

Produktinformation

(gemäß EU-

Verordnung

Nr. 2015/1188)

0020268416_01



2018-08-16



1	Markenname		Vaillant
2	Modelle	I	VSU 200/5 EL R1
		II	VSU 300/5 EL R1
		III	VSU 400/5 EL R1
		IV	VSU 500/5 EL R1
		V	VSU 600/5 EL R1
		VI	VSU 700/5 EL R1

			I	II	III	IV	V	VI
3	Nennwärmeleistung	P_{nom} kW	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0	3,5
4	Mindestwärmeleistung (Richtwert)	P_{min} kW	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
5	Maximale kontinuierliche Wärmeleistung	$P_{max,c}$ kW	1,3	2,1	3,0	3,3	4,3	4,9
6	Hilfsstromverbrauch bei Nennwärmeleistung	$e_{f,max}$ kW	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
7	Hilfsstromverbrauch bei Mindestwärmeleistung	$e_{f,min}$ kW	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
8	Hilfsstromverbrauch im Bereitschaftszustand	$e_{f,SB}$ kW	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
9	manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit integriertem Thermostat		-	-	-	-	-	-
10	manuelle Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur		-	-	-	-	-	-
11	elektronische Regelung der Wärmezufuhr mit Rückmeldung der Raum- und/oder Außentemperatur		✓	✓	✓	✓	✓	✓
12	Wärmeabgabe mit Gebläseunterstützung		✓	✓	✓	✓	✓	✓
13	einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle		-	-	-	-	-	-
14	zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle		-	-	-	-	-	-
15	Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat		-	-	-	-	-	-
16	mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle		-	-	-	-	-	-
17	mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung		-	-	-	-	-	-
18	mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung		✓	✓	✓	✓	✓	✓
19	Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung		-	-	-	-	-	-
20	Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster		✓	✓	✓	✓	✓	✓
21	mit Fernbedienungsoption		-	-	-	-	-	-
22	mit adaptiver Regelung des Heizbeginns		✓	✓	✓	✓	✓	✓
23	mit Betriebszeitbegrenzung		-	-	-	-	-	-
24	mit Schwarzkugelsensor		-	-	-	-	-	-
25	Adresse des Herstellers		Vaillant GmbH Berghauser Str. 40 42859 Remscheid Germany					