

Thermoflow Untertischspeicher 5 Liter + Niederdruckarmatur mit ausziehbarer Schlauchbrause

Typ / Modell: Thermoflow UT 5 Set Tantum



| | |
|---|-----|
| 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 |
| Schalleistungspegel, 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. | |
| <u>Lesen und befolgen Sie die Betriebs- und Installationsanleitungen!</u> | |
| „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 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 ausziehbarer Schlauchbrause |
| 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 |

| Artikelnummer | EAN | UVP |
|------------------|---------------|----------|
| 1120UT5SETTANTUM | 4260641228782 | 159,00 € |