

# Hitachi--Innengerät



## Technische Daten

Typ	RAF-50NX2
Nennkälteleistung	5,00 kW
Regelbereich / Kühlen	1,9 - 5,2 kW
Nennheizleistung	6,00 kW
Regelbereich / Heizen	2,2 - 7,3 kW
Luftvolumenstrom	372 - 720 m³/h
Schalldruckpegel/Kühlen	26/29/37/44 dB(A)
Schalldruckpegel/Heizen	25/29/37/44 dB(A)
Spannungsversorgung	35 V DC
Steuerleitung	3x 1,5 mm²
Abmessungen H/B/T	600x760x235 mm
Gewicht	14,00 kg
Flüssigkeits-/Saugleitung	6,35/12,70 mm
Werkseitige Füllmenge	0,00 kg
Max. mögliche Leitungslänge zw. AE & IE	25,00 m
Max. Höhendifferenz IE über AE	20,00 m
Max. Höhendifferenz AE über IE	20,00 m



- 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.