

# Hitachi Split-Innengerät



## Technische Daten

Typ	RAS-25FH6
Nennkälteleistung	2,50 kW
Regelbereich / Kühlen	0,00 kW
Nennheizleistung	3,40 kW
Regelbereich / Heizen	0,9 - 3,1 kW
Energieeffizienzklasse / Kühlen	A
Energieeffizienzklasse / Heizen	A
Wirkungsgrad EER/Kühlen	3,57 W/W
Wirkungsgrad COP/Heizen	3,86 W/W
Luftvolumenstrom	23/27/33/39 m <sup>3</sup> /h
Ext. statische Pressung	3x 1.5 Pa
Schalldruckpegel/Kühlen	20/26/32/38 dB(A)
Spannungsversorgung	35 V DC
Leistungsaufnahme/Kühlen	0,90 kW
Empfohlene Absicherung, träge	324 - 570 A
Abmessungen H/B/T	280x780x220 mm
Gewicht	9,50 kg
Flüssigkeits-/Saugleitung	9,52/0,00 mm
Heißgasleitung (nur 3-Leitersystem)	6,35 mm
Werkseitige Füllmenge	10,00 kg
Max. mögliche Gesamtleitungslänge	20,00 m
Max. Höhendifferenz IE über AE	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.