

# Hitachi Multizone-Innengerät



## Technische Daten

Typ	RAD-18QPB
Nennkälteleistung	1,80 kW
Nennheizleistung	2,50 kW
Luftvolumenstrom	400-650 m³/h
Ext. statische Pressung	28/51 Pa
Schalldruckpegel/Kühlen	30/33/37/41 dB(A)
Schalldruckpegel/Heizen	30/34/38/42 dB(A)
Schallleistungspegel	57 dB(A)
Spannungsversorgung	230/1/50 V/Hz/Ph
Steuerleitung	4x1,5 mm²
Abmessungen H/B/T	235x750x400 mm
Gewicht	16,00 kg
Flüssigkeits-/Saugleitung	6,35/9,52 mm
Werkseitige Füllmenge	0,00 kg



- 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.