



ENERG
енергия · ενεργεια



BOSCH

Therm 5700 S
T5700S 15 D31
7736504875



XL



61 dB

26

kWh/annum

18

GJ/annum

Therm 5700 S

T5700S 15 D31

7736504875

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	7736504875
Perfil de carga declarado			XL
Clase de eficiencia energética de caldeo de agua			A
Eficiencia energética de caldeo de agua	η_{wh}	%	83
Consumo anual de electricidad	AEC	kWh	26
Consumo anual de combustible	AFC	GJ	18
Otros perfiles de carga			-
Eficiencia energética de caldeo de agua (otros perfiles de carga)	η_{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	61
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	0,120
Consumo diario de combustible	Q_{fuel}	kWh	23,923
Emisión de óxido de nitrógeno (solo para gas o gasóleo)	NO_x	mg/kWh	17
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.