

# Hitachi Split-Innengerät



## Technische Daten

|   |                   |
|---|-------------------|
| Typ                                     | RAF-50FX8(B)      |
| Nennkälteleistung                       | 5,00 kW           |
| Regelbereich / Kühlen                   | 0,9 - 5,2 kW      |
| Nennheizleistung                        | 6,50 kW           |
| Regelbereich / Heizen                   | 0,9 - 8,1 kW      |
| Energieeffizienzklasse / Kühlen         | A                 |
| Energieeffizienzklasse / Heizen         | A                 |
| Wirkungsgrad EER/Kühlen                 | 3,21 W/W          |
| Wirkungsgrad COP/Heizen                 | 3,65 W/W          |
| Luftvolumenstrom                        | 300 - 750 m³/h    |
| Schalldruckpegel/Kühlen                 | 22/29/36/43 dB(A) |
| Schalldruckpegel/Heizen                 | 22/29/36/44 dB(A) |
| Spannungsversorgung                     | 35 V DC           |
| Steuerleitung                           | 3x 1,5 mm²        |
| Abmessungen H/B/T                       | 590x750x215 mm    |
| Gewicht                                 | 15,00 kg          |
| Flüssigkeits-/Saugleitung               | 6,35/12,70 mm     |
| Werkseitige Füllmenge                   | 0,00 kg           |
| Max. mögliche Leitungslänge zw. AE & IE | 30,00 m           |
| Max. Höhendifferenz IE über AE          | 10,00 m           |
| Max. Höhendifferenz AE über IE          | 10,00 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.