

Minimaxx

WR 11-2 P 23

7701331668

Andmed vastavad määruste (EL) 812/2013 ja (EL) 814/2013 nõuetele.

toote andmed	tähis	ühik	7701331668
energiatõhususe klass			-
vee soojendamise energiatõhususe klass			A
lämmastikoksiidide heide (ainult gaasi või õli korral)	NO _x	mg/kWh	167
müravõimsustase siseruumis	L _{WA}	dB	69
esitatud koormusprofiil			S
muud koormusprofiilid			M
päevane elektrienergia tarbimine (keskmised kliimatingimused)	Q _{elec}	kWh	0,000
aastane elektrienergia tarbimine	AEC	kWh	0
aastane elektrienergia tarbimine (muud koormusprofiilid, keskmised kliimatingimused)	AEC	kWh	0
vee soojendamise kasutegur	η _{wh}	%	43
vee soojendamise kasutegur (muud koormusprofiilid)	η _{wh}	%	59
päevane kütteenergia tarbimine	Q _{fuel}	kWh	5,675
aastane kütteenergia tarbimine	AFC	GJ	4
aastane kütteenergia tarbimine (muud koormusprofiilid)	AFC	GJ	8
40 °C seguvee maht	V40	l	-
40 °C seguvee maht (muud koormusprofiilid)	V40	l	-
salvestusmaht	V	l	-
aastane elektrienergia tarbimine (keskmised kliimatingimused)	AEC	kWh	-
märke, et seade saab töötada tipptunnivälisel ajal			-
aktiveeritud kontrolleriiga veesoojendi kütteenergia tarve nädalas	Q _{fuel,week,sm} art	kWh	-
aktiveeritud kontrolleriiga veesoojendi elektrienergia tarve nädalas	Q _{elec,week,sm} ar	kWh	-
aktiveerimata kontrolleriiga veesoojendi kütteenergia tarve nädalas	Q _{fuel,week}	kWh	-
aktiveerimata kontrolleriiga veesoojendi elektrienergia tarve nädalas	Q _{elec,week}	kWh	-
Kas kontrolleri on aktiveeritud?			ei
termostaadi seadistus (tehaseseadistus)	T _{set}	°C	-
mittepäikeseenergia maht (Vbu)	Vbu	l	-

Spetsiifilisi ettevaatusabinõusid paigalduseks ja hoolduseks, samuti ümbertöötlemiseks ja/või kasutuselt kõrvaldamiseks on kirjeldatud paigaldus- ja kasutusjuhendites. Lugege ja järgige paigaldus- ja kasutusjuhendeid.