

Hitachi Split-Innengerät



Technische Daten

Typ	RAK-35RXD
Nennkälteleistung	3,50 kW
Regelbereich / Kühlen	0,9-4,0 kW
Nennheizleistung	4,00 kW
Regelbereich / Heizen	0,9-4,8 kW
Energieeffizienzklasse / Kühlen	A+++
Energieeffizienzklasse / Heizen	A+++
Wirkungsgrad SEER / Kühlen	8,70 W/W
Wirkungsgrad SCOP/Heizen	5,20 W/W
Luftvolumenstrom	310-630 m³/h
Schalldruckpegel/Kühlen	22/29/35/42 dB(A)
Schalldruckpegel/Heizen	22/30/35/42 dB(A)
Schallleistungspegel	62 dB(A)
Spannungsversorgung	230/1/50 V/Hz/Ph
Abmessungen H/B/T	295x900x210 mm
Gewicht	11,00 kg
Flüssigkeits-/Saugleitung	6,35/9,52 mm
Werkseitige Füllmenge	0,00 kg
Einsatzbereich / Kühlen	-10 bis +43 °C
Einsatzbereich / Heizen	-15 bis +21 °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.