

Thermoflow Untertischspeicher 5 Liter mit Anti-Tropf-Funktion und Niederdruckarmatur
Typ / Modell: Thermoflow UT 5 ATF SET Ovalis


Warmwasserbereitungs-Energieeffizienzklasse	A
Warmhalteverlust in kWh/24h	0,3
Speichervolumen in Liter	5
Lastprofil	3XS
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz in %	42
Jährlicher Stromverbrauch in kWh	72
Weitere Lastprofile, für deren Einsatz sich der Warmwasserbereiter eignet:	-
Warmwasserbereitungs-Energieeffizienz in %	-
Jährlicher Stromverbrauch in kWh	-
Temperatureinstellung des Temperaturreglers (ab Werk) in °C	15
Schallleistungspegel, innen, in dB	16
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
Das Gerät verfügt über einen Nachlaufschutz der das Tropfen und das Nachlaufen beim Erhitzen des Wassers verhindert.	

Technische Daten Speicher:

Täglicher Stromverbrauch in kWh	0,197
Nennspannung in V ~ Hz	230 V ~ 50 Hz
Nennleistung in kW	2
Bauart	Offen
Temperaturbereich (°C)	35 - 75
Durchflussmenge (L/min)	5
Schutzklasse	I
Schutzart	IP24
Wasseranschluss in Zoll	G 3/8 "
Materialanschluss	Messing
Abstand Rohr / Wand in mm	85
Betriebsdruck MPa	0
Mischwassermenge (40 °C in L)	9,1

Technische Daten Armatur:

Niederdruck-Waschtisch-Armatur	Einlochsystem
Für drucklose Untertischspeicher	mit Schnellverschluss
Stufenlose Temperaturregelung	mit flexiblen Anschlüssen

ACHTUNG !!!

Vor Inbetriebnahme muss der Boiler mit kaltem Wasser gefüllt werden! Entlüftung durch Kaltwasserzulauf.

Offene (drucklose) Installation nur mit Niederdruckarmaturen.

Abmessungen:

Maße HxBxT (mm) / Gewicht	420 x 270 x 180 / 3,2 kg
Mit Verpackung HxBxT (mm)	455 x 280 x 270