

Hitachi Utopia IVX-Außengerät



Technische Daten

Typ	RAS-3HVRNME
Nennkälteleistung	7,10 kW
Nennheizleistung	8,00 kW
Anzahl anschliessb. Inneneinheiten	1~2
Energieeffizienzklasse / Kühlen	A
Energieeffizienzklasse / Heizen	A
Wirkungsgrad EER/Kühlen	3,66 W/W
Wirkungsgrad COP/Heizen	4,21 W/W
Schalldruckpegel/Kühlen	42/44 dB(A)
Spannungsversorgung	230/1/50 V/Hz/Ph
Abmessungen H/B/T	800x950x370 mm
Gewicht	67,00 kg
Flüssigkeits-/Saugleitung	0,00/0,00 mm
Werkseitige Füllmenge	0,00 kg
Einsatzbereich / Kühlen	-5~+46 °C
Einsatzbereich / Heizen	-20~+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.