

Produktdatenblatt zum Energieverbrauch

Condens 7000 F

GC7000F 75 23 (r)

7736602797

Die folgenden Produktdaten entsprechen den Anforderungen der EU-Verordnungen 811/2013, 812/2013, 813/2013 und 814/2013 zur Ergänzung der Richtlinie (EU) 2017/1369.

Produktdaten	Symbol	Einheit	7736602797
Brennwertkessel			Ja
Nennwärmeleistung	Prated	kW	69
Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz	η_s	%	93
Energieeffizienzklasse			A
Nutzbare Wärmeleistung			
Bei Nennwärmeleistung und Hochtemperaturbetrieb	P_4	kW	69,4
Bei 30 % der Nennwärmeleistung und Niedertemperaturbetrieb	P_1	kW	23,1
Wirkungsgrad			
Bei Nennwärmeleistung und Hochtemperaturbetrieb	η_4	%	88,3
Bei 30 % der Nennwärmeleistung und Niedertemperaturbetrieb	η_1	%	97,8
Hilfsstromverbrauch			
Bei Volllast	elmax	kW	0,083
Bei Teillast	elmin	kW	0,028
Im Bereitschaftszustand	P_{SB}	kW	0,009
Sonstige Angaben			
Wärmeverlust im Bereitschaftszustand	P_{stby}	kW	0,161
Stickoxidemission (nur für Gas oder Öl)	NO_x	mg/kWh	41
Jährlicher Energieverbrauch	Q_{HE}	GJ	215
Schalleistungspegel innen	L_{WA}	dB	59