

Tronic 6000 T

ES 120 5 2000W BO H1X-CTWRB

7736503610

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

toote andmed	tähis	ühik	7736503610
energiatõhususe klass			-
vee soojendamise energiatõhususe klass			C
lämmastikoksiidide heide (ainult gaasi või õli korral)	NO _x	mg/kWh	0
müravõimsustase siseruumis	L _{WA}	dB	15
esitatud koormusprofiil			L
muud koormusprofiilid			-
päevane elektrienergia tarbimine (keskmised kliimatingimused)	Q _{elec}	kWh	12,458
aastane elektrienergia tarbimine	AEC	kWh	2695
aastane elektrienergia tarbimine (muud koormusprofiilid, keskmised kliimatingimused)	AEC	kWh	-
vee soojendamise kasutegur	η _{wh}	%	38
vee soojendamise kasutegur (muud koormusprofiilid)	η _{wh}	%	-
päevane kütteenergia tarbimine	Q _{fuel}	kWh	0,000
aastane kütteenergia tarbimine	AFC	GJ	0
aastane kütteenergia tarbimine (muud koormusprofiilid)	AFC	GJ	-
40 °C seguvee maht	V40	l	182
40 °C seguvee maht (muud koormusprofiilid)	V40	l	-
salvestusmaht	V	l	115,0
aastane elektrienergia tarbimine (keskmised kliimatingimused)	AEC	kWh	-
märke, et seade saab töötada tipptunnivälisel ajal			ei
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	60
mittepäikesenergia 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.