

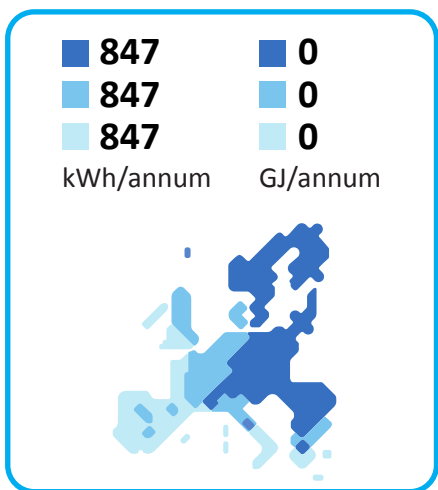
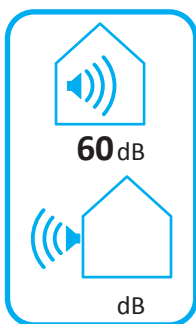


ENERG
енергия · ενεργεια



Logatherm
WPT200 IS
7735501468

Buderus



Karta produktu dot. zużycia energii

Logatherm

WPT200 IS

7735501468

Poniższe dane produktu spełniają wymagania rozporządzeń UE 811/2013, 812/2013, 813/2013 i 814/2013 uzupełniających dyrektywę 2010/30/UE.

Dane produktu	Symbol	Jednostka	7735501468
Wyposażony w dodatkowy ogrzewacz			tak
Pompa ciepła powietrze/woda			tak
Klasa efektywności energetycznej podgrzewania wody			A+
Poziom mocy akustycznej w pomieszczeniu	L _{WA}	dB	60
Deklarowany profil obciążeń			L
Dzienne zużycie energii elektrycznej (warunki klimatu umiarkowanego)	Q _{elec}	kWh	4,011
Roczne zużycie energii elektrycznej	AEC	kWh	847
Efektywność energetyczna podgrzewania wody	η _{wh}	%	121
Strata ciepła	S	W	69,0
Pojemność magazynowa	V	l	188,0
Woda zmieszana przy temp. 40°C	V40	l	259
Ilość przechowywanej energii innej niż energia słoneczna – podgrzewacz (Vbu)	Vbu	l	10
Efektywność energetyczna podgrzewania wody (warunki klimatu chłodnego)	η _{wh}	%	121
Efektywność energetyczna podgrzewania wody (warunki klimatu ciepłego)	η _{wh}	%	121
Roczne zużycie energii elektrycznej (warunki klimatu umiarkowanego)	AEC	kWh	847
Roczne zużycie energii elektrycznej (warunki klimatu chłodnego)	AEC	kWh	847
Roczne zużycie energii elektrycznej (warunki klimatu ciepłego)	AEC	kWh	847
Roczne zużycie paliwa (warunki klimatu umiarkowanego)	AFC	GJ	0
Roczne zużycie paliwa (warunki klimatu chłodnego)	AFC	GJ	0
Roczne zużycie paliwa (warunki klimatu ciepłego)	AFC	GJ	0
Tygodniowe zużycie energii elektrycznej przy inteligentnej regulacji	Q _{elec,week,sm} ar	kWh	0,000
Tygodniowe zużycie energii elektrycznej bez inteligentnej regulacji	Q _{elec,week}	kWh	0,000
Ustawienie regulatora temperatury			Economy
Ustawienie regulatora temperatury (stan dostawy)	T _{set}	°C	53

Buderus