

Therm 6600 SR

Innovación y confort

La nueva generación de calentadores Bosch se caracterizan por incorporar innovación y tecnología de última generación para incrementar el confort en el consumo de agua caliente de los hogares y convertirse en la mejor solución para agua caliente en reemplazo de calentadores.



Características principales:

- ▶ **Confort:** ajuste de temperatura grado a grado, sin picos de agua fría tras el cierre del grifo.
- ▶ **Display digital:** intuitivo mediante iconos gráficos de fácil manejo.
- ▶ **Modo de operación ECO:** optimiza el funcionamiento del aparato a las condiciones de temperatura exterior.
- ▶ **Funcionamiento renovable:** compatible con energía solar.
- ▶ **Diseño:** característico de equipos Bosch, innovador y perfectamente integrable en el hogar.
- ▶ **Fácil instalación y reemplazo:** compatible con accesorios existentes y mismas conexiones que calentadores antiguos.
- ▶ **Rapidez:** disponibilidad de agua caliente en 15 segundos, evitando largos tiempos de espera.
- ▶ **Inteligente:** el novedoso sistema inteligente de combustión patentado por Bosch, consigue un funcionamiento optimizado según la calidad de suministro del gas y una calibración automática de autoajuste de las condiciones de funcionamiento.
- ▶ **H₂ ready:** preparado para un futuro de gases renovables, con un funcionamiento de hasta un 20% de mezcla de hidrógeno.

Simplicidad Bosch

La nueva generación de calentadores Bosch, están pensados para elevar el confort en el consumo del agua caliente gracias a:

- ▶ Las compactas dimensiones y el poder utilizar las conexiones y accesorios existentes, lo convierten en una excelente solución de reemplazo en reformas.
- ▶ Fácil manejo gracias a sus botones sencillos e intuitivos y a un display con información clara y precisa.
- ▶ Metodología Plug & Play, consigue una instalación más fácil y ágil con un significativo ahorro de tiempo.

Inteligente e innovador

El sistema de combustión adaptativo patentado por Bosch, confiere una mayor robustez al calentador, alargando su vida útil gracias a la autocalibración que realiza según la calidad del suministro de gas.

Flexibilidad de instalación, incluso en las condiciones más exigentes optimiza el funcionamiento.

Funcionamiento de agua caliente rápido y eficiente, ofreciendo una mejor experiencia en el consumo de agua caliente, reduciendo a su vez tiempo de espera.

La etiqueta energética muestra la eficiencia máxima de la gama.



Innovación para tu vida

Home Comfort Group

Therm 6600 SR

Datos técnicos

Datos técnicos	Unidades	T6600SR 12	T6600SR 15	T6600SR 17
Capacidad	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	5,1-20,2	5,7-26,0	5,7 - 29,5
Consumo de gas natural	m ³ /h	2,1	3	3,4
Consumo de gas butano/propano	kg/h	1,6/1,6	2,2/2,2	2,5 / 2,5
Presión min. de funcionamiento	bar	0,1	0,1	0,1
Presión mínima de funcionamiento para caudal máximo	bar	1	1	1
Presión máxima disponible	bar	12	12	12
Caudal de arranque / Caudal máximo para salto térmico de 25°C	l/min	2,2 - 12	2,2 - 15	2,2 - 17
Eficiencia al 100% de carga nominal	%	91	92	92
Eficiencia al 30% de carga nominal	%	93	95	95
Longitud máxima de evacuación vertical/horizontal 60/100 y 80/110	m	10	10	10
Longitud máxima de evacuación vertical/horizontal	m	15	15	15
Diámetro del tubo de evacuación	Ø mm	60/100 80/110 80/80	60/100 80/110 80/80	60/100 80/110 80/80
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"
Peso	kg	12,3	13,5	13,5
Dimensiones (alto x ancho x fondo)	mm	570x340x190	570x340x190	570x340x190