

TTF 4.6 cool

SOLE-WASSER-WÄRMEPUMPEN

PRODUKT-NR.: 190737

Die wichtigsten Merkmale

- Einfache und zeitsparende Installation durch hohen Integrationsgrad
- Hoher Warmwasserkomfort und monovalentes Heizen dank hoher Vorlauftemperaturen bis 75°C
- Überwachung des Drucks im Quellen-Kreislauf mit integriertem Soledruckschalter
- Passive Kühlfunktion mit minimalen Betriebskosten über eine Erdsonden-Anlage
- Die Inverter-Technologie ermöglicht eine optimal angepasste Heizleistung durch den drehzahlregulierten Verdichter
- Sehr leiser Betrieb dank des intelligenten Konzepts zur Schallvermeidung mit mehrfacher Schwingungsentkopplung
- Zukunftssicheres und umweltfreundliches Kältemittel mit hoher Effizienz



TTF 6.6 cool

Produkt-Nr.: 190607



TTF 8.6 cool

Produkt-Nr.: 190608



TTF 12.6 cool

Produkt-Nr.: 190609



TTF 15.6 cool

Produkt-Nr.: 190610



Typ	TTF 4.6 cool	TTF 6.6 cool	TTF 8.6 cool
Bestell-Nr.	190737	190607	190608

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+++
Wärmeleistung bei B0/W35 (EN 14511)	1,96 kW	2,37 kW	2,78 kW
Wärmeleistung bei B0/W35 (min/max)	1,0-4,2 kW	1,0-6,6 kW	1,0-7,6 kW
Kühlleistung bei B15/W23	2,5 kW	3 kW	4 kW
Leistungszahl bei B0/W35 (EN 14511)	4,60	4,60	4,67
SCOP 35 °C (EN 14825)	5,07	5,20	5,12
Schallleistungspegel (EN 12102)	38-40 dB(A)	38-43 dB(A)	38-45 dB(A)
Einsatzgrenze heizungsseitig max.	75 °C	75 °C	75 °C
Höhe	1369 mm	1369 mm	1369 mm
Breite	598 mm	598 mm	598 mm
Tiefe	658 mm	658 mm	658 mm
Gewicht	180 kg	180 kg	180 kg
Nennspannung Verdichter	230 V	230 V	230 V
Nennspannung Not-/Zusatzheizung	230 V	230 V	230 V
Kältemittel	R454 C	R454 C	R454 C
Anschluss heizungsseitig	28 mm	28 mm	28 mm

Anschluss wärmequellenseitig

28 mm
Steckverbindung

28 mm
Steckverbindung

28 mm
Steckverbindung



Typ	TTF 12.6 cool	TTF 15.6 cool
Bestell-Nr.	190609	190610

Technische Daten

Energieeffizienzklasse Wärmepumpe W35	A+++	A+++
Energieeffizienzklasse Wärmepumpe W55	A+++	A+++
Energieeffizienzklasse Verbundanlage (Wärmepumpe + Regler) W35	A+++	A+++
Energieeffizienzklasse Verbundanlage (Wärmepumpe + Regler) W55	A+++	A+++
Wärmeleistung bei B0/W35 (EN 14511)	4,19 kW	5,18 kW
Wärmeleistung bei B0/W35 (min/max)	2,1-12,7 kW	2,1-14,8 kW
Kühlleistung bei B15/W23	6 kW	8 kW
Leistungszahl bei B0/W35 (EN 14511)	5,01	4,86
SCOP 35 °C (EN 14825)	5,59	5,44
Schallleistungspegel (EN 12102)	39-46 dB(A)	39-47 dB(A)
Einsatzgrenze heizungsseitig max.	75 °C	75 °C
Höhe	1369 mm	1369 mm
Breite	598 mm	598 mm
Tiefe	658 mm	658 mm
Gewicht	190 kg	190 kg
Nennspannung Verdichter	230 V	230 V
Nennspannung Not-/Zusatzheizung	230 V	230 V
Kältemittel	R454 C	R454 C
Anschluss heizungsseitig	28 mm	28 mm

Anschluss wärmequellenseitig

28 mm
Steckverbindung

28 mm
Steckverbindung

Hinweistext: Kurzzeitig (max. 30 Min) Wärmequellentemperatur bis 40 °C zulässig.

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