



Multi Split Inverter Klimaanlage / Wärmepumpe mit drei Innengeräten mit WiFi

Model: CSM10000aw3a

Technische Daten Aussengerät CSM8000a3

| | | |
|--|-------------------|----------------------|
| Kälteleistung kW | kW | 2.9 – 8.5 |
| Kälteleistung BTU/h | BTU/h | 9850 – 29'000 |
| Leistungsaufnahme | kW | 0.24 – 3.22 |
| Energieeffizienzklasse | SEER | A++ / 6.1 |
| Betriebsstrom (A) | A | 2.2 – 14.3 |
| Funktionslimite Aussentemperatur | °C | -15 / 50 |
| Heizleistung kW | kW | 1.99 – 8.5 |
| Heizleistung BTU/h | BTU/h | 6780 – 29'000 |
| Leistungsaufnahme | kW | 0.32 – 2.84 |
| Energieeffizienzklasse | SCOP | A+ / 4.0 |
| Betriebsstrom (A) | A | 2.6 – 12.6 |
| Funktionslimite Aussentemperatur | °C | -15 / 24 |
| Spannungsversorgung (V/Phase/Hz) | | 220-240, 1, 50 |
| Max. Betriebsstrom (A) | A | 17.5 |
| Empfohlene Absicherung | A | 16 |
| Luftvolumenstrom | m ³ /h | 2700 |
| Schalldruckpegel | dB(A) | 51 |
| Schallleistungspegel | dB(A) | 66 |
| Max. Länge Kälteleitungen Total | m | 60 |
| Max. Länge Kälteleitungen pro Innengerät | m | 30 |
| Max. Höhendifferenz Innen- Aussengerät | m | 15 |
| Kältemittel | | R32 |
| Gewicht | kg | 51.1 |
| Abmessungen (LxTxH) | mm | 845x363x702 |
| Anzahl Innengeräte | min/max | 1 bis 3 |



Eigenschaften

- Kältemittel R32
- TWIN-Rotary Verdichter für alle Baugrößen
- Alle Modelle in Wärmepumpenausführung mit Abtaufunktion
- Anschlussmöglichkeit von 1 bis 3 frei wählbaren Inneneinheiten
- Als Inneneinheiten stehen Wandgeräte, Kassettengeräte und Kanalgeräte zur Auswahl
- Selbstdiagnose bei Störungen
- Automatischer Wiederanlauf nach Spannungsabfall
- Pflegeleichtes Gehäuse
- Witterungsbeständige Lackierung
- Wirtschaftlicher Heizbetrieb auch bei -15°C Aussentemperatur
- Mikroprozessor zur Steuerung aller Funktionen

Technische Daten Innengerät CSMW2600i (3 Stk.)

Innengerät

| | | |
|----------------------------------|-------------------|----------------|
| Kälteleistung kW | kW | 2.64 |
| Kälteleistung BTU/h | BTU/h | 9000 |
| Heizleistung kW | kW | 2.79 |
| Heizleistung BTU/h | BTU/h | 9500 |
| Leistungsaufnahme | W | 24 |
| Spannungsversorgung (V/Phase/Hz) | | 220-240, 1, 50 |
| Luftvolumenstrom | m ³ /h | 230 – 416 |
| Schalldruckpegel | dB(A) | 20 – 39 |
| Gewicht | kg | 7.3 |
| Abmessungen (LxTxH) | mm | 722x187x290 |
| Flüssigkeitsleitung | Zoll | 1/4 |
| Gasleitung | Zoll | 3/8 |

Eigenschaften

- Tangentialventilator mit 3 Drehzahlen
- Mikroprozessor zur Steuerung aller Funktionen
- Timerfunktion für automatisches Ein- und Ausschalten
- Infrarot- Fernbedienung mit Follow me Funktion
- Selbstdiagnose bei Störungen
- 2- Wege Swinglamellen
- Elektrostatischer Faser – Aktivkohle Zusatzfilter Standard

