

Hitachi Split-Innengerät



Technische Daten

Typ	RAF-50FX8(B)
Nennkälteleistung	5,00 kW
Regelbereich / Kühlen	0,9 - 5,2 kW
Nennheizleistung	6,50 kW
Regelbereich / Heizen	0,9 - 8,1 kW
Energieeffizienzklasse / Kühlen	A
Energieeffizienzklasse / Heizen	A
Wirkungsgrad EER/Kühlen	3,21 W/W
Wirkungsgrad COP/Heizen	3,65 W/W
Luftvolumenstrom	300 - 750 m ³ /h
Schalldruckpegel/Kühlen	22/29/36/43 dB(A)
Schalldruckpegel/Heizen	22/29/36/44 dB(A)
Spannungsversorgung	35 V DC
Steuerleitung	3x 1,5 mm ²
Abmessungen H/B/T	590x750x215 mm
Gewicht	15,00 kg
Flüssigkeits-/Saugleitung	6,35/12,70 mm
Werkseitige Füllmenge	0,00 kg
Max. mögliche Leitungslänge zw. AE & IE	30,00 m
Max. Höhendifferenz IE über AE	10,00 m
Max. Höhendifferenz AE über IE	10,00 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.