

Tronic 1000 T

TR1000T 80 B

7736506100

Următoarele specificații au la bază cerințele reglementărilor (UE) 812/2013 și (UE) 814/2013, în măsura în care acestea sunt aplicabile produsului.

Date despre produs	Simbol	Unitate	7736506100
Profil de sarcină indicat			M
Clasă de randament energetic pentru pregătirea apei calde			C
Randament energetic pentru pregătirea apei calde	η_{wh}	%	36
Consum de curent pe parcursul anului	AEC	kWh	1425
Consumul anual de combustibil	AFC	GJ	-
Alte profiluri de sarcină			-
Randament energetic pentru pregătirea apei calde (alte profiluri de sarcină)	η_{wh}	%	-
Consum de curent pe parcursul anului (alte profiluri de sarcină, condiții de temperaturi medii)	AEC	kWh	-
Consum anual de combustibil (alte profiluri de sarcină)	AFC	GJ	-
Reglarea termostatului (stare de livrare)	T_{set}	°C	53
Nivel de emisii sonore în interior	L_{WA}	dB	15
Informații privind ușurința de utilizare în afara perioadelor de vârf			nu
Sunt necesare măsuri speciale pentru asamblare, instalare sau întreținere (dacă este cazul): vezi documentația tehnică			
Reglare inteligentă			nu
Consum zilnic de curent (condiții de temperaturi medii)	Q_{elec}	kWh	6,520
Consum zilnic de combustibil	Q_{fuel}	kWh	-
Emisii de oxid de azot (numai pentru gaz sau ulei)	NO_x	mg/kWh	-
Consum săptămânal de combustibil cu reglare intelligentă	$Q_{fuel,week,sm art}$	kWh	-
Consum săptămânal de curent cu reglare intelligentă	$Q_{elec,week,sm art}$	kWh	-
Consum săptămânal de combustibil fără reglare intelligentă	$Q_{fuel,week}$	kWh	-
Consum săptămânal de curent fără reglare intelligentă	$Q_{elec,week}$	kWh	-
Volume boiler	V	l	50,0
Apă amestecată la 40 °C	V40	l	97

Informații suplimentare importante pentru instalare și întreținere, precum și reciclare și/sau eliminare sunt descrise în instrucțiunile de instalare și operare. Citiți și respectați instrucțiunile de instalare și utilizare.