

## 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**