



ENERG
енергия · ενεργεια



BOSCH

Tronic 7500 T
TR7501T 50 DERB
7736507274



M



15 dB

1293

kWh/annum GJ/annum

Tronic 7500 T

TR7501T 50 DERB

7736507274

Voor zover van toepassing op het product, is de volgende informatie gebaseerd op de vereisten van de richtlijnen (EU) 812/2013 en (EU) 814/2013.

Productkenmerken	Symbol	Eenheid	7736507274
Opgegeven capaciteitsprofiel			M
Energie-efficiëntieklasse voor waterverwarming			B
Energie-efficiëntie van waterverwarming	η_{wh}	%	40
jaarlijks elektriciteitsverbruik	AEC	kWh	1293
jaarlijks brandstofverbruik	AFC	GJ	-
Andere capaciteitsprofielen			-
Energie-efficiëntie van waterverwarming (andere capaciteitsprofielen)	η_{wh}	%	-
Jaarlijks elektriciteitsverbruik (andere capaciteitsprofielen, gemiddelde klimaatomstandigheden)	AEC	kWh	-
Jaarlijks brandstofverbruik (andere capaciteitsprofielen)	AFC	GJ	-
Instelling van de temperatuurregelaar (uitleveringstoestand)	T_{set}	°C	75
Geluidsvermogensniveau, binnen	L_{WA}	dB	15
Specificatie van de mogelijkheid tot gebruik buiten de piektijden			nee
Bij montage, installatie of onderhoud (indien van toepassing) te nemen bijzondere maatregelen: zie technische documentatie			
Intelligente regeling	Beschikbaar. De informatie over de energierendement van de warmwatervoorziening en het jaarlijkse elektriciteits- en brandstofverbruik geldt alleen bij ingeschakelde intelligente regeling.		
Dagelijks elektriciteitsverbruik (gemiddelde klimaatomstandigheden)	Q_{elec}	kWh	7,417
Dagelijks brandstofverbruik	Q_{fuel}	kWh	-
Stikstofoxidenemissie (alleen voor gas of olie)	NO_x	mg/kWh	-
Wekelijks brandstofverbruik met intelligente regeling	$Q_{fuel,week,smart}$	kWh	-
Wekelijks elektriciteitsverbruik met intelligente regeling	$Q_{elec,week,smart}$	kWh	28,722
Wekelijks brandstofverbruik zonder intelligente regeling	$Q_{fuel,week}$	kWh	-
Wekelijks elektriciteitsverbruik zonder intelligente regeling	$Q_{elec,week}$	kWh	36,094
Opslagvolume	V	l	47,0
Mengwater bij 40 °C	V40	l	89

Verdere belangrijke informatie voor de installatie en onderhoud, alsmede recycling en/of afvoeren zijn in de installatie- en bedieningshandleidingen beschreven. Lees en houd de installatie- en bedieningshandleidingen aan.