

Gorenke Obertischspeicher 10 Liter

Typ / Modell: Gorenke EKW 10 OD



Warmwasserbereitungs-Energieeffizienzklasse	A
Warmhalteverlust in kWh/24	0,4
Speichervolumen in Liter	9,8
Lastprofil	XXS
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz in %	35
Jährlicher Stromverbrauch in kWh	523
Weitere Lastprofile, für deren Einsatz sich der Warmwasserbereiter eignet:	-
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz in %	-
Jährlicher Stromverbrauch in kWh	-
Thermostat Temperatureinstellung	E
Schalleistungspegel, innen, in dB	15
Möglichkeit des ausschließlichen Betriebs bei Schwachlastzeiten	-
Alle bei der Montage, Installation oder Wartung des Warmwasserbereiters zu treffenden besonderen Vorkehrungen sind in der Gebrauchs- und Montageanleitung beschrieben.	
Lesen und befolgen Sie die Betriebs- und Installationsanleitungen!	
„smart“-Wert „1“: die Informationen zur Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz und zum jährlichen Strom- bzw. Brennstoffverbrauch gelten nur bei eingeschalteter intelligenter Regelung.	
Wert der smart-Funktion	0

Technische Daten:

Täglicher Stromverbrauch in kWh	2,464
Nennspannung in V ~ Hz	230 V ~ 50 Hz
Nennleistung in kW	2
Nennstrom (A)	8,7
Absicherung (A)	10
Durchschnittliche Isolationsstärke (mm)	35
Bauart	Offen
Temperaturbereich (°C)	25 - 75
Schutzart	IP 24
Wasseranschluss in Zoll	G 1/2
Material Kessel	Kunststoff
Betriebsdruck MPa	0
Erhitzungszeit von 10°C auf 65°C (min.)	20
Besondere Funktionen	Frostschutz-Einstellung + Kontrolleuchte

Abmessungen:

Maße HxBxT (mm) / Gewicht	454 x 310 x 154 / 4 kg
Verpackungsmaße H x B x T (mm) / Gewicht	500 x 320 x 275 / 4,5 kg

EAN-Code:	3830050383924
------------------	----------------------