



ENERG
енергия · ενεργεια



BOSCH

Condens 8700i W
GC8700iW 35/50 CB23
7738100907



A+++

A++

A+

A

B

C

D

A

A+

A

B

C

D

E

F

A



53 dB

34

kW

Condens 8700i W

GC8700iW 35/50 CB23

7738100907

En caso de valer para el producto, las siguientes indicaciones se basan en los requerimientos de las directivas (UE) 811/2013 y (UE) 813/2013.

Datos del producto	Símbolo	Unidad	7738100907
Perfil de carga declarado			XL
Clases de eficiencia energética			A
Clase de eficiencia energética de caldeo de agua			A
Potencia calorífica nominal	Prated	kW	34
Consumo de energía anual (condiciones climáticas medias)	Q _{HE}	kWh	-
Consumo de energía anual	Q _{HE}	GJ	78
Consumo anual de electricidad	AEC	kWh	40
Consumo anual de combustible	AFC	GJ	19
Eficiencia energética estacional de calefacción	η _s	%	94
Eficiencia energética de caldeo de agua	η _{wh}	%	83
Nivel de potencia acústica interior	L _{WA}	dB	53
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		
Caldera de condensación			sí
Caldera de baja temperatura			no
Caldera B1			no
Aparato de calefacción de cogeneración			no
Calefactor combinado			sí
Potencia calorífica útil			
A potencia calorífica nominal y régimen de alta temperatura	P ₄	kW	33,7
A 30 % de potencia calorífica nominal y régimen de baja temperatura	P ₁	kW	11,3
Eficiencia			
A potencia calorífica nominal y régimen de alta temperatura	η ₄	%	88,8
A 30 % de potencia calorífica nominal y régimen de baja temperatura	η ₁	%	98,8
Consumo de electricidad auxiliar			
A plena carga	elmax	kW	0,048
A carga parcial	elmin	kW	0,013
En modo de espera	P _{SB}	kW	0,001
Otros elementos			
Pérdida de calor en modo de espera	P _{stby}	kW	0,071
Consumo de electricidad del quemador de encendido	P _{ign}	kW	-
Emisión de óxido de nitrógeno (solo para gas o gasóleo)	NO _x	mg/kWh	24
Información adicional para calefactores combinados			
Consumo diario de electricidad (condiciones climáticas medias)	Q _{elec}	kWh	0,183
Consumo diario de combustible	Q _{fuel}	kWh	23,514

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.