

RG
HM7

DIMPLEX Heizungs-Wärmepumpen

Wasser/Wasser-Wärmepumpen

Bruttopreis
€

Wasser/Wasser-Wärmepumpen für Innenaufstellung

Leistungsstarke Wasser/Wasser-Wärmepumpe für Innenaufstellung mit integriertem Wärmepumpenmanager. Besonders leise Maschinen im schalldämmten Metallgehäuse mit doppelt schwingungsentkoppeltem Verdichter. Eingebaut ist ein gegenüber Korrosion und Eingefrieren optimierter Edelstahl-Spiralwärmetauscher. Aussenfühler im Lieferumfang, Rücklauffühler, Durchflussüberwachung, Motorschutzschalter und Lastschütz für Brunnenwasserpumpe sowie elektronischer Sanftanlasser für Anlaufströme <30 ab WI14 CS serienmässig integriert.

Temperatur-Einsatzgrenzen Wasser: 7 C bis 25 C, Sicherheits-Kältemittel R407C). Anschluss-Spannung 3/PE ~ 400 V, 50 Hz.

	Typ	Heizleistung kW	Bruttopreis €
309 000	WI 9 CS	8,5	6584,—
314 000	WI 14 CS	13,6	6955,—
322 000	WI 22 CS	21,5	8095,—
327 000	WI 27 CS	26,4	9939,—

Wasser/Wasser-Wärmepumpen für Innenaufstellung (2-Verdichter-Maschinen)

Anschluss-Spannung 3/N/PE ~ 400 V, 50 Hz. Haubenfarbe grün marmoriert. Kältemittel R 407C (Sicherheitskältemittel). Leistungsstarke Wasser/Wasser-Wärmepumpe für Innenaufstellung. Mit Motorschütz für Brunnenpumpe und einstellbarem Überstromrelais (Einstellbereich beachten). Zwei elektronische Sanftanlasser für Anlaufströme <30A für WI 40CG und < 60A für WI 90CG serienmässig. Mit externem Schaltkasten. Wärmepumpenregler für Wandmontage ist separat zu bestellen.

340 000	WI 40 CS	44	11419,—
390 000	WI 90 CS	91,2	19367,—

Sonderzubehör:

Plattenwärmetauscher geschraubt

zur Nutzung der Wärmequelle Wasser bei Verunreinigungen.

112 000	WT 12	für SI 9 CS	1708,—
115 000	WT 15	für SI 11 CS	1930,—
118 000	WT 18	für SI 14 CS	2111,—
122 000	WT 22	für SI 17 CS	2286,—
127 000	WT 27	für SI 21 CS	2414,—
140 000	WT 40	für SI 30 CG	2934,—
190 000	WT 90	für SI 70 CG	3158,—

Wärmepumpen

RG
HM7

DIMPLEX Heizungs-Wärmepumpen

Luft/Wasser-Wärmepumpen

Bruttopreis
€

Luft/Wasser-Wärmepumpen für Innenaufstellung

Anschluss-Spannung 3/N/PE ~ 400 V, 50 Hz; Gehäusefarbe weiß (ähnlich RAL 9003). Kältemittel R 404A (Sicherheitskältemittel). Leistungsstarke Luft/Wasser-Wärmepumpe für Innenaufstellung mit integriertem Schaltkasten. Elektronischer Sanftanlasser serienmäßig für Anlaufströme <30A integriert. Einsatz von hocheffizienten und geräuscharmen Sichel Flügel-Axialventilatoren. Energieeffiziente Abtauung durch Kreislaufumkehrung. Betriebsweisen monoenergetisch oder bivalent, durchgängig bis Außenlufttemperaturen von -20 °C. Wärmepumpenregler für Wandmontage ist separat zu bestellen. Lastanschlußleitung (5 m) und el. Verbindungsleiter (7 m) serienmäßig angeschlossen.

	Typ	Heizleistung kW	Bruttopreis €
410 000	LI 11 AS	8,7	7186,—
415 000	LI 16 AS	12,2	8625,—

Sonderzubehör für Luft/Wasser-Wärmepumpen für Innenaufstellung Luftkanal-Schlauchset

zum Einsatz in Räumen mit niedriger Temperatur und geringer Luftfeuchtigkeit. Bestehend aus: 5 m schall- und wärmeisolierter Luftschlauch (teilbar), 4 Anschlußplatten für Wärmepumpe und Mauerdurchführung und vollständiges Installationsmaterial.

412 000	LUS 11	500 mm	1290,—
417 000	LUS 16	630 mm	1390,—

Luft/Wasser-Wärmepumpen für Außenaufstellung

Luft/Wasser-Wärmepumpe mit beiliegendem Wärmepumpenmanager. Schalloptimiert durch den Einsatz von geräuscharmen Sichel Flügel-Axialventilatoren und Luftumlenkhauben, Edelstahlgrundrahmen, energieeffiziente Abtauung durch Kreislaufumkehrung und schräg liegendem Verdampfer. Rücklauf- und Außentemperaturfühler beiliegend. Elektron. Sanftanlasser für Anlaufströme bis max. 30A serienmäßig integriert. Temperatur-Einsatzgrenzen Luft: -20°C bis 35°C, Sicherheits-Kältemittel R 404A. Anschlußspannung 3/PE 400 V / 50 Hz. Elektrische Verbindungsleitung zwischen Wärmepumpe und Wärmepumpenmanager muss separat bestellt werden.

510 000	LA 11 AS	8,7	8072,—
515 000	LA 16 AS	12,2	10266,—

Mitteltemperatur Luft/Wasser-Wärmepumpen für Sanierungsbereich

Luft/Wasser-Wärmepumpe für Außenaufstellung mit beiliegendem Wärmepumpenmanager, schalloptimierte Luftführung, energieeffiziente Abtauung durch Kreislaufumkehr, Anzugstrombegrenzung, Ausen- und Rücklauffühler. Luft: -20°C bis 35°C, Kältemittel R 290. Anschlußspannung 3/PE 400 V / 50 Hz. Elektrische Verbindungsleitung zwischen Wärmepumpe und Wärmepumpenmanager muss separat bestellt werden.

509 000	LA 9 PS	7,1	6701,—
512 000	LA 12 PS	9,4	8656,—
518 000	LA 18 PS	13,7	10516,—

RG
HM7

DIMPLEX Heizungs-Wärmepumpen

Sole/Wasser-Wärmepumpen

Bruttopreis
€

Pufferspeicher, Tauchheizkörper, Rohrbaugruppe für Heizungsdurchlauferhitzer

890 000

Pufferspeicher PSP 890

Inhalt 140 l, wärmegeämmt, als Unterstellpuffer, einschl. 2 Muffen 1, " für Tauchheizkörper (bis CTHK 636); Heizwasseranschlüsse 1", 4 Stellfüsse einstellbar. Farbe weiss.

673,—

892 000

Pufferspeicher PSW 200

Inhalt 200 l, wärmegeämmt, einschl. 3 Muffen 1 " für Tauchheizkörper (bis CTHK 634), Heizwasseranschlüsse 1 " ", 3 Stellfüsse (einstellbar), Farbe weiß

495,—

895 000

Pufferspeicher PSW 500

Inhalt 500 l, wärmegeämmt, einschl. 3 Muffen 1 " " für Tauchheizkörper (bis CTHK 635), Heizwasseranschlüsse 2 " ", 3 Stellfüsse (einstellbar), Farbe weiß, Flansch DN 180 zum Einbau eines Rippenrohrwärmetauschers RWT.

890,—

450 000

Rohrbaugruppe für Tauchheizkörper HDLR 450

Isolierte Rohrbaugruppe mit 1 " IG Heizwasseranschluß für den Einsatz von 1 " Tauchheizkörper CTHK 631, CTHK 632, CTHK 633 und CTHK 634, Installationsmaterial für Wandmontage im Lieferumfang.

90,—

Tauchheizkörper für Pufferspeicher

Zur elektrischen Heizungsunterstützung im monoenergetischen Anlagenbetrieb. Bestehend aus 3 Einzelheizkörpern mit Temperaturregler, einstellbar 30°C bis 78°C und Sicherheits-Temperaturbegrenzer, Schutzart IP 54, 1 " AG mit Kunststoffabdeckklappe, Anschluss-Spannung: 3/N/PE ~ 400V / 50 - 60Hz, nach DIN 40050 / VDE 0470.

631 000

CTHK 631 2,0 kW

231,—

632 000

CTHK 632 2,9 kW

246,—

633 000

CTHK 633 4,5 kW

263,—

634 000

CTHK 634 6,0 kW

275,—

635 000

CTHK 635 7,5 kW

286,—

636 000

CTHK 636 9,0 kW

298,—

460 000

Kompaktverteilter KPV 25

mit Schalenisolierung und integriertem Warmwasseranschluss

325,—

910 000

Mischermodul

mit Motor und Schalenisolierung für bivalenten Anlagenbetrieb. Einsetzbar für Wärmepumpen mit einem Heizwasserdurchfluss bis max. 3 m³/h. 910 000

MMB910

473,—

740 000

Solarstation SST 740

zur Einbindung von Solaranlagen bis 10 m² in die Warmwasser-Erwärmung. Durch den Einsatz der Solarstation kann eine effiziente Warmwasser-Erwärmung sowohl durch die Wärmepumpe als auch die Solaranlage erfolgen.

1161,—