

WTS 40 E

LADESTATIONEN WTS 30/40 E

PRODUKT-NR.: 232908

Die wichtigsten Merkmale

- Ladestation mit Platten-Wärmeübertrager
- Primär- und sekundäreseitige Umwälzpumpe integriert





Typ	WTS 30 E	WTS 40 E
Bestell-Nr.	232907	232908

Technische Daten

Nennleistung	30 kW	30 kW
Nennvolumenstrom primärseitig	3,5 m³/h	7,4 m³/h
Nennvolumenstrom sekundärseitig	2,8 m³/h	5,9 m³/h
Inhalt Wärmeübertrager primärseitig	1,4 l	3 l
Inhalt Wärmeübertrager sekundärseitig	1,5 l	3,1 l
Restförderhöhe primärseitig	478 hPa	476 hPa
Restförderhöhe sekundärseitig	240 hPa	263 hPa
Max. zulässiger Druck primärseitig	0,6 MPa	0,6 MPa
Max. zulässiger Druck sekundärseitig	1 MPa	1 MPa
Max. zulässige Temperatur primärseitig	90 °C	90 °C
Max. zulässige Temperatur sekundärseitig	95 °C	95 °C
Schutzart (IP)	IP20	IP20
Leistungsaufnahme	140 W	310 W
Nennspannung	230 V	230 V
Höhe	860 mm	1090 mm
Breite	500 mm	520 mm
Tiefe	290 mm	305 mm
Gewicht	33 kg	53 kg
Netzanschluss	1/N/PE ~ 230 V 50Hz	1/N/PE ~ 230 V 50Hz
Absicherung	C16 A	C16 A

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

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 — www.tecalor.de