

Luft-Wärmepumpe

Complete Split

| 7 kW | 10 kW | 14 kW |

**Vollmodulierend für
minimalste Betriebskosten**

**Edelstahl-Hygienspeicher
integriert**

Heizen. Kühlen. Warmwasser.
▷ Ein Gerät für ihr perfektes Wohnklima

Maximale Effizienz
▷ Vollmodulierend mit Axial-Ventilatorflügel

Leisester Außenluftverdampfer am Markt
▷ Schallpegel 18 dB(A) (3 Meter Entfernung)

Individuell wie Sie! ▷ Passen Sie die Oberfläche
Ihren persönlichen Vorstellungen an

Wahrnehmungsgrenze **20 dB**

18 dB
▷ 3m

23 dB
▷ 3m

32 dB
▷ 3m

A+++



18*
DEZIBEL

► Die All-in-One-Luftwärmepumpe

Die hocheffiziente Heliotherm Complete Split mit integriertem Edelstahl-Warmwasserspeicher und vollmodulierender Wärmepumpentechnik ist Ihr Alleskönner in Sachen Wohnkomfort. Durch intelligente Regelung wird die Heizleistung der Wärmepumpe vollautomatisch an den jahreszeitbedingten Leistungsbedarf angepasst. Das verspricht ein angenehmes Raumklima und höchsten Wohnkomfort bei minimalen Heizkosten.

Eine serienmäßig integrierte Aktivkühlung, die optionale Anbindung einer PV-Anlage, sowie ein besonders leises Betriebsgeräusch runden die hochmoderne Ausstattung dieser Split-Wärmepumpe ab.

▷ **Komplette Heizzentrale auf 0,6 m² Stellfläche!**



Ihr Weg in die **Unabhängigkeit.**

Luft-Wärmepumpe

Complete Split

| 7 kW | 10 kW | 14 kW |

Leistungsdaten nach EN 14825		S07L-M-R-CO	S10L-M-R-CO	S14L-M-R-CO
A-10/W35 Heizleistung / Leistungszahl	kW / COP	7,1 / 2,9	10,2 / 2,9	14,0 / 2,9
A-7/W34 Heizleistung / Leistungszahl	kW / COP	6,3 / 3,1	9,0 / 3,2	12,4 / 3,2
A2/W30 Heizleistung / Leistungszahl	kW / COP	3,8 / 5,3	5,5 / 5,4	7,6 / 5,4
A7/W27 Heizleistung / Leistungszahl	kW / COP	2,6 / 7,0	3,6 / 7,1	4,9 / 7,1
A12/W24 Heizleistung / Leistungszahl	kW / COP	2,9 / 9,1	3,8 / 9,2	4,8 / 9,2
SCOP (Jahreswirkungsgrad)		5,2	5,3	5,3
ErP Energieeffizienzklasse (35 °C)		A+++	A+++	A+++
Schallleistung lt. EN12102	dB(A)	37	37	37
Max. Vorlauftemperaturen	°C	63	63	63
Elektrische Leistung Backup-Heizung	kW	6	6	6
Edelstahl-Hygiespeicher	l	185	185	185
Abmessungen (H x B x T)	mm	1945 x 710 x 800	1945 x 710 x 800	1945 x 710 x 800
Leergewicht gesamt	kg	278	285	292
Option Kühlung Reversibel				
A35/W18 Kühlleistung / Leistungszahl	kW / EER	5,0 / 4,4	7,0 / 4,5	10,0 / 4,4
A35/W7 Kühlleistung / Leistungszahl	kW / EER	5,0 / 4,0	7,0 / 3,9	9,9 / 4,1
Außeneinheit Silent Source Freistehend		HPS60	HPS80	HPS120
Schallleistung lt. EN12102	dB(A)	40	40	46
Abmessungen (H x B x T)	mm	1070 x 890 x 850	1260 x 1020 x 960	1510 x 1050 x 1140
Gewicht	kg	120	130	180
Außeneinheit Silent Source Wandmontage		HPS60-W	HPS80-W	-
Schallleistung lt. EN12102	dB(A)	41	41	-
Abmessungen (H x B x T)	mm	1090 x 890 x 590	1200 x 1040 x 620	-
Gewicht	kg	90	128	-

*** 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	✓
Fernwartung (RCG-X)	✓
▶ SG-Ready	
▶ PV-Ready	