



**ENERG**  
енергия · ενεργεια



**BOSCH**

Tronic 2000 T  
TR2000T 50 B  
7736504522



M



**15** dB

**1421**

kWh/annum GJ/annum

**Tronic 2000 T**

TR2000T 50 B

7736504522

Kui alljärgnevad andmed kehtivad toote puhul, põhinevad need määruste (EL) 812/2013 ja (EL) 814/2013 nõuetel.

toote andmed	tähis	ühik	7736504522
esitatud koormusprofiil			M
vee soojendamise energiatõhususe klass			C
vee soojendamise kasutegur	$\eta_{wh}$	%	36
aastane elektrienergia tarbimine	AEC	kWh	1421
aastane kütteenergia tarbimine	AFC	GJ	-
muud koormusprofiilid			-
vee soojendamise kasutegur (muud koormusprofiilid)	$\eta_{wh}$	%	-
aastane elektrienergia tarbimine (muud koormusprofiilid, keskmised kliimatingimused)	AEC	kWh	-
aastane kütteenergia tarbimine (muud koormusprofiilid)	AFC	GJ	-
termostaadi seadistus (tehaseseadistus)	$T_{set}$	°C	60
müravõimsustase siseruumis	$L_{WA}$	dB	15
märke, et seade saab töötada tipptunnivälisel ajal			ei
Kokkupaneku, paigalduse või hoolduse korral (vajaduse korral) kehtivad spetsiaalsed ettevaatusabinõud: vt tehnilist dokumentatsiooni			
Intelligentne juhtimine	ei		
päevane elektrienergia tarbimine (keskmised kliimatingimused)	$Q_{elec}$	kWh	6,655
päevane kütteenergia tarbimine	$Q_{fuel}$	kWh	-
lämmastikoksiidide heide (ainult gaasi või õli korral)	$NO_x$	mg/kWh	-
aktiveeritud kontrolleriiga veesoojendi kütteenergia tarve nädalas	$Q_{fuel,week,sm}$ art	kWh	-
aktiveeritud kontrolleriiga veesoojendi elektrienergia tarve nädalas	$Q_{elec,week,sm}$ art	kWh	-
aktiveerimata kontrolleriiga veesoojendi kütteenergia tarve nädalas	$Q_{fuel,week}$	kWh	-
aktiveerimata kontrolleriiga veesoojendi elektrienergia tarve nädalas	$Q_{elec,week}$	kWh	-
salvestusmaht	V	l	50,0
40 °C seguvee maht	V40	l	77

Muu oluline teave paigalduseks ja hoolduseks, samuti ümbertöötlemiseks ja/või kasutuselt kõrvaldamiseks on kirjeldatud paigaldus- ja kasutusjuhendites. Lugege ja järgige paigaldus- ja kasutusjuhendeid.