

Minimaxx

WR 11-2 P 23

7701331668

Podaci prema zahtjevima odredbe (EU) 812/2013 i (EU) 814/2013.

Podaci o proizvodu	Simbol	Jedinica	7701331668
Razred energetske učinkovitosti			-
Razred energetske učinkovitosti pri zagrijavanju vode			A
Emisija dušikovih oksida (za plin ili ulje)	NO _x	mg/kWh	167
Razina zvučne snage u zatvorenom	L _{WA}	dB	69
Deklarirani profil opterećenja			S
Ostali profili opterećenja			M
Dnevna potrošnja električne energije (prosječni klimatski uvjeti)	Q _{elec}	kWh	0,000
Godišnja potrošnja električne energije	AEC	kWh	0
Godišnja potrošnja struje (ostali profili opterećenja, prosječni klimatski uvjeti)	AEC	kWh	0
Energetska učinkovitost pri zagrijavanju vode	η _{wh}	%	43
Energetska učinkovitost pri zagrijavanju vode (ostali profili opterećenja)	η _{wh}	%	59
Dnevna potrošnja goriva	Q _{fuel}	kWh	5,675
Godišnja potrošnja goriva	AFC	GJ	4
Godišnja potrošnja goriva (ostali profili opterećenja)	AFC	GJ	8
Miješana voda pri 40 °C	V40	l	-
Miješana voda pri 40 °C (ostali profili opterećenja)	V40	l	-
Volumen spremnika	V	l	-
Godišnja potrošnja struje (prosječni klimatski odnosi)	AEC	kWh	-
Podatak o sposobnosti rada izvan vršnih vremena			-
Tjedna potrošnja goriva s inteligentnom regulacijom	Q _{fuel,week,smart}	kWh	-
Tjedna potrošnja struje s inteligentnom regulacijom	Q _{elec,week,smart}	kWh	-
Tjedna potrošnja goriva bez inteligentne regulacije	Q _{fuel,week}	kWh	-
Tjedna potrošnja struje bez inteligentne regulacije	Q _{elec,week}	kWh	-
Uključena inteligentna regulacija?			ne
Podešavanje uređaja za upravljanje temperaturom (stanje isporuke)	T _{set}	°C	-
Nesolarni volumen spremnika (Vbu)	Vbu	l	-

Specifične mjere za instalaciju i održavanje te recikliranje i/ili odlaganje navedene su u uputama za instaliranje i rukovanje. Pročitajte i pridržavajte se uputa za instaliranje i rukovanje.