

Hitachi SetFree-Außengerät



Technische Daten

Typ	RAS-6FSVNME
Nennkälteleistung	16,00 kW
Nennheizleistung	18,00 kW
Wirkungsgrad EER/Kühlen	3,68 W/W
Wirkungsgrad SEER / Kühlen	6,40 W/W
Wirkungsgrad COP/Heizen	4,19 W/W
Wirkungsgrad SCOP/Heizen	4,25 W/W
Schalldruckpegel/Kühlen	53 dB(A)
Schalldruckpegel/Heizen	55 dB(A)
Schallleistungspegel	70 dB(A)
Spannungsversorgung	230/1/50 V/Hz/Ph
Leistungsaufnahme/Kühlen	4,35 kW
Leistungsaufnahme/Heizen	4,30 kW
Stromaufnahme/Kühlen	21,00 A
Stromaufnahme/Heizen	20,80 A
Steuerleitung	2x0,8 mm ²
Abmessungen H/B/T	1.380x950x370 mm
Gewicht	118,00 kg
Flüssigkeits-/Saugleitung	9,52/15,88 mm
Werkseitige Füllmenge	R410A / 4,10 kg
CO ₂ -Äquivalent	8,5608 t
Max. mögliche Leitungslänge zw. AE & IE	85,00 m
Max. mögliche Gesamtleitungslänge	180,00 m
Max. Höhendifferenz IE über AE	30,00 m
Max. Höhendifferenz AE über IE	30,00 m
Einsatzbereich / Kühlen	-15 bis +48 °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.