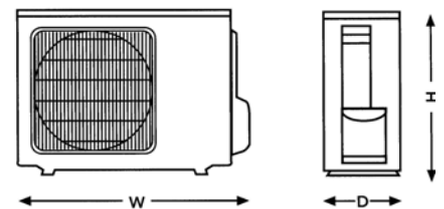
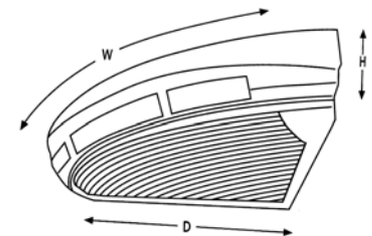


Deckengerät Eckausführung (Split) mit Wärmepumpe - CGY -

Leistungsmerkmale

- Kühlung
- Heizung durch Wärmepumpe
- Automatisches Wiedereinschalten nach Spannungsausfall
- 3 Gebläsegeschwindigkeiten Innengerät
- Automatisches Gebläse
- Luftfilter auswaschbar
- Zeitgeregeltes Ein- und Ausschalten
- Automatisch ausgerichtete Flaps
- Geräuscharm
- Ökologische Materialien
- Kunststoff ABS
- Eck-Installation
- Energiesparender Rollkolben Kompressor
- Kältemittel R 407C
- mit LCD-Fernbedienung



| Modelle | | CGY | | | | |
|------------------------------|-------------------|------------|----------|----------|----------|------------|
| Nur Kühlung | | 9 CN | 14 CN | 18 CN | 24 CN | 36 CN |
| Kühlung/Heizung | | 9 HN | 14 HN | 18 HN | 24 HN | 36 HN |
| Kälteleistung | W | 2600 | 3544 | 5300 | 7100 | 10700 |
| Heizleistung | W | 2900 | 4400 | 5500 | 7300 | 10950 |
| Leistungsaufnahme Kühlung | W | 920 | 1445 | 1880 | 2590 | 3580 |
| Leistungsaufnahme Heizung | W | 950 | 1503 | 1900 | 2580 | 3600 |
| Entfeuchtung | l/h | 1,3 | 1,2 | 2,0 | 2,3 | 4,4 |
| Luftmenge | m ³ /h | 400 | 450 | 900 | 1100 | 1400 |
| Schalldruckpegel Innengerät* | dB(A) | 31/33,5/36 | 35/38/41 | 38/41/44 | 39/42/45 | 40,5/44/47 |
| Schalldruckpegel Außengerät* | dB(A) | 52 | 57 | 58 | 60 | 63 |
| Breite Innengerät (W) | mm | 1000 | 1000 | 1000 | 1290 | 1290 |
| Höhe Innengerät (H) | mm | 256 | 256 | 256 | 295 | 295 |
| Tiefe Innengerät (D) | mm | 725 (R) | 725 (R) | 725 (R) | 935 (R) | 935 (R) |
| Breite Außengerät (W) | mm | 849 | 849 | 950 | 950 | 950 |
| Höhe Außengerät (H) | mm | 540 | 540 | 700 | 700 | 840 |
| Tiefe Außengerät (D) | mm | 260 | 260 | 412 | 412 | 412 |
| Gewicht Innengerät | kg | 15/35 | 15/38,6 | 15/58 | 19/59 | 20/67 |
| Gewicht Außengerät | kg | | | | | |
| Saugleitung | " | 3/8 | 1/2 | 1/2 | 5/8 | 5/8 |
| Flüssigkeitsleitung | " | 1/4 | 1/4 | 1/4 | 3/8 | 3/8 |
| Spannung | V-Hz-Ph | 230-50-1 | 230-50-1 | 230-50-1 | 230-50-1 | 230-50-1 |

*Schalldruckpegel gemessen im Abstand von 1 m (5 m Abstand -14 dB)

Kühlung: Leistungsangaben bei Raumtemp. 27°C TK, 19°C FK und 35 °C TK, 24°C FK Außentemperatur
Heizung (WP): Leistungsangaben bei Raumtemp. 20°C TK, 15°C FK und 7 °C TK, 6°C FK Außentemperatur



Änderungen im Design und technischer Daten jederzeit ohne Ankündigung vorbehalten