

**Tronic 1000 T**

TR1000T 30 SB

7736504479

Datele corespund cerințelor regulamentelor (UE) 812/2013 și (UE) 814/2013.

Date despre produs	Simbol	Unitate	7736504479
Profil de sarcină indicat			S
Clasă de randament energetic pentru pregătirea apei calde			C
Randament energetic pentru pregătirea apei calde	$\eta_{wh}$	%	32
Consum de curent pe parcursul anului	AEC	kWh	571
Consumul anual de combustibil	AFC	GJ	-
Alte profiluri de sarcină			-
Randament energetic pentru pregătirea apei calde (alte profiluri de sarcină)	$\eta_{wh}$	%	-
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	60
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	2,747
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 inteligentă	$Q_{fuel,week,smart}$	kWh	-
Consum săptămânal de curent cu reglare inteligentă	$Q_{elec,week,smart}$	kWh	-
Consum săptămânal de combustibil fără reglare inteligentă	$Q_{fuel,week}$	kWh	-
Consum săptămânal de curent fără reglare inteligentă	$Q_{elec,week}$	kWh	-
Volume boiler	V	l	30,0
Apă amestecată la 40 °C	V40	l	44

Prevederile specifice de instalare și întreținere, precum și privind reciclarea și/sau eliminarea ca deșeu sunt descrise în instrucțiunile de instalare și utilizare. Citiți și respectați instrucțiunile de instalare și utilizare.