

# Hitachi Multizone-Innengerät



## Technische Daten

Typ	RAF-50QH8(W)
Nennkälteleistung	5,00 kW
Nennheizleistung	6,70 kW
Luftvolumenstrom	300 - 780 m³/h
Schalldruckpegel/Kühlen	22/29/36/44 dB(A)
Schalldruckpegel/Heizen	22/30/36/45 dB(A)
Spannungsversorgung	35 V DC
Steuerleitung	3x 1,5 mm²
Abmessungen H/B/T	590x750x215 mm
Gewicht	15,00 kg
Flüssigkeits-/Saugleitung	6,35/12,7 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.