

LIK 12TU

Datenblatt

Experience Better Living.

Kompakte Luft/Wasser-Wärmepumpe zur Innenaufstellung.

Heizungs-Wärmepumpe für Innenaufstellung mit integriertem Wärmepumpenmanager WPM Econ5Plus mit Touch-Display. Schalloptimiert durch langsam laufenden EC-3D-Radialventilator, gekapseltem Verdichterraum und frei schwingender Verdichter-Grundplatte zur Körperschallentkopplung. Hohe Leistungszahlen (COP) durch Hochleistungsverdampfer, elektronisches Expansionsventil und elektronische Regelung der Volumenströme. Steigerung der Anlageneffizienz durch intelligente Raumtemperaturregelung (Smart RTC) möglich. Maximale Betriebssicherheit durch sensorische Überwachung des Kältekreises mit selbstoptimierender Abtauung. Integrierte Wärmemengenzählung zur Anzeige der berechneten Wärmemenge für Heizen und Warmwasserbereitung am Wärmepumpenmanager. Die integrierte Luftführung mit 90°-Umlenkung ermöglicht eine direkte Eckaufstellung ohne Luftkanäle oder eine Wandaufstellung mit Luftkanälen auf der Ausblasseite. Kompaktbauweise mit optionaler Warmwasserbereitung und integrierten Komponenten zum direkten Anschluss eines ungemischten Heizkreises (nicht einsetzbar für bivalente Anlagen): Ausdehnungsgefäß (24 l) Hocheffizienz-Heizungsumwälzpumpe (freie Pressung beachten) Überströmventil und Sicherheitsbaugruppe mit Manometer Pufferspeicher 50 l mit integriertem 2 kW Heizstab Bei einer Außentemperatur von -10 °C kann eine maximale Vorlauftemperatur von 56 °C erreicht werden. Vor- und Rücklauffühler integriert; Außenfühler (Norm NTC-2) im Lieferumfang. Schmutzfänger und Durchflussschalter integriert. Wärmepumpe weiß strukturiert (ähnlich RAL 9003). Einbaumöglichkeit für eine umschaltbare Rohrheizung (Sonderzubehör), die für die Warmwassernacherwärmung bis 60 °C und als Reserve für den Heizbetrieb genutzt werden kann. (Spektrum der Effizienzklassen A+++ bis D)



Technische Daten

Bestellkenzeichen	LIK 12TU
Schalldruckpegel in 1 m (innen)	43
maximale elektrische Aufnahme	4.4
Luftausblas	rechts / links / oben
Jahreszeitbe. Raumheizungs-Energieeffizienz bei durchsch. Klimaverhältnissen (HT)	127
Jahreszeitbe. Raumheizungs-Energieeffizienz bei durchsch. Klimaverhältnissen (NT)	176
Energieeffizienzklasse bei 35 °C Vorlauftemperatur	A+++
Energieeffizienzklasse bei 55 °C Vorlauftemperatur	A++
Abmessung Luftkanaleintritt	726 x 726
Abmessungen Luftkanalaustritt	552 x 355



Glen Dimplex Deutschland GmbH
Geschäftsbereich
Heating & Ventilation / Dimplex
Am Goldenen Feld 18
D-95326 Kulmbach

T + 49 9221 709 -101
F + 49 9221 709 -339
info@dimplex.de
www.dimplex.de

17.04.2024

LIK 12TU

Datenblatt



Experience Better Living.

Bestellkennzeichen	LIK 12TU
cos phi	0,8
Kaltemittel Kalttemittelmenge	R410A / 4.6 kg
Heizleistung COP A2 W35	9.4 kW / 4.2
SCOP (35°) / (55°)	4.46 / 3,25
Heizleistung / COP A-7/W35	7.1 kW / 3.3
Heizleistung / COP A7/W35	11.5 kW / 5
Vorlauftemperatur Heizen / Toleranz	60 °C +/- 2
Untere Obere Einsatzgrenze Heizen	-22 / 35 °C
Anschluss-Spannung	3/N/PE ~400 V, 50 Hz
Abmessungen (B x H x T)**	960 x 1950 x 780 mm
Gewicht	310 kg

* Heiz-, Kühlleistung und Leistungszahlen (COP/EER) nach EN 14511

** Beachten Sie, dass für Rohranschluss, Bedienung und Wartung zusätzlich Platz benötigt wird.

*** Die Absicherung ist als allpolige Trennvorrichtung auszuführen (gemeinsame Abschaltung aller Phasen)!



Glen Dimplex Deutschland GmbH
Geschäftsbereich
Heating & Ventilation / Dimplex
Am Goldenen Feld 18
D-95326 Kulmbach

T + 49 9221 709 -101
F + 49 9221 709 -339
info@dimplex.de
www.dimplex.de

17.04.2024

WEEE-Reg-Nr. DE 26295273

LIK 12TU

Anlagenzubehör



Experience Better Living.

Beschreibung	Bestell-kennz.	Artikel-Nummer	Beispiel Stück	Stück	Preis
Luft/Wasser-Wärmepumpe Innen					
Kompakte Luft/Wasser-Wärmepumpe zur Innenaufstellung.	LIK 12TU	372830	1		
3-Wege Umschaltventil DN 25	DWV 25	374770	1		
Warmwasserspeicher 300l mit Temperaturfühler	WWSP 335	376760	1		
Hydraulisches Zubehör					
Anschluss-Schlauch 1¼" (32 x 5,5 mm)	AS 976-1	330530	1		
3-Wege Kugelhahn DN 25	DWK 25	364680	1		
Doppelbalg-Gummikompensator DN 25	KOMP 25	362050	1		
Modul gemischter Heizkreis mit Temperaturfühler	MMH 25	348640	1		
Hocheffizienz Umwälzpumpe DN 25 mit Koppelrelais	UP 75-25PK	376740	1		
El. ger. Umwälzpumpe: Regelungsart Δp -c, Festdrehzahl; PWM-Ansteuerung optional	UPE 80-25PK	380160	1		
Vorkonfektioniertes Edelstahl-Wellflexrohr DN 32	VSE 32-100	362530	1		
Vorkonfektioniertes Edelstahl-Wellflexrohr DN 32	VSE 32-150	362540	1		
Vorkonfektioniertes Edelstahl-Wellflexrohr DN 32	VSE 32-200	362550	1		
Vorkonfektioniertes Edelstahl-Wellflexrohr DN 32	VSE 32-300	362560	1		
Vorkonfektioniertes Edelstahl-Wellflexrohr DN 32	VSE 32-50	362520	1		
Verteilerbalken DN 25	VTB 25-2	376360	1		
Verteilerbalken DN 32	VTB 25-3	376370	1		
Warmwassermodul / Modul ungemischter Heizkreis	WWM 25	346600	1		
Zubehör zum Heizen					



Glen Dimplex Deutschland GmbH
 Geschäftsbereich
 Heating & Ventilation / Dimplex
 Am Goldenen Feld 18
 D-95326 Kulmbach

T + 49 9221 709 -101
 F + 49 9221 709 -339
 info@dimplex.de
 www.dimplex.de

17.04.2024

WEEE-Reg-Nr. DE 26295273

LIK 12TU

Anlagenzubehör



Experience Better Living.

Beschreibung	Bestellkennz.	Artikel-Nummer	Beispiel Stück	Stück	Preis
Wärmepumpenheizkörper Heizen/passiv Kühlen, Tiefe 16,5 cm	WPHK 1650100	381220	1		
Wärmepumpenheizkörper Heizen/passiv Kühlen, Tiefe 16,5 cm	WPHK 1650140	381230	1		
Wärmepumpenheizkörper Heizen/passiv Kühlen, Tiefe 16,5 cm	WPHK 1650180	381240	1		
Wärmepumpenheizkörper Heizen/passiv Kühlen, Tiefe 16,5 cm	WPHK 165080	381210	1		
Wärmepumpenheizkörper Heizen/passiv Kühlen, Tiefe 21,5 cm	WPHK 2150100	381250	1		
Wärmepumpenheizkörper Heizen/passiv Kühlen, Tiefe 21,5 cm	WPHK 2150140	381260	1		
Wärmepumpenheizkörper Heizen/passiv Kühlen, Tiefe 21,5 cm	WPHK 2150180	381270	1		
Wärmepumpenheizkörper Vertikal	WPHKV 1220053	381280	1		
Zubehör Warmwasserbereitung					
3-Wege Umschaltventil DN 25	DWV 25	374770	1		
Hocheffizienz Umwälzpumpe DN 25 mit Koppelrelais	UP 75-25PK	376740	1		
Pumpenbaugruppe DN 25 zum direkten Anschluss des Warmwasserspeichers	WPG 25	356030	1		
Warmwasserspeicher 300l mit Temperaturfühler	WWSP 335	376760	1		
Warmwasserspeicher 400 Liter mit Temperaturfühler	WWSP 442	372840	1		
Warmwasserspeicher 500 Liter mit Temperaturfühler	WWSP 556	370080	1		
Zubehör Solar					
Solarspeicher 400l für Wärmepumpe	WWSP 432 SOL	361080	1		
Solarspeicher 500 l für Wärmepumpe	WWSP 540 SOL	361090	1		
Regelungstechnisches Zubehör					
Außentemperaturfühler mit Gehäuse	FG 3115	336620	1		



Glen Dimplex Deutschland GmbH
 Geschäftsbereich
 Heating & Ventilation / Dimplex
 Am Goldenen Feld 18
 D-95326 Kulmbach

T + 49 9221 709 -101
 F + 49 9221 709 -339
 info@dimplex.de
 www.dimplex.de

17.04.2024

WEEE-Reg-Nr. DE 26295273

LIK 12TU

Anlagenzubehör

Experience Better Living.

Beschreibung	Bestellkennz.	Artikelnummer	Beispiel Stück	Stück	Preis
Erweiterungsmodul WPM für eine KNX/EIB-Anbindung	KNX WPM	376350	1		
Erweiterung für eine Modbus RTU-Anbindung	LWPM 410	339410	1		
Temperaturfühler NTC-10 mit Metallhülse	NTC-10M	363600	1		
Erweiterung für eine Ethernet-Netzwerkanbindung	NWPM Touch	378800	1		
Smart-RTC+ - Intelligente Raumtemperaturregelung	RTM Econ A	367210	1		
Smart-RTC+ - Intelligente Raumtemperaturregelung	RTM Econ U	367200	1		
Zubehör Wärmequelle					
Dichtmanschette 600	DMK 600-1	356120	1		
Dichtmanschette 800	DMK 800-1	356140	1		
Luftkanal 90° Bogen	LKB 600A	366150	1		
Luftkanal 90° Bogen	LKB 800A	366170	1		
Luftkanal gerade - 600	LKL 600A	364630	1		
Luftkanal gerade - 800	LKL 800A	364650	1		
Luftumlenkhaube	LUH 600	358620	1		
Regenschutzgitter für LI	RSG 600	340230	1		



Glen Dimplex Deutschland GmbH
 Geschäftsbereich
 Heating & Ventilation / Dimplex
 Am Goldenen Feld 18
 D-95326 Kulmbach

T + 49 9221 709 -101
 F + 49 9221 709 -339
 info@dimplex.de
 www.dimplex.de

17.04.2024

WEEE-Reg-Nr. DE 26295273

LIK 12TU

Anlagenzubehör



Experience Better Living.

Beschreibung	Bestellkennz.	Artikelnummer	Beispiel Stück	Stück	Preis
Regenschutzgitter für LI(H)	RSG 800	340250	1		

* Weiteres spezifisches Zubehör verfügbar / erforderlich

Wichtiger Hinweis

Die Kombination der Komponenten und die angegebenen Stückzahlen stellen eine unverbindliche Beispielanlage dar, die überprüft und bei Bedarf individuell angepasst werden muss. Die Pumpendimensionierung ist gemäß Druckverlust der Anlage und Mindestheizwasserdurchsatz der Wärmepumpe zu überprüfen.



Glen Dimplex Deutschland GmbH
Geschäftsbereich
Heating & Ventilation / Dimplex
Am Goldenen Feld 18
D-95326 Kulmbach

T + 49 9221 709 -101
F + 49 9221 709 -339
info@dimplex.de
www.dimplex.de

17.04.2024

WEEE-Reg-Nr. DE 26295273