



ENERG
енергия · ενεργεια



Buderus

Logano plus
Logano plus GB102 42
7731600018



53 dB

39 kW

Buderus

Logano plus

Logano plus GB102 42

7731600018

Dati atbilst prasībām, kas noteiktas Regulās (ES) 811/2013 un (ES) 813/2013.

Izstrādājuma dati	Simbols	Vienība	7731600018
Energoefektivitātes klase			A
Nominālā siltuma jauda	Prated	kW	39
Telpu apsildes sezonas energoefektivitāte	η_s	%	92
Gada energopatēriņš (vidēji klimatiskie apstākļi)	Q_{HE}	kWh	-
Gada energopatēriņš	Q_{HE}	GJ	119
Akustiskās jaudas līmenis telpās	L_{WA}	dB	53
Montāžas, instalācijas vai apkopes (ja attiecas) laikā veicamie īpašie piesardzības pasākumi	skatīt tehnisko dokumentāciju		
Kondensācijas katls			jā
Zemas temperatūras diapazona katls			nē
B1 katls			nē
Koģenerācijas telpu sildītājs			nē
Kombinētais sildītājs			nē
Lietderīgā siltuma jauda			
Pie nominālās siltuma jaudas un augstas temperatūras režīmā	P_4	kW	38,1
Pie 30 % no nominālās siltuma jaudas un zemas temperatūras režīmā	P_1	kW	12,6
Lietderības koeficients			
Pie nominālās siltuma jaudas un augstas temperatūras režīmā	η_4	%	88,2
Pie 30 % no nominālās siltuma jaudas un zemas temperatūras režīmā	η_1	%	97,0
Papildu elektroenerģijas patēriņš			
Pie pilnas slodzes	elmax	kW	0,067
Pie daļējas slodzes	elmin	kW	0,016
Gaidstāves režīmā	P_{SB}	kW	0,002
Citas pozīcijas			
Siltuma zudums gaidstāves režīmā	P_{stby}	kW	0,059
Aizdedzes degļa patērētā jauda	P_{ign}	kW	-
Slāpekļa oksīdu emisijas (tikai gāzei vai šķidrājam kurināmajam)	NO_x	mg/kWh	49

Specifiski piesardzības pasākumi instalācijai un apkopei, kā arī otrreizējai izejvielu pārstrādei un/vai utilizācijai aprakstīti instalācijas un lietošanas instrukcijā. Lasiet un ievērojiet instalācijas un lietošanas instrukciju.