

# Hitachi SetFree-Außengerät



## Technische Daten

Typ	RAS-28FSXNH
Nennkälteleistung	80,00 kW
Nennheizleistung	90,00 kW
Anzahl anschliessb. Inneneinheiten	3 bis 47 (32)
Gesamtleistung der Inneneinheiten (min.-max.)	14.0 bis 36.4 PS (Free System)
Energieeffizienzklasse / Kühlen	A
Energieeffizienzklasse / Heizen	A
Wirkungsgrad EER/Kühlen	4,30 W/W
Wirkungsgrad COP/Heizen	4,39 W/W
Schalldruckpegel/Kühlen	64 dB(A)
Schalldruckpegel/Heizen	64 dB(A)
Schallleistungspegel	84 dB(A)
Spannungsversorgung	400/3/50 V/Hz/Ph
Leistungsaufnahme/Kühlen	18,60 kW
Leistungsaufnahme/Heizen	20,50 kW
Stromaufnahme/Kühlen	29,80 A
Stromaufnahme/Heizen	32,80 A
Empfohlene Absicherung, träge	3x 20 + 3x 20 + 3x 25 A
Steuerleitung	2x 0,8 abgeschirmt mm <sup>2</sup>
Abmessungen H/B/T	1.720x3630x765 mm
Gewicht	780,00 kg
Flüssigkeits-/Saugleitung	19,05/31,75 mm
Heißgasleitung (nur 3-Leitersystem)	28,60 mm
Werkseitige Füllmenge	23,70 kg
Max. mögliche Leitungslänge zw. AE & IE	165,00 m
Max. mögliche Gesamtleitungslänge	300,00 m
Max. Höhendifferenz IE über AE	40,00 m
Max. Höhendifferenz AE über IE	50,00 m
Einsatzbereich / Kühlen	-5 bis +43 °C
Einsatzbereich / Heizen	-20 bis +15 °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.