

Calentador instantáneo de agua

Smart 7

Therm 2600



Innovación para tu vida

Garantía
2
Años



*Imágen de referencia.

www.bosch-climate.mx

Especificaciones técnicas:

Combustión	Unidad	Smart 7	
Tipo de gas		Natural	L.P.
Capacidad nominal	l/min	7*	
Capacidad a 2,200m*	l/min	5.2*	
Potencia nominal	kW	12.2	
Potencia a 2,200m**	kW	9.1	
Eficiencia**	%	91	
Encendido		Automático con baterías (2 pilas D 1.5V)	
Control de temperatura		Termostático - Una perilla (temperatura)	
Temperatura máxima***	°C	60	
Temperatura mínima***	°C	40	
Tipo de quemador		Atmosférico	
Tipo de cámara de combustión		Abierta	
Compatibilidad con sistemas solares		Si, con válvula termostática (no incluido)	
Presión de gas requerida	kPa	1.7	2.7
Seguridad			
Interruptor de encendido		En perilla de control de temperatura	
Sensor contra fuga de gas		Sí	
Sensor de sobrecalentamiento		Sí	
Número de válvulas de seguridad en el paso de gas		2	
Sensor contra gases tóxicos (en la salida de gases)		Sí****	
Salida de gases			
Tipo de salida de gases		Tiro Natural	
Diámetro de salida de gases	mm	120	
Válvula de agua			
Presión de agua mínima para apertura de válvula de gas	kg/cm ²	0.100	
Flujo de agua mínimo para apertura de válvula de gas	l/min	1.8	
Presión hidráulica máxima de trabajo	kg/cm ²	10	
Generales			
Dimensiones de producto (Ancho x Alto x Profundo)	mm	355x558x172	
Peso sin caja	kg	8.0	
Dimensiones de empaque (Ancho x Alto x Profundo)	mm	428x663x233	
Peso con caja	kg	9.1	
Diámetro de conexión de gas	in	1/2"	
Diámetro de conexiones de agua	in	1/2"	
Color		Blanco	
Garantía		2 años	

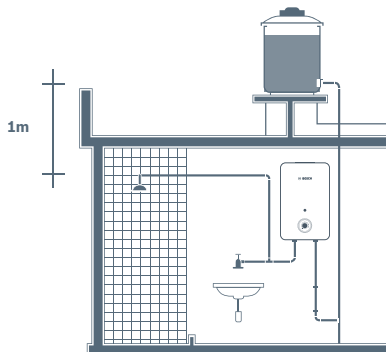
*Con un $\Delta 25^{\circ}\text{C}$ entre la temperatura del agua de salida y la temperatura del agua de entrada.

** De acuerdo a la NOM-003-ENER-2011.

***Valores aproximados y limitados a las condiciones de potencia máxima, potencia mínima, presión y flujo.

**** Incluido como accesorio en la caja del calentador. Se requiere ser instalado por un técnico especializado.

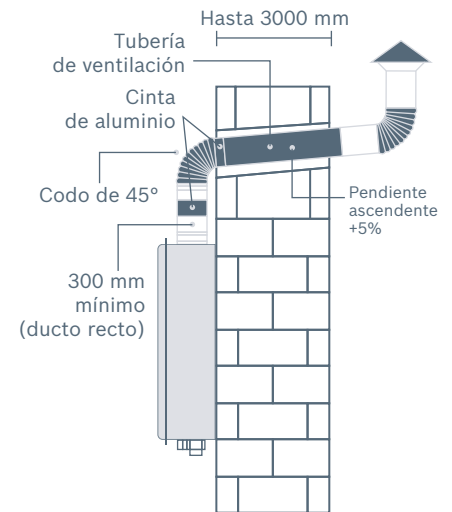
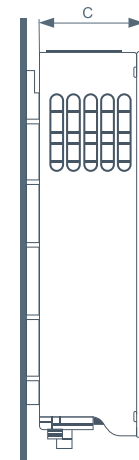
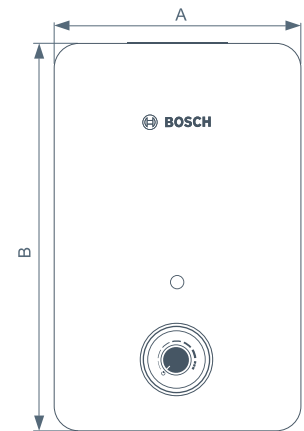
Condiciones mínimas de presión de agua para la operación de su calentador Smart 7:



Para su arranque y óptimo funcionamiento, **la altura entre el tinaco y la regadera más alta debe ser mayor a 1m (100gr/cm²) de presión de agua.**

Dimensiones:

Capacidad	Ancho (A)	Alto (B)	Profundo (C)
7L	355mm	558mm	172mm



Equipo participante en el programa de crédito de Hipoteca Verde.



para viviendas ecológicas
contribuyendo a un mejor futuro