

Luft-Kompaktwärmepumpe

Comfort Compact

| 8 kW | 12 kW | 18 kW |

Höchste Energieeffizienz
aller Luft-Kompaktwärmepumpen am Markt

Konkurrenzlos leise ▷ dreifach schallentkoppelt,
bionischer Ventilatorflügel, strömungsoptimiert

Aktivkühlung (optional)
▷ optimal temperierte Räume das ganze Jahr

Auch bei tiefsten Außentemperaturen
problemloser Heizbetrieb

Photovoltaik-Anbindung
▷ mit Ihrer PV-Anlage kostenlosen Solarstrom nutzen



A+++

► Die Luft-Kompaktwärmepumpe zur Außenaufstellung

Vollmodulierende Luft-Wärmepumpe in kompakter Bauweise zur Außenaufstellung für Ein- und Mehrfamilienhäuser. Angenehmes Raumklima durch optionale Aktivkühlung, Kombinationsmöglichkeiten mit Photovoltaik sowie verschiedensten Speichern und Wärmeabgabesystemen zur optimalen Planung Ihres Heizsystems. Durch die stufenlose und vollautomatische Leistungsregelung erreicht diese Wärmepumpenbaureihe besonders hohe Jahresarbeitszahlen. Die intelligente kompakte Bauweise emittiert äußerst geringe Betriebsgeräusche. Ermöglicht wird das durch einen leisen Eulenflügelventilator in Verbindung mit einer schalloptimierten Gehäusekonstruktion. Der Kältekreis wird permanent mittels spezieller Sensorik überwacht, dadurch wird eine erhöhte Betriebssicherheit gewährleistet. Aufgrund des hohen SCOP (Jahresarbeitszahlen) ist dieses Produkt maximal förderfähig.

▷ Profitieren Sie davon!



Ihr Weg in die **Unabhängigkeit.**

Luft-Kompaktwärmepumpe

Comfort Compact

| 8 kW | 12 kW | 18 kW |



- Intelligente Heißgasabtauung
- Hochwertige dauerhafte Materialien
- Sicherheitsglas
- Eulenflügeltechnik
- Rahmen in Rot oder Alu Natur erhältlich



Comfort Compact Luft			S08L-M-CC	S12L-M-CC	S18L-M-CC
Heizleistungsbereich EN14825		kW	2,6 - 10,1	4,1 - 12,2	6,6 - 20,4
A12/W24	Heizleistung	kW	6,7	8,4	8,0
	Leistungszahl	COP	7,0	6,9	7,3
A7/W27	Heizleistung	kW	5,9	7,5	6,8
	Leistungszahl	COP	5,7	5,6	6,3
A2/W30	Heizleistung	kW	5,5	6,6	9,0
	Leistungszahl	COP	4,6	4,7	5,0
A-7/W34	Heizleistung	kW	8,8	10,6	15,9
	Leistungszahl	COP	2,7	2,7	3,0
A-10/W35	Heizleistung	kW	10,2	12,0	18,1
	Leistungszahl	COP	2,2	2,2	2,5
SCOP* EN14825 Klimazone mittel			4,5	4,6	5,0
Energieeffizienzklasse			A+++	A+++	A+++
Schalleistung lt. EN12102		dB(A)	48	50	51
Elektrische Leistung Backup-Heizung		kW	6 (OPTIONAL)	6 (OPTIONAL)	6 (OPTIONAL)
Abmessungen (H x B x T)		mm	1704 x 896 x 585	1702 x 935 x 1002	1702 x 935 x 1002
Leergewicht Gesamt		kg	215	256	262
Option Kühlung Reversibel					
A35/W18	Kühlleistung / Leistungszahl	kW / EER	8,2 / 4,0	11,0 / 4,2	13,8 / 4,0
A35/W7	Kühlleistung / Leistungszahl	kW / EER	7,1 / 3,8	9,0 / 3,8	11,9 / 3,7

*** SCOP (Seasonal Coefficient Of Performance)**

= Die Größe der Jahresarbeitszahl ist ein wichtiges Kriterium für die Beurteilung der Effizienz von Wärmepumpen. Sie gibt das Verhältnis aus der jährlich abgegebenen Wärmemenge für Raumheizung und Warmwasserbereitung in kWh und der dafür benötigten elektrischen Antriebsenergie in kWh an.



Version einphasig 230 V	OPTIONAL
Version dreiphasig 400 V	✓
Aktivkühlung	OPTIONAL
Fernwartung (RCG-X)	✓
▶ SG-Ready	
▶ PV-Ready	



Ihr zuverlässiger Heliotherm-Kompetenzpartner vor Ort