

Hitachi Multizone-Innengerät



Technische Daten

| | |
|---------------------------|-------------------|
| Typ | RAK-15QPD |
| Nennkälteleistung | 1,50 kW |
| Nennheizleistung | 1,50 kW |
| Luftvolumenstrom | 312-480 m³/h |
| Schalldruckpegel/Kühlen | 20/24/30/34 dB(A) |
| Schalldruckpegel/Heizen | 20/24/32/35 dB(A) |
| Schallleistungspegel | 50 dB(A) |
| Spannungsversorgung | 400/3/50 V/Hz/Ph |
| Abmessungen H/B/T | 280x780x230 mm |
| Gewicht | 8,50 kg |
| Flüssigkeits-/Saugleitung | 6,35/9,52 mm |
| Werkseitige Füllmenge | 0,00 kg |
| Einsatzbereich / Kühlen | -15 bis +48 °C |
| Einsatzbereich / Heizen | -20 bis +15 °C |



- Angaben zu Elektro-Zuleitungen und Absicherungen sind Mindestempfehlungen und müssen durch den Installateur nach den VDE-Richtlinien(VDE 0100) und Vorschriften der örtlichen EVU's bestimmt werden.
- Rohrleitungsangaben sind projektbezogen im Einzelfall mit Hilfe der Hitachi-Software zu prüfen.
- Technische Änderungen, Irrtum, Liefermöglichkeiten und -bedingungen vorbehalten.