

# Hitachi Multizone-Innengerät



## Technische Daten

|   |                   |
|---|-------------------|
| Typ                                     | RAI-25NH5A        |
| Nennkälteleistung                       | 2,50 kW           |
| Regelbereich / Kühlen                   | 0,9 - 3,0 kW      |
| Nennheizleistung                        | 3,50 kW           |
| Regelbereich / Heizen                   | 0,9 - 5,0 kW      |
| Luftvolumenstrom                        | 330 - 510 m³/h    |
| Schalldruckpegel/Kühlen                 | 25/29/32/35 dB(A) |
| Schalldruckpegel/Heizen                 | 27/30/33/36 dB(A) |
| Spannungsversorgung                     | 35 V DC           |
| Steuerleitung                           | 3x 1,5 mm²        |
| Abmessungen H/B/T                       | 285x580x580 mm    |
| Gewicht                                 | 20,00 kg          |
| Abmessungen Paneel H/B/T                | 32x650x650 mm     |
| Gewicht Paneel                          | 4,00 kg           |
| Flüssigkeits-/Saugleitung               | 6,35/9,52 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.