

TTC 7.5

SOLE-WASSER-WÄRMEPUMPEN

PRODUKT-NR.: 190929

Nutzen Sie Ihren Freiraum

Dank ihrer äußerst kompakten Konstruktion, überzeugt Sie diese Wärmepumpe mit viel Komfort und Raumgewinn. Alle wichtigen Komponenten sind bereits integriert, wie etwa ein Speicher für bis zu 240 Liter Warmwasser. Mit einem SCOP-Wert (Performancekoeffizient) von bis zu fünf, zeigt Ihnen dieses Multitalent zudem, was Effizienz bedeutet. Mit dieser preislich attraktiven Wärmepumpe schonen Sie somit nicht nur Ihren Geldbeutel, sondern sparen zugleich Aufstellfläche.



Design als Funktion nutzen

Den Wärmepumpenmanager steuern Sie komfortabel und intuitiv über einen Touchscreen mit Farb-Display. Dieses Ausstattungsmerkmal ist optisch ebenso zurückhaltend wie das zeitlose Produktdesign.



TTC 5.5

Produkt-Nr.: 190928



TTC 10.5

Produkt-Nr.: 190930

Die wichtigsten Merkmale

- Kompakte Lösung mit integrierten Schlüsselbauteilen spart Platz
- Innen aufgestellte Sole-Wasser-Wärmepumpe zum Heizen und Warmwasserbereiten
- Sehr hoher Warmwasserkomfort dank Vorlauftemperatur von bis zu 62 °C
- Für Neubau und Modernisierung geeignet
- Niedrige Energiekosten dank vorbildlicher Effizienz
- Kühlfunktion dank integrierter Regelungstechnik möglich (Zusatzkomponenten notwendig)
- Hohe Effizienz durch optimal aufeinander abgestimmte Komponenten mit hochwertiger Technik



Typ	TTC 5.5	TTC 7.5	TTC 10.5
Bestell-Nr.	190928	190929	190930

Technische Daten

Energieeffizienzklasse Wärmepumpe W35	A+++	A+++	A+++
Energieeffizienzklasse Wärmepumpe W55	A++	A++	A++
Energieeffizienzklasse Verbundanlage (Wärmepumpe + Regler) W35	A+++	A++	A+++
Energieeffizienzklasse Verbundanlage (Wärmepumpe + Regler) W55	A++	A++	A++
Energieeffizienzklasse Warmwasser-Bereitung bei Lastprofil XL	A	A	A
Wärmeleistung bei B0/W35 (EN 14511)	5,56 kW	7,35 kW	9,81 kW
Wärmeleistung bei B0/W55 (EN 14511)	5,00 kW	6,84 kW	9,25 kW
Leistungsaufnahme bei B0/W55 (EN 14511)	1,80 kW	2,43 kW	3,04 kW
Leistungszahl bei B0/W35 (EN 14511)	4,40	4,62	4,76
Leistungszahl bei B0/W55 (EN 14511)	2,78	2,81	3,04
SCOP 35 °C (EN 14825)	4,74	4,96	5,09
Schalleistungspegel (EN 12102)	40 dB(A)	42 dB(A)	42 dB(A)
Einsatzgrenze heizungsseitig max.	60 °C	60 °C	60 °C
Höhe	1863 mm	1863 mm	1863 mm
Breite	598 mm	598 mm	598 mm
Tiefe	703 mm	703 mm	703 mm
Nenninhalt	184 l	184 l	184 l
Fläche Wärmeübertrager	1,83 m ²	1,83 m ²	1,83 m ²
Gewicht	148 kg	165 kg	170 kg

Nennspannung Verdichter	400 V	400 V	400 V
Nennspannung Not-/Zusatzheizung	400 V	400 V	400 V

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