Produktdatenblatt zum Energieverbrauch

Condens 9000i W

GC9000iW 50 H 23

7736701477

Die folgenden Produktdaten entsprechen den Anforderungen der EU-Verordnungen 811/2013, 812/2013, 813/2013 und 814/2013 zur Ergänzung der Richtlinie 2010/30/EU.

Produktdaten	Symbol	Einheit	7736701477
Brennwertkessel			Ja
Nennwärmeleistung	Prated	kW	48
Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz	η_{S}	%	94
Energieeffizienzklasse			Α
Nutzbare Wärmeleistung			
Bei Nennwärmeleistung und Hochtemperaturbetrieb	P ₄	kW	47,9
Bei 30 % der Nennwärmeleistung und Niedertemperaturbetrieb	P ₁	kW	16,2
Wirkungsgrad	•		
Bei Nennwärmeleistung und Hochtemperaturbetrieb	η_4	%	88,7
Bei 30 % der Nennwärmeleistung und Niedertemperaturbetrieb	η_1	%	99,3
Hilfsstromverbrauch			
Bei Volllast	elmax	kW	0,084
Bei Teillast	elmin	kW	0,014
Im Bereitschaftszustand	P _{SB}	kW	0,001
Sonstige Angaben			
Wärmeverlust im Bereitschaftszustand	P _{stby}	kW	0,067
Stickoxidemission (nur für Gas oder Öl)	NO _x	mg/kWh	26
Schallleistungspegel innen	L _{WA}	dB	55

