

# WDH TBS 801

PRODUKT-NR.: 190299

Der Durchlaufspeicher besteht aus hochwertiger EPTS Hartschaum-Wärmedämmung mit Isolierdeckel und Bodenrondelle. Durch Grafitinlagerungen im EPTS und Vlies gibt es geringe Wärmeverluste. Keilförmige Einschnitte und Vlieseinlage ermöglichen optimale Behälteranpassung. Vorbereitete Klebeverbindung in den keilförmigen Einschnitten ermöglicht eine Formanpassung vor der Montage.



## Die wichtigsten Merkmale

- Sehr geringe Energieverluste durch hochwertige Wärmedämmung



| Typ                | WDH TBS 601 | WDH TBS 801 | WDH TBS 1001 |
|--------------------|-------------|-------------|--------------|
| <b>Bestell-Nr.</b> | 190298      | 190299      | 190300       |

Technische Daten

|  |                        |                        |                         |
|--|------------------------|------------------------|-------------------------|
| <b>Dämmung für</b>                                   | TBS 601 W<br>und W SOL | TBS 801 W<br>und W SOL | TBS 1001 W<br>und W SOL |
| <b>Dicke der Wärmedämmung</b>                        | 110 mm                 | 110 mm                 | 110 mm                  |
| <b>Bereitschaftsenergieverbrauch/ 24 h bei 65 °C</b> | 2,60 kWh               | 2,90 kWh               | 3,50 kWh                |



Typ **WDH TBS 1501**

**Bestell-Nr.** 190301

Technische Daten

**Dämmung für** TBS 1501 W  
und W SOL

**Dicke der Wärmedämmung** 110 mm

**Bereitschaftsenergieverbrauch/ 24 h bei 65 °C** 4,10 kWh

### **Service-Center**

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:  
Unter der Telefonnummer 05531 99068-95082

### **Unsere Fachpartner**

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen  
Fragen:  
[www.tecalor.de/fachpartner-suchen](http://www.tecalor.de/fachpartner-suchen)

### **Installationshinweis**

Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen  
Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen,  
der Ihnen auch bei der Einholung der Zustimmung des jeweiligen  
Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.

tecalor GmbH  
Lüchtringer Weg 3 — 37603 Holzminden  
Tel.: 05531 99068-95700 — Fax: 05531 99068-95712  
[info@tecalor.de](mailto:info@tecalor.de) — [www.tecalor.de](http://www.tecalor.de)