

TTL 13.1 AC comfort TSBC 300 Set

LUFT-WASSER-WÄRMEPUMPEN

BESTELLNUMMER: 191132

Die wichtigsten Merkmale

- Set bestehend aus außenaufgestellter Luft-Wasser-Wärmepumpe aus der Linie TTL comfort und Integralspeicher
- Abgestimmt auf übliche Anforderungen im Einfamilienhaus mit erhöhtem Warmwasser-Komfort
- Platzsparende Aufstellung, da Trinkwarmwasser-Speicher, Pufferspeicher und hydraulische Funktionskomponenten in einem Gerät kombiniert sind
- WLAN-Anbindung und Steuerung über tecalor App



TTL 5.1 ACS comfort TSBC 300 Set

Bestellnummer:
191281



TTL 7.1 ACS comfort TSBC 300 Set

Bestellnummer:
191130



TTL 10.1 AC comfort TSBC 300 Set

Bestellnummer:
191131

Set-Bestandteil **1**



Typ	TTL 5.1 ACS comfort	TTL 7.1 ACS comfort	TTL 10.1 ACS comfort
Produktset	TTL 5.1 ACS comfort TSBC 300 Set	TTL 7.1 ACS comfort TSBC 300 Set	TTL 10.1 ACS comfort TSBC 300 Set

Technische Daten

Energieeffizienzklasse Wärmepumpe W35 (A+++ — D)	A+++	A+++	A+++
Energieeffizienzklasse Wärmepumpe W55 (A+++ — D)	A+++	A+++	A+++
SCOP 35 °C (EN 14825)	5,35	5,09	4,96
SCOP 55 °C (EN14825)	4,07	4,02	3,99
Leistungszahl bei A7/W35 (EN 14511)	5,48	5,50	5,40
Leistungszahl bei A2/W35 (EN 14511)	4,72	4,57	4,54
Leistungszahl bei A-7/W35 (EN 14511)	3,47	3,25	3,15
Kühlleistungszahl bei A35/W7 max.	3,29	2,97	2,76
Kühlleistungszahl bei A35/W18 Teillast (EN 14511)	5,29	5,29	5,46
Kühlleistungszahl bei A35/W18 max.	4,87	4,28	4,01
Wärmeleistung bei A7/W35 (EN 14511)	2,77 kW	3,05 kW	4,32 kW
Wärmeleistung bei A2/W35 (EN 14511)	3,14 kW	3,29 kW	4,09 kW
Wärmeleistung bei A-7/W35 (EN 14511)	5,22 kW	7,09 kW	10,07 kW
Kühlleistung bei A35/W7 max.	4,50 kW	6,51 kW	9,33 kW
Kühlleistung bei A35/W18 Teillast (EN 14511)	3,15 kW	3,15 kW	4,29 kW
Kühlleistung bei A35/W18 max.	4,96 kW	6,98 kW	10,51 kW
Schallleistungspegel (EN 12102)	43 dB(A)	43 dB(A)	46 dB(A)

Einsatzgrenze Wärmequelle min. / max.	-25 / 40 °C	-25 / 40 °C	-25 / 40 °C
Einsatzgrenze heizungsseitig max.	75 °C	75 °C	75 °C
Höhe	960 mm	960 mm	1144 mm
Breite	1170 mm	1170 mm	1170 mm
Tiefe	727 mm	727 mm	727 mm
Gewicht	144 kg	145 kg	166 kg
Nennspannung Verdichter	230 V	230 V	400 V
Kältemittel	R290	R290	R290
Farbe	Schwarzgrau RAL 7021	Schwarzgrau RAL 7021	Schwarzgrau RAL 7021

Set-Bestandteil

1



Typ

**TTL 13.1
AC comfort**

Produktset

TTL 13.1
AC comfort
TSBC 300 Set

Technische Daten

Energieeffizienzklasse Wärmepumpe W35 (A+++ — D)	A+++
Energieeffizienzklasse Wärmepumpe W55 (A+++ — D)	A+++
SCOP 35 °C (EN 14825)	4,89
SCOP 55 °C (EN14825)	4,01
Leistungszahl bei A7/W35 (EN 14511)	5,41
Leistungszahl bei A2/W35 (EN 14511)	4,41
Leistungszahl bei A-7/W35 (EN 14511)	3,11
Kühlleistungszahl bei A35/W7 max.	3,14
Kühlleistungszahl bei A35/W18 Teillast (EN 14511)	5,41
Kühlleistungszahl bei A35/W18 max.	4,11
Wärmeleistung bei A7/W35 (EN 14511)	5,79 kW
Wärmeleistung bei A2/W35 (EN 14511)	4,82 kW
Wärmeleistung bei A-7/W35 (EN 14511)	13,15 kW
Kühlleistung bei A35/W7 max.	10,09 kW
Kühlleistung bei A35/W18 Teillast (EN 14511)	5,81 kW
Kühlleistung bei A35/W18 max.	12,95 kW
Schallleistungspegel (EN 12102)	45 dB(A)

Einsatzgrenze Wärmequelle min. / max.	-25 / 40 °C
Einsatzgrenze heizungsseitig max.	75 °C
Höhe	1365 mm
Breite	1170 mm
Tiefe	727 mm
Gewicht	205 kg
Nennspannung Verdichter	400 V
Kältemittel	R290
Farbe	Schwarzgrau RAL 7021

Set-Bestandteil

2



Typ	TSBC 300 plus	TSBC 300 plus	TSBC 300 plus
Produktset	TTL 5.1 ACS comfort TSBC 300 Set	TTL 7.1 ACS comfort TSBC 300 Set	TTL 10.1 AC comfort TSBC 300 Set

Technische Daten

Energieeffizienzklasse (A+ — F)	B	B	B
Bereitschaftsenergieverbrauch/ 24 h bei 65 °C	1,50 kWh	1,50 kWh	1,50 kWh
Nenninhalt Warmwasser-Speicher	270 l	270 l	270 l
Nenninhalt Pufferspeicher	100 l	100 l	100 l
Fläche Wärmeübertrager	3,20 m²	3,20 m²	3,20 m²
Inhalt Wärmeübertrager	21 l	21 l	21 l
Höhe	1918 mm	1918 mm	1918 mm
Breite	680 mm	680 mm	680 mm
Tiefe	910 mm	910 mm	910 mm
Kippmaß	2123 mm	2123 mm	2123 mm
Gewicht	250 kg	250 kg	250 kg

Set-Bestandteil **2**



Typ	TSBC 300 plus
Produktset	TTL 13.1 AC comfort TSBC 300 Set

Technische Daten

Energieeffizienzklasse (A+ — F)	B
Bereitschaftsenergieverbrauch/ 24 h bei 65 °C	1,50 kWh
Nenninhalt Warmwasser-Speicher	270 l
Nenninhalt Pufferspeicher	100 l
Fläche Wärmeübertrager	3,20 m²
Inhalt Wärmeübertrager	21 l
Höhe	1918 mm
Breite	680 mm
Tiefe	910 mm
Kippmaß	2123 mm
Gewicht	250 kg

Set-Bestandteil **3**



Typ	AHP-BH 8.8	AHP-BH 8.8	AHP-BH 8.8
Produktset	TTL 5.1 ACS comfort TSBC 300 Set	TTL 7.1 ACS comfort TSBC 300 Set	TTL 10.1 AC comfort TSBC 300 Set

Technische Daten

Phasen Not-/Zusatzheizung	3 x B 16 A	3 x B 16 A	3 x B 16 A
Absicherung Not-/Zusatzheizung	3/N/PE	3/N/PE	3/N/PE
Frequenz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Max. zulässiger Druck	0,3 MPa	0,3 MPa	0,3 MPa
Einsatzgrenze heizungsseitig min.	18 °C	18 °C	18 °C

Set-Bestandteil

3



Typ	AHP-BH 8.8
Produktset	TTL 13.1 AC comfort TSBC 300 Set

Technische Daten

Phasen Not-/Zusatzheizung	3 x B 16 A
Absicherung Not-/Zusatzheizung	3/N/PE
Frequenz	50 Hz
Max. zulässiger Druck	0,3 MPa
Einsatzgrenze heizungsseitig min.	18 °C

Set-Bestandteil

4



STB-FB

STB-FB

STB-FB

Typ

Produktset

TTL 5.1 ACS
comfort TSBC
300 Set

TTL 7.1 ACS
comfort TSBC
300 Set

TTL 10.1
AC comfort
TSBC 300 Set

Technische Daten

Temperatureinstellbereich

20-90 °C

20-90 °C

20-90 °C

Schalthysterese

8±3 K

8±3 K

8±3 K

Schutzart (IP)

IP30

IP30

IP30

Set-Bestandteil

4



Typ	STB-FB
Produktset	TTL 13.1 AC comfort TSBC 300 Set

Technische Daten

Temperatureinstellbereich	20-90 °C
Schalthysterese	8±3 K
Schutzart (IP)	IP30

Nähere Informationen zu den Set-Bestandteilen können dem jeweiligen Produkt entnommen werden.

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