

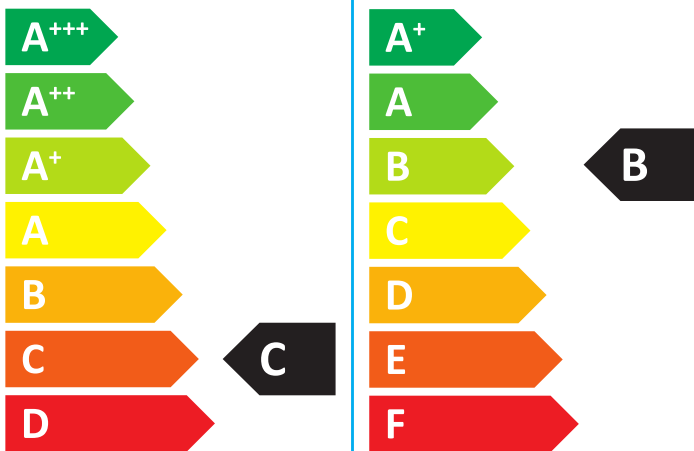


ENERG
енергия · ενεργεια



Buderus

Logamax
U154-24K,V2
7736901699



44dB

24
kW

Logamax

U154-24K,V2

7736901699

O ile dotyczy wyrobu, poniższe informacje wynikają z wymogów rozporządzeń (UE) 811/2013 i (UE) 813/2013.

Dane produktu	Symbol	Jednostka	7736901699
Deklarowany profil obciążeń			M
Klasa efektywności energetycznej			C
Klasa efektywności energetycznej podgrzewania wody			B
Znamionowa moc cieplna	Prated	kW	24
Roczne zużycie energii (warunki klimatu umiarkowanego)	Q_{HE}	kWh	-
Roczne zużycie energii	Q_{HE}	GJ	58
Roczne zużycie energii elektrycznej	AEC	kWh	37
Roczne zużycie paliwa	AFC	GJ	8
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń	η_s	%	77
Efektywność energetyczna podgrzewania wody	η_{wh}	%	56
Poziom mocy akustycznej w pomieszczeniu	L_{WA}	dB	44
Informacje dot. zdolności do eksploatacji poza godzinami największego obciążenia			nie
Szczególne środki ostrożności podczas instalacji, montażu lub konserwacji (jeśli dotyczy): patrz dokumentacja techniczna			
Kocioł kondensacyjny			nie
Kocioł niskotemperaturowy			nie
Kocioł B1			tak
Kogeneracyjny ogrzewacz pomieszczeń			nie
Ogrzewacz wielofunkcyjny			tak
Wytworzone ciepło użytkowe			
Przy znamionowej mocy cieplnej i w reżimie wysokotemperaturowym	P_4	kW	24,00
Przy znamionowej mocy cieplnej na poziomie 30% i w reżimie niskotemperaturowym	P_1	kW	7,20
Sprawność użytkowa			
Przy znamionowej mocy cieplnej i w reżimie wysokotemperaturowym	η_4	%	82,0
Przy znamionowej mocy cieplnej na poziomie 30% i w reżimie niskotemperaturowym	η_1	%	81,3
Dodatkowe zużycie energii elektrycznej			
Przy pełnym obciążeniu	e_{lmax}	kW	0,019
Przy częściowym obciążeniu	e_{lmin}	kW	0,017
W trybie czuwania	P_{SB}	kW	0,007
Pozostałe parametry			
Straty ciepła w trybie czuwania	P_{stby}	kW	0,182
Pobór mocy palnika zapłonowego	P_{ign}	kW	-
Emisja tlenków azotu (tylko dla gazu lub oleju)	NO_x	mg/kWh	17
Dodatkowe informacje dotyczące ogrzewaczy wielofunkcyjnych			
Dzienne zużycie energii elektrycznej (warunki klimatu umiarkowanego)	Q_{elec}	kWh	0,170
Dzienne zużycie paliwa	Q_{fuel}	kWh	10,095

Dalsze ważne informacje dotyczące instalacji i konserwacji, jak również recyklingu i/lub utylizacji są opisane w instrukcji instalacji i obsługi. Należy postępować zgodnie z informacjami zawartymi w instrukcjach montażu i obsługi.