

Basic Comfort Luft / Wasser Wärmepumpe Modulierend | 8 | 12 | 20 kW













Modulation



PV-readv



Kühluna



Die Luft/Wasser Wärmepumpe Basic Comfort in Splitbauweise passt sich vollautomatisch an den Wärmebedarf Ihres Gebäudes an und sorgt für höchsten Heiz- und Wohnkomfort in Ihrem Einoder Mehrfamilienhaus. Mit der preisattraktiven Basic Comfort Split schaffen Sie eine solide Basis für eine effiziente und umweltschonende Heizung, Warmwasserbereitung und Kühlung.

Egal ob Neubau oder Sanierung, die Luftwärmepumpe in Splitbauweise spart nicht nur Geld durch niedrige Energiequellen-Erschließungskosten, sondern auch viel Platz. Zudem ist sie ganz einfach und genehmigungsfrei zu installieren. Auch auf kleinen Grundstücken nützt sie die unerschöpfliche und kostenlose Energie, die immer und überall in der Luft liegt.

Durch die mögliche Nutzung von selbst erzeugtem Strom aus einer Photovoltaikanlage nutzen Sie Energie so effizient und kostensparend wie nur möglich. Die Kombinationsmöglichkeiten der Wärmepumpe mit den verschiedensten Speicher- und Wärmeabgabesystemen geben Ihnen die nötige Flexibilität bei der Planung der für Sie richtigen Heizungsanlage. Schaffen Sie das ideale Heizsystem für sich und Ihr Zuhause. Bei zusätzlich reversibler Betriebsweise sorgt die Sensor Comfort Split auch im Sommer durch aktive Kühlung für ein angenehmes Raumklima.

* COP (Coeffizient Of Performance)

= Die momentane Leistungszahl (COP) einer Wärmepumpe ist das Verhältnis von Heizleistung zu Antriebsleistung.

Ihre Vorteile

- Hohe Effizienz durch innovative Modulationstechnologie
- Heizstabfreie Zone -> keine versteckten Kosten
- ✓ Ideal für Heizungsmodernisierung -> einfache Installation
- Geringer Platzbedarf in der Heizzentrale durch kompakte Bauweise
- ✓ Hocheffizienzpumpen A+ integriert
- Qualität aus Österreich





Basic Comfort Luft / Wasser WP Modulierend | 8 | 12 | 20 kW





Vollmodulierend

dsi-Technik®

Wärmemengenzähler

 $twin\text{-}x\text{-}\text{Technologie}^{\text{\tiny \$}}$

Scroll Verdichter



web control®



Kältekreis-optimierung



dsi-Technik®

Wärmepumpe Basic Comfort	Einheit	HP08L-M-BC	HP12L-M-BC	HP20L-M-BC
Heizleistung bei A7/W35 (10%)*	kW	4,8	7,3	11,6
Leistungszahl COP bei A7/W35		5,3	5,3	5,2
Heizleistung bei A2/W35 (30%)*	kW	6,0	9,5	15,5
Leistungszahl COP bei A2/W35		4,3	4,2	4,2
Heizleistung bei A-7/W35 (50%)*	kW	8,3	12,2	18,5
Leistungszahl COP bei A-7/W35		3,3	3,3	3,1
Max. Vorlauftemperatur	°C	62	62	62
Abmessungen (H x B x T)	cm	170 x 60 x 67	170 x 60 x 67	170 x 60 x 67
Gewicht	kg	175	180	185

Option Kühlung reversibel	Einheit	REV08	R EV12	R EV18
Kühlleistung bei A35/W18	kW	10,3	12,2	18,2
Leistungszahl EER bei A35/W18		4,2	4,4	4,2
Kühlleistung bei A35/W7	kW	10,0	12,3	18,1
Leistungszahl EER bei A35/W7		3,8	3,7	3,9
SEER A35/W18 (EN 14825)		6,3	5,9	6,2

^{*} Prozentangaben entsprechen den Verdicherterdrehzahlen. Heizleistungswerte sind Richtwerte. Genaue Angaben entnehmen Sie den Technischen Datenblättern.







Ihr zuverlässiger Heliotherm Kompetenzpartner vor Ort.

