

# Hitachi Primairy Innengerät



## Technische Daten

|                                 |                  |
|---------------------------------|------------------|
| Typ                             | RPFC-4.0UNE1NH   |
| Nennkälteleistung               | 10,20 kW         |
| Nennheizleistung                | 11,30 kW         |
| Energieeffizienzklasse / Kühlen | A+               |
| Energieeffizienzklasse / Heizen | A                |
| Wirkungsgrad SEER / Kühlen      | 6,07 W/W         |
| Wirkungsgrad SCOP/Heizen        | 3,97 W/W         |
| Luftvolumenstrom                | 1300-1700 m³/h   |
| Schalldruckpegel/Kühlen         | 48/49/50 dB(A)   |
| Schallleistungspegel            | 64 dB(A)         |
| Spannungsversorgung             | 230/1/50 V/Hz/Ph |
| Abmessungen H/B/T               | 230x1.285x680 mm |
| Gewicht                         | 37,00 kg         |
| Flüssigkeits-/Saugleitung       | 9,52/19,05 mm    |
| Werkseitige Füllmenge           | 0,00 kg          |
| Einsatzbereich / Kühlen         | -15 bis +48 °C   |
| Einsatzbereich / Heizen         | -15 bis +24 °C   |



- 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.