

Produktinformationen

Produktdatenblatt (gemäß EU Regelung Nr 812/2013)

(a) Namen oder Warenzeichen des Lieferanten	<i>Vaillant</i>				
(b) Modellkennung des Lieferanten	<i>VEH 100/7-7</i>				
(c) festgestelltes Lastprofil	<i>L</i>				
(d) Energieeffizienzklasse für Warmwasserbereitung	<i>C</i>				
(e) Energieeffizienz für Warmwasserbereitung	<i>38</i>	<i>%</i>			
(f) Jährlicher Strom- und/oder Brennstoffverbrauch	<i>2680</i>	<i>kWh</i>	<i>and/ or</i>	<i>-</i>	<i>GJ</i>
(g) andere Lastprofile	<i>-</i>				
Korrespondierende / Entsprechende Energieeffizienz bei Warmwasserbereitung	<i>-</i>	<i>%</i>			
entsprechender jährlicher Strom- und/oder Brennstoffverbrauch	<i>-</i>	<i>kWh</i>	<i>and/ or</i>	<i>-</i>	<i>GJ</i>
(h) Thermostat Temperatureinstellungen	<i>60</i>	<i>°C</i>			
(i) Schalleistungspegel, innen	<i>15</i>	<i>dB</i>			
(j) Das Heizgeräte arbeitet nur während der Sperrzeiten	<i>nein</i>				
(k) besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Montage, Installation und Wartung	Vor jeder Montage, Installation oder Wartung muss die Benutzungs- und Installationsanleitung aufmerksam gelesen und befolgt werden.				
(l) Faktor Smart Control	<i>0</i>	nicht anwendbar			

Produktinformationanforderungen (entsprechend der EU Regelung Nr 814/2013)

Modell	VEH 100/7-7
--------	-------------

Artikel	Symbol	Wert	Einheit	Artikel	Symbol	Wert	Einheit
täglicher Stromverbrauch	Q_{elec}	12,368	kWh	Für Warmwasserbereiter, die fossile oder biogene Brennstoffe benötigen			
festgestelltes Lastprofil		L		täglicher Brennstoffverbrauch	Q_{fuel}	-	kWh
	L_{WA}	15	dB	Absonderung von Stickoxiden Nox	NO_x	-	mg/kWh
Für Warmwasserbereiter für die der Wert Smart als "1" deklariert wird.							
Wöchentlicher Brennstoffverbrauch mit intelligenter Steuerung	$Q_{fuel, week, smart}$	-	kWh	Wöchentlicher Brennstoffverbrauch ohne intelligenter Steuerung	$Q_{fuel, week}$	-	kWh
Wöchentlicher Stromverbrauch mit intelligenter Steuerung	$Q_{elec, week, smart}$	-	kWh	Wöchentlicher Stromverbrauch ohne intelligenter Steuerung	$Q_{elec, week}$	-	kWh
Für Warmwasserspeicher mit deklarierten Lastprofilen 3XS, XXS und XS				Für Warmwasserspeicher mit deklarierten Lastprofilen M,L,XL,XXL,3XL und 4XL			
	V	99,0	l	Mischwasser bei 40°C	V40	145	l
Besondere Vorsichtsmaßnahmen müssen getroffen werden, wenn die Raumheizung montiert, installiert oder gewartet wird. Diese Informationen sind ebenfalls für die Demontage, das Recycling und / oder die Entsorgung am Ende des Lebenszyklus notwendig				Vor Montage-, Installations- und Wartungsarbeiten muss die Bedienungs- und Installationsanleitung aufmerksam gelesen werden. Vor der Demontage, Wiederverwendung und/oder Entsorgung am Ende des Lebenszyklus muss die Nutzungs- und Installationsanleitung aufmerksam gelesen werden.			