



**ENERG**  
енергия · ενεργεια



**BOSCH**

Therm 5600 S  
T5600S 17 D23  
7736504870



**XL**



**63** dB

**25**

kWh/annum

**18**

GJ/annum

**Therm 5600 S**

T5600S 17 D23

7736504870

Las indicaciones corresponden a los requisitos de los Reglamentos (UE) 812/2013 y (EU) 814/2013.

Datos del producto	Símbolo	Unidad	7736504870
Perfil de carga declarado			XL
Clase de eficiencia energética de caldeo de agua			A
Eficiencia energética de caldeo de agua	$\eta_{wh}$	%	83
Consumo anual de electricidad	AEC	kWh	25
Consumo anual de combustible	AFC	GJ	18
Otros perfiles de carga			-
Eficiencia energética de caldeo de agua (otros perfiles de carga)	$\eta_{wh}$	%	-
Consumo anual de electricidad (otros perfiles de carga, condiciones climáticas medias)	AEC	kWh	-
Consumo anual de combustible (otros perfiles de carga)	AFC	GJ	-
Ajustes del control de temperatura (estado de suministro)	$T_{set}$	°C	60
Nivel de potencia acústica interior	$L_{WA}$	dB	63
Indicaciones para prestación de funcionamiento fuera de los periodos de punta			no
Procesos especiales a realizar durante el montaje, la instalación o el mantenimiento (en caso de aplicarse)	Véase documentación adjunta al producto		
Regulación inteligente	no		
Consumo diario de electricidad (condiciones climáticas medias)	$Q_{elec}$	kWh	0,112
Consumo diario de combustible	$Q_{fuel}$	kWh	23,909
Emisión de óxido de nitrógeno (solo para gas o gasóleo)	$NO_x$	mg/kWh	26
Consumo semanal de combustible con controles inteligentes	$Q_{fuel,week,smart}$	kWh	-
Consumo semanal de electricidad con controles inteligentes	$Q_{elec,week,smart}$	kWh	-
Consumo semanal de combustible sin controles inteligentes	$Q_{fuel,week}$	kWh	-
Consumo semanal de electricidad sin controles inteligentes	$Q_{elec,week}$	kWh	-
Volumen de almacenamiento	V	l	-
Agua mixta a 40 °C	V40	l	-

Medidas específicas para la instalación y el mantenimiento así como el reciclaje y/o eliminación de residuos constan en el manual de instalación y de funcionamiento. Leer y cumplir con lo indicado en el manual de instalación y de funcionamiento.