

# Hitachi Primary-Außengerät



## Technische Daten

Typ	RAS-4.0UFESNH1
Nennkälteleistung Kassette	10,10 kW
Nennkälteleistung Kanal	10,10 kW
Nennkälteleistung Stand-/Decken	10,10 kW
Regelbereich / Kühlen	1,20 - 5,80 kW
Nennheizleistung Kassette	10,50 kW
Nennheizleistung Kanal	10,50 kW
Nennheizleistung Stand-/Decken	11,20 kW
Regelbereich / Heizen	3,50 - 11,00 kW
Energieeffizienzklasse / Kühlen	A++
Energieeffizienzklasse / Heizen	A
Wirkungsgrad EER/Kühlen	2,66 W/W
Wirkungsgrad SEER / Kühlen	6,10 W/W
Wirkungsgrad COP/Heizen	3,00 W/W
Wirkungsgrad SCOP/Heizen	3,92 W/W
Luftvolumenstrom	3800 m³/h
Schalldruckpegel/Kühlen	58 dB(A)
Schallleistungspegel	70 dB(A)
Spannungsversorgung	230/50/1 V/Hz/Ph
Steuerleitung	3 x 4 mm²
Abmessungen H/B/T	840x950x340 mm
Gewicht	70,00 kg
Werkseitige Füllmenge	R32 / 2,0 kg
Max. mögliche Leitungslänge zw. AE & IE	50,00 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	-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.