



ЕНЕРГО ЕФЕКТИВНІСТЬ



BOSCH

Tronic 4000 T
TR4000T 100 EBP
7736506567



M



15 дБ

1281

кВт.год/рік

ГДж / рік

Tronic 4000 T

TR4000T 100 EBP

7736506567

Наскільки це стосується продукту, наступна інформація базується на вимогах Технічного Регламенту ПКМУ від 14.08.2019 № 740 та Наказу Мінрегіону від 19.04.2019 № 100.

Дані про товар	Символ	Одиниця виміру	7736506567
Зазначений профіль навантаження			M
Клас енергоефективності режиму приготування гарячої води			B
Енергоефективність режиму приготування гарячої води	η_{wh}	%	40
Річне споживання електроенергії	AEC	kWh	1281
Річне споживання палива	AFC	GJ	-
Інший профіль навантаження			-
Енергоефективність режиму приготування гарячої води (різний профіль навантаження)	η_{wh}	%	-
Річне споживання електроенергії (різний профіль навантаження, середні кліматичні умови)	AEC	kWh	-
Річний витрата палива (різний профіль навантаження)	AFC	GJ	-
Установка регулятора температури (комплект постачання)	T_{set}	°C	70
Рівень звукової потужності всередині	L_{WA}	dB	15
Інформація про здатність працювати поза піковим часом			Ні
Спеціальні запобіжні заходи, яких слід дотримуватися під час монтажу, встановлення або обслуговування (якщо застосовується): Дивіться документацію на виріб			
Розумне регулювання	Доступне. Інформація про енергоефективність нагріву гарячої води та щорічне споживання електроенергії та палива застосовується лише при включеному інтелектуальному управлінні.		
Добове споживання електроенергії (тепліші кліматичні умови)	Q_{elec}	kWh	7,209
Добова споживання палива	Q_{fuel}	kWh	-
Емісії оксидів азоту (тільки газові або рідкопаливні водонагрівачі)	NO_x	mg/kWh	-
Тижнева витрата палива з розумним регулюванням	$Q_{fuel,week,smart}$	kWh	-
Тижневе споживання електроенергії з розумним регулюванням	$Q_{elec,week,smart}$	kWh	25,548
Тижнева витрата палива без інтелектуального регулювання	$Q_{fuel,week}$	kWh	-
Тижневе споживання електроенергії без інтелектуального регулювання	$Q_{elec,week}$	kWh	31,787
Об'єм зберігання	V	l	95,0
Змішана вода при 40 °C	V40	l	181

Подальша важлива інформація щодо встановлення та обслуговування, а також утилізації та/або утилізації описана в інструкції з встановлення та експлуатації. Прочитайте та дотримуйтесь інструкцій із встановлення та експлуатації.