

Thermoflow 5-Liter-Obertischspeicher

Thermoflow OT 5



Energieeffizienzklasse (Skala von A+++ bis G)	A
Speichervolumen in Liter	5
jährlicher Energieverbrauch (kWh)	72

Technische Daten:

Mit Bi-Metallausfallsicherung	
Anschlüsse auf Messing	
Energiefluss in Watt	2000
Spannung in Volt	230 ~
Erwärmungszeit bis 75°C (min)	12
Energieverbrauch (kW/24 Std.)	0,28
Luftschallemission (dB(A))	16
Innenwasserdruck (bar)	0
Schutzgrad vor Feuchtigkeit	IP 24
Abmessungen H x B x T (mm) / Gewicht	420x270x180 / 3,22 kg
Verpackungsmaße H x B X T (mm) / Gewicht	440x280x190 / 4,22 kg

Gebrauchshinweise:

Obertischspeicher für sparsame Komfortansprüche , geeignet für Handwaschbecken und Küchenspülen.

Temperaturregelung mittels Thermostat bis max. 75°C.

Offene (drucklose) Installation **nur** mit Niederdruckarmaturen.

ACHTUNG !!!

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

Geprüft von KEMA nach den DVGW Richtlinien
Durchschnittswerte Basis DIN 44532

EAN-Code:	4260458242711
------------------	----------------------