

# Hitachi Multizone-Innengerät



## Technische Daten

Typ	RAK-65NH5A
Nennkälteleistung	6,00 kW
Nennheizleistung	7,00 kW
Luftvolumenstrom	576 - 810 m³/h
Schalldruckpegel/Kühlen	28/33/42/47 dB(A)
Schalldruckpegel/Heizen	33/34/42/47 dB(A)
Spannungsversorgung	35 V DC
Steuerleitung	3x 1,5 mm²
Abmessungen H/B/T	295x1.030x191 mm
Gewicht	11,00 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.