

**Tronic 2500 TO**

TR2500TO 5 T

7736504729

Die Angaben entsprechen den Anforderungen der Verordnungen (EU) 812/2013 und (EU) 814/2013.

Produktdaten	Symbol	Einheit	7736504729
Energieeffizienzklasse			-
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienzklasse			A
Stickoxidemission (nur für Gas oder Öl)	NO <sub>x</sub>	mg/kWh	0
Schalleistungspegel innen	L <sub>WA</sub>	dB	15
Angegebenes Lastprofil			XXS
Andere Lastprofile			-
Täglicher Stromverbrauch (durchschnittliche Klimaverhältnisse)	Q <sub>elec</sub>	kWh	2,340
Jahresstromverbrauch	AEC	kWh	484
Jahresstromverbrauch (andere Lastprofile, durchschnittliche Klimaverhältnisse)	AEC	kWh	-
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz	η <sub>wh</sub>	%	37
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz (andere Lastprofile)	η <sub>wh</sub>	%	-
Täglicher Brennstoffverbrauch	Q <sub>fuel</sub>	kWh	0,000
Jährlicher Brennstoffverbrauch	AFC	GJ	0
Jährlicher Brennstoffverbrauch (andere Lastprofile)	AFC	GJ	-
Mischwasser bei 40 °C	V40	l	0
Mischwasser bei 40 °C (andere Lastprofile)	V40	l	-
Speichervolumen	V	l	5,0
Jährlicher Stromverbrauch (durchschnittliche Klimaverhältnisse)	AEC	kWh	-
Angabe zur Fähigkeit des Betriebs außerhalb der Spitzenzeiten			Nein
Wöchentlicher Brennstoffverbrauch mit intelligenter Regelung	Q <sub>fuel,week,smart</sub>	kWh	0,000
Wöchentlicher Stromverbrauch mit intelligenter Regelung	Q <sub>elec,week,smart</sub>	kWh	0,000
Wöchentlicher Brennstoffverbrauch ohne intelligente Regelung	Q <sub>fuel,week</sub>	kWh	0,000
Wöchentlicher Stromverbrauch ohne intelligente Regelung	Q <sub>elec,week</sub>	kWh	0,000
Intelligente Regelung eingeschaltet?			Nein
Einstellung des Temperaturreglers (Lieferzustand)	T <sub>set</sub>	°C	55
Nicht-solares Speichervolumen (V <sub>bu</sub> )	V <sub>bu</sub>	l	-

Spezifische Vorkehrungen für die Installation und Wartung sowie Recycling und/oder Entsorgung sind in den Installations- und Bedienungsanleitungen beschrieben. Lesen und befolgen Sie die Installations- und Bedienungsanleitungen.