



ENERG
енергия · ενεργεια



BOSCH

Therm 5700 S
T5700S 12 D23
7736504872



M



60 dB

20

kWh/annum

6

GJ/annum

Therm 5700 S

T5700S 12 D23

7736504872

En caso de valer para el producto, las siguientes indicaciones se basan en los requerimientos de las directivas (UE) 812/2013 y (UE) 814/2013.

Datos del producto	Símbolo	Unidad	7736504872
Perfil de carga declarado			M
Clase de eficiencia energética de caldeo de agua			A
Eficiencia energética de caldeo de agua	η_{wh}	%	71
Consumo anual de electricidad	AEC	kWh	20
Consumo anual de combustible	AFC	GJ	6
Otros perfiles de carga			S
Eficiencia energética de caldeo de agua (otros perfiles de carga)	η_{wh}	%	71
Consumo anual de electricidad (otros perfiles de carga, condiciones climáticas medias)	AEC	kWh	18
Consumo anual de combustible (otros perfiles de carga)	AFC	GJ	2
Ajustes del control de temperatura (estado de suministro)	T_{set}	°C	60
Nivel de potencia acústica interior	L_{WA}	dB	60
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	0,092
Consumo diario de combustible	Q_{fuel}	kWh	8,578
Emisión de óxido de nitrógeno (solo para gas o gasóleo)	NO_x	mg/kWh	34
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	-

En las instrucciones de instalación y funcionamiento se describe más información importante para la instalación y el mantenimiento, así como para el reciclaje y/o la eliminación. Lea y siga las instrucciones de instalación y funcionamiento.