



**ENERG**  
енергия · ενεργεια



**BOSCH**

Tronic 2000  
TR2000 18 B  
7736504721



S



**15** dB

**481**

kWh/annum GJ/annum

**Tronic 2000**

TR2000 18 B

7736504721

Dane odpowiadają wymogom rozporządzeń (UE) 812/2013 i (UE) 814/2013.

Dane produktu	Symbol	Jednostka	7736504721
Deklarowany profil obciążeń			S
Klasa efektywności energetycznej podgrzewania wody			A
Efektywność energetyczna podgrzewania wody	$\eta_{wh}$	%	38
Roczne zużycie energii elektrycznej	AEC	kWh	481
Roczne zużycie paliwa	AFC	GJ	-
Inne profile obciążeń			-
Efektywność energetyczna podgrzewania wody (inne profile obciążeń)	$\eta_{wh}$	%	-
Roczne zużycie energii elektrycznej (inne profile obciążeń, warunki klimatu umiarkowanego)	AEC	kWh	-
Roczne zużycie paliwa (inne profile obciążeń)	AFC	GJ	-
Ustawienie regulatora temperatury (stan dostawy)	$T_{set}$	°C	-
Poziom mocy akustycznej w pomieszczeniu	$L_{WA}$	dB	15
Informacje dot. zdolności do eksploatacji poza godzinami największego obciążenia			nie
Szczególne środki ostrożności podczas instalacji, montażu lub konserwacji (jeśli dotyczy)	patrz dokumentacja techniczna		
Regulacja smart	nie		
Dzienne zużycie energii elektrycznej (warunki klimatu umiarkowanego)	$Q_{elec}$	kWh	2,220
Dzienne zużycie paliwa	$Q_{fuel}$	kWh	-
Emisja tlenków azotu (tylko dla gazu lub oleju)	$NO_x$	mg/kWh	-
Tygodniowe zużycie paliwa przy cyfrowym sterowaniu	$Q_{fuel,week,smart}$	kWh	-
Tygodniowe zużycie energii elektrycznej przy inteligentnej regulacji	$Q_{elec,week,smart}$	kWh	-
Tygodniowe zużycie paliwa bez cyfrowego sterowania	$Q_{fuel,week}$	kWh	-
Tygodniowe zużycie energii elektrycznej bez inteligentnej regulacji	$Q_{elec,week}$	kWh	-
Pojemność magazynowa	V	l	-
Woda zmieszana przy temp. 40°C	V40	l	-

Specjalne środki zaradcze związane z montażem i konserwacją oraz recyklingiem i/lub utylizacją zostały opisane w instrukcjach montażu i obsługi. Należy postępować zgodnie z informacjami zawartymi w instrukcjach montażu i obsługi.