

Samurai L



Technische Daten

Typ	RCME-60AH2
Nennkälteleistung	160,00 kW
Wirkungsgrad EER/Kühlen	3,14 W/W
Wirkungsgrad SEER / Kühlen	4,11 W/W
Schalldruckpegel/Kühlen	68 dB(A)
Schallleistungspegel	96 dB(A)
Spannungsversorgung	400/50/3 V/Hz/Ph
Leistungsaufnahme/Kühlen	51,00 kW
Stromaufnahme/Kühlen	118,00 A
Abmessungen H/B/T	2450x1955x2290 mm
Gewicht	1,300,00 kg
Werkseitige Füllmenge	R134A / 29 kg
CO2-Äquivalent	41,47 t
Einsatzbereich / Kühlen	-15~46 °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.