

Hitachi Primairy Innengerät



Technische Daten

Typ	RPIH-4.0UNE1NH
Nennkälteleistung	10,10 kW
Nennheizleistung	11,40 kW
Energieeffizienzklasse / Kühlen	A++
Energieeffizienzklasse / Heizen	A
Wirkungsgrad SEER / Kühlen	6,23 W/W
Wirkungsgrad SCOP/Heizen	3,80 W/W
Luftvolumenstrom	1050-1450 m³/h
Schalldruckpegel/Kühlen	39/42/46 dB(A)
Schallleistungspegel	62 dB(A)
Spannungsversorgung	230/1/50 V/Hz/Ph
Abmessungen H/B/T	350x1.300x800 mm
Gewicht	51,00 kg
Flüssigkeits-/Saugleitung	9,52/19,05 mm
Werkseitige Füllmenge	0,00 kg
Einsatzbereich / Kühlen	-15 bis +48 °C
Einsatzbereich / Heizen	-15 bis +24 °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.