

# WT SL32TL-BB-70/WW

ZUBEHÖR

PRODUKT-NR.: 202365

Plattenwärmeübertrager für externe Warmwassererwärmung, gelötete Ausführung. Gelötete Platten-Wärmetauscher besitzen keine Dichtungen und können im Temperaturbereich von  $-180\text{ °C}$  bis  $200\text{ °C}$  bei einem max. Arbeitsdruck von 25 bar eingesetzt werden. Die hohe Turbulenz garantiert eine hervorragende Wärmeübertragung bei kleinstem Platzbedarf. Sie werden als Wärmeübertrager für flüssige Medien in Industrie und Haustechnik und als Kondensatoren und Verdampfer in Kälteanlagen eingesetzt.



## Die wichtigsten Merkmale

exkl. Befestigung

inkl. Isolation

**WT SL32TL-BB-90/WW**

Produkt-Nr.: 202366

**WT SL140TL-EE-30/WW**

Produkt-Nr.: 202367

**WT SL140TL-EE-40/WW**

Produkt-Nr.: 202368

**WT SL140TL-EE-50/WW**

Produkt-Nr.: 202369

**WT SL140TL-EE-70/WW**

Produkt-Nr.: 202989



Typ	WT SL32TL-BB-70/WW	WT SL32TL-BB-90/WW	WT SL140TL-EE-30/WW
Bestell-Nr.	202365	202366	202367

## Technische Daten

Leistung	22 kW	30,3 kW	43,7 kW
Temperatur primär	60 °C	60 °C	60 °C
Temperatur sekundär	58 °C	58 °C	58 °C
Nennvolumenstrom	3,84 l/h	5,27 l/h	7,64 l/h
Druckverlust primär	49 hPa	196 hPa	175 hPa
Druckverlust sekundär	47 hPa	184 hPa	153 hPa
Höhe	304 mm	307 mm	611 mm
Breite	106 mm	107 mm	242 mm
Tiefe	184 mm	204 mm	101 mm
Gewicht	15 kg	22 kg	43 kg
Anschluss Heizungs-Vor-/Rücklauf	G 2 A	G 2 A	G 2 A



Typ	WT SL140TL-EE-40/WW	WT SL140TL-EE-50/WW	WT SL140TL-EE-70/WW
Bestell-Nr.	202368	202369	202989

## Technische Daten

Leistung	53,3 kW	76 kW	104,3 kW
Temperatur primär	60 °C	60 °C	60 °C
Temperatur sekundär	58 °C	58 °C	58 °C
Nennvolumenstrom		13.3 l/h	
Druckverlust primär	144 hPa	184 hPa	177 hPa
Druckverlust sekundär	130 hPa	170 hPa	168 hPa
Höhe	611 mm	611 mm	611 mm
Breite	242 mm	242 mm	242 mm
Tiefe	130 mm	159 mm	217 mm
Gewicht	51 kg	44 kg	77 kg
Anschluss Heizungs-Vor-/Rücklauf	G 2 A		G 2 A

## **Service-Hotline**

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:  
Unter der Telefonnummer **0844 333 444**

## **Unsere Ansprechpartner**

Unsere kompetenten Berater vor Ort helfen Ihnen bei allen Fragen:  
[www.stiebel-eltron.ch/aussendienst](http://www.stiebel-eltron.ch/aussendienst)

## **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.