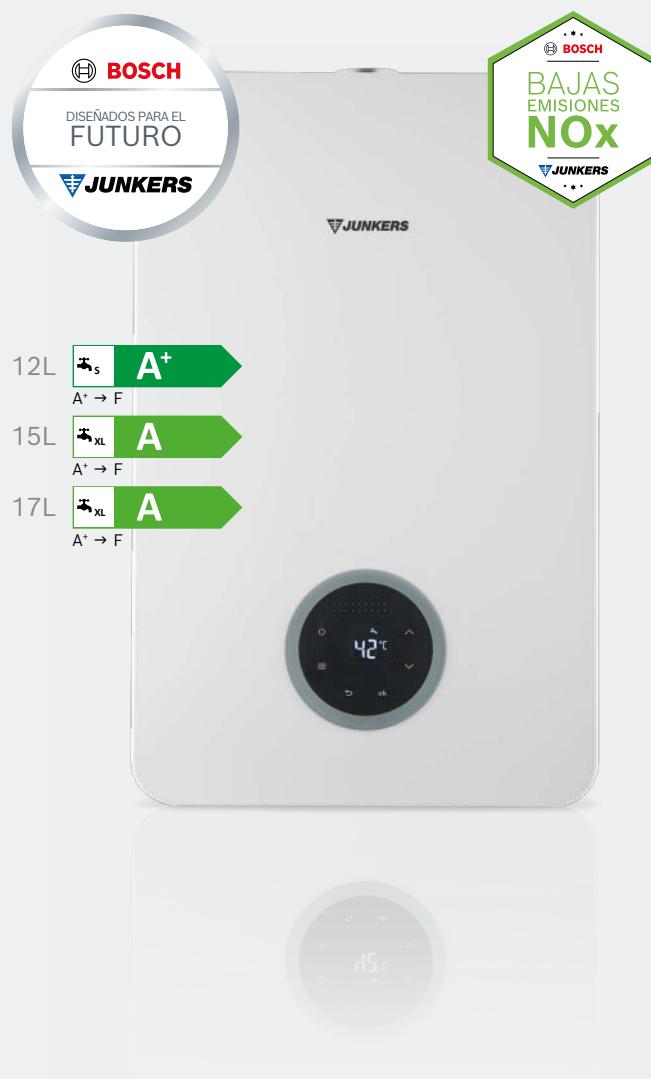


Hydronext 5600 S

Ahorro y eficiencia en dimensiones compactas

El control termostático grado a grado de la temperatura permite seleccionar la temperatura deseada de manera que el calentador trabaje lo más eficiente posible, permitiendo ahorrar cada vez que abrimos el grifo y tengamos la mejor sensación de confort.



Características principales:

- ▶ Bajo nivel de emisiones NOx
- ▶ Diseño diferenciado y exclusivo de Bosch
- ▶ Display intuitivo y digital con control táctil
- ▶ Fácil de usar e instalar, ya que mantiene la misma conexión hidráulica de todos los calentadores a gas Junkers
- ▶ Disponible para gas natural, propano y butano

Modelo	Unid.	WTD12-3 AME	WTD15-3 AME	WTD17-3 AME
Capacidad en litros	l/min	12	15	17
Clase de eficiencia energética en a.c.s.	-			
Espectro de clase de eficiencia energética	-	A ⁺ → F	A ⁺ → F	A ⁺ → F
Perfil de consumo en a.c.s.	-	S	XL	XL
Potencia	kW	4,1 - 20,7	4,7 - 27,0	5,1 - 29,5
Consumo de gas natural	m ³ /h	2,4	3,2	3,4
Consumo de gas butano/propano	Kg/h	1,8 / 1,8	2,4 / 2,3	2,5 / 2,5
Presión min. de funcionamiento	bar	0,1	0,1	0,1
Presión min. de funcionamiento para caudal máximo	bar	2	2	2
Presión máxima disponible	bar	12	12	12
Rango caudal	l/min	2,8 - 8,5	2,8 - 11,1	2,8 - 12,5
Eficiencia al 100% de carga nominal	%	90	90	90
Eficiencia al 30% de carga nominal	%	95	94	94
Longitud máxima de evacuación vertical	m	4	4	4
Longitud máxima de evacuación horizontal	m	4	4	4
Diámetro del tubo de evacuación Ø	mm	80/110	80/110	80/110
Conexión de gas	-	1/2"	1/2"	1/2"
Conexiones de agua fría/caliente	-	3/4" / 1/2"	3/4" / 1/2"	3/4" / 1/2"
Conectividad	-	No	No	No
Peso	kg	13	13	15
Dimensiones (alto x ancho x fondo)	mm	575x335x180	575x365x170	575x365x170

Las etiquetas energéticas muestran la clasificación energética máxima de la gama.