

**Tronic 2000 T**

ES 100 5 2000W BO M1X-KTWVB

7736503310

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

toote andmed	tähis	ühik	7736503310
energiatõhususe klass			-
vee soojendamise energiatõhususe klass			D
lämmastikoksiidide heide (ainult gaasi või õli korral)	NO <sub>x</sub>	mg/kWh	0
müravõimsustase siseruumis	L <sub>WA</sub>	dB	15
esitatud koormusprofiil			L
muud koormusprofiilid			-
päevane elektrienergia tarbimine (keskmised kliimatingimused)	Q <sub>elec</sub>	kWh	13,723
aastane elektrienergia tarbimine	AEC	kWh	2909
aastane elektrienergia tarbimine (muud koormusprofiilid, keskmised kliimatingimused)	AEC	kWh	-
vee soojendamise kasutegur	η <sub>wh</sub>	%	35
vee soojendamise kasutegur (muud koormusprofiilid)	η <sub>wh</sub>	%	-
päevane kütteenergia tarbimine	Q <sub>fuel</sub>	kWh	0,000
aastane kütteenergia tarbimine	AFC	GJ	0
aastane kütteenergia tarbimine (muud koormusprofiilid)	AFC	GJ	-
40 °C seguvee maht	V40	l	157
40 °C seguvee maht (muud koormusprofiilid)	V40	l	-
salvestusmaht	V	l	95,0
aastane elektrienergia tarbimine (keskmised kliimatingimused)	AEC	kWh	-
märke, et seade saab töötada tipptunnivälisel ajal			ei
aktiveeritud kontrolleriiga veesoojendi kütteenergia tarve nädalas	Q <sub>fuel,week,sm</sub> art	kWh	-
aktiveeritud kontrolleriiga veesoojendi elektrienergia tarve nädalas	Q <sub>elec,week,sm</sub> ar	kWh	-
aktiveerimata kontrolleriiga veesoojendi kütteenergia tarve nädalas	Q <sub>fuel,week</sub>	kWh	-
aktiveerimata kontrolleriiga veesoojendi elektrienergia tarve nädalas	Q <sub>elec,week</sub>	kWh	-
Kas kontrolleri on aktiveeritud?			ei
termostaadi seadistus (tehaseseadistus)	T <sub>set</sub>	°C	70
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.