

Product data on energy consumption

W135-9KB



BOSCH

[en]	Product data on energy consumption	2
[es]	Datos de producto sobre consumo energético	2
[fr]	Données de produits relatives à la consommation énergétique	2
[it]	Dati del prodotto per il consumo energetico	3
[nl]	Productgegevens voor energieverbruik	3

1 Product data on energy consumption

The following product data complies with the requirements of EU Regulations 811/2013 and 812/2013 as supplement to the Directive 2010/30/EU.

Product data	Symbol	Unit	7700431949
Product type	–	–	W 135-9 KV1 B 31
Emissions of nitrogen oxides	NO _x	mg/kWh	172
Sound power level, indoors	L _{WA}	dB(A)	68
Declared load profile	–	–	XS
Water heating energy efficiency class	–	–	A
Water heating energy efficiency	η_{wh}	%	74
Annual fuel consumption	AFC	GJ	2
Daily fuel consumption	Q _{fuel}	kWh	3,043
Smart control enabled?	–	–	NO
Thermostat temperature (factory setting)	T _{set}	°C	–

Tabel 1 Product data on energy consumption

2 Datos de producto sobre consumo energético

Los siguientes datos de productos corresponden a las exigencias de los Reglamentos Delegados de la UE n.º 811/2013 y 812/2013 por los que se complementan con la Directiva 2010/30/UE.

Datos del producto	Símbolo	Unidad	7700431949
Tipo de producto	–	–	W 135-9 KV1 B 31
Emisión de óxido de nitrógeno	NO _x	mg/kWh	172
Nivel de potencia acústica interior	L _{WA}	dB(A)	68
Perfil de carga declarado	–	–	XS
Clase de eficiencia energética de caldeo de agua	–	–	A
Eficiencia energética de caldeo de agua	η_{wh}	%	74
Consumo anual de combustible	AFC	GJ	2
Consumo diario de combustible	Q _{fuel}	kWh	3,043
¿Controles inteligentes activados?	–	–	NO
Ajustes del control de temperatura (estado de suministro)	T _{set}	°C	–

Tabel 2 Datos del producto para el consumo de energía

3 Données de produits relatives à la consommation énergétique

Les données ci-dessous satisfont aux exigences des règlements (UE) N° 811/2013 et N° 812/2013 complétant la directive 2010/30/UE.

Caractéristiques du produit	Symbole	Unité	7700431949
Type de produit	–	–	W 135-9 KV1 B 31
Émission d'oxyde d'azote	NO _x	mg/kWh	172
Niveau de puissance acoustique, à l'intérieur	L _{WA}	dB(A)	68

Tabel 3 Caractéristiques du produit relatives à la consommation énergétique

Caractéristiques du produit	Symbole	Unité	7700431949
Profil de soutirage déclaré	–	–	XS
Classe d'efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau	–	–	A
Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau	η_{wh}	%	74
Consommation annuelle de combustible	AFC	GJ	2
Consommation journalière de combustible	Q_{fuel}	kWh	3,043
Régulation intelligente en marche ?	–	–	NO
Réglage du régulateur de température (état à la livraison)	T_{set}	°C	–

Tabel 3 Caractéristiques du produit relatives à la consommation énergétique

4 Dati del prodotto per il consumo energetico

I seguenti dati sui prodotti corrispondono ai requisiti dei regolamenti UE 811/2013 e 812/2013 a integrazione della direttiva 2010/30/UE.

Dati sul prodotto	Simbolo	Unità	7700431949
Tipo di prodotto	–	–	W 135-9 KV1 B 31
Emissioni di ossido di azoto	NO_x	mg/kWh	172
Livello della potenza sonora all'interno	L_{WA}	dB(A)	68
Profilo di carico dichiarato	–	–	XS
Classe di efficienza energetica di riscaldamento dell'acqua	–	–	A
Efficienza energetica di riscaldamento dell'acqua	η_{wh}	%	74
Consumo annuo di combustibile	AFC	GJ	2
Consumo quotidiano di combustibile	Q_{fuel}	kWh	3,043
Controllo intelligente attivato?	–	–	NO
Impostazione del termostato (di fabbrica)	T_{set}	°C	–

Tabel 4 Scheda tecnica prodotto per il consumo energetico

5 Productgegevens voor energieverbruik

De volgende productgegevens voldoen aan de eisen van de EU-voorschriften nr. 811/2013 en nr. 812/2013 als aanvulling van Richtlijn 2010/30/EU.

Productkenmerken	Symbol	Eenheid	7700431949
Producttype	–	–	W 135-9 KV1 B 31
Stikstofoxidenemissie	NO_x	mg/kWh	172
Geluidsvermogensniveau, binnen	L_{WA}	dB(A)	68
Opgegeven capaciteitsprofiel	–	–	XS
Energie-efficiëntieklasse voor waterverwarming	–	–	A
Energie-efficiëntie van waterverwarming	η_{wh}	%	74
jaarlijks brandstofverbruik	AFC	GJ	2
Dagelijks brandstofverbruik	Q_{fuel}	kWh	3,043
Intelligente regeling ingeschakeld?	–	–	NO
Instelling van de temperatuurregelaar (uitleveringstoestand)	T_{set}	°C	–

Tabel 5 Productkenmerken voor energieverbruik



6720816534

Bosch Thermotechnik GmbH
Junkersstrasse 20-24
D-73249 Wernau

www.bosch-thermotechnology.com