

Hitachi FreeSystem-Innengerät



Technische Daten

Typ	KPI-3002H2E
Luftvolumenstrom	2725/2850/3000 m³/h
Ext. statische Pressung	95/105/115 Pa
Schalldruckpegel/Kühlen	45 dB(A)
Schalldruckpegel/Heizen	45 dB(A)
Spannungsversorgung	230/1/50 V/Hz/Ph
Leistungsaufnahme/Kühlen	1,45 kW
Leistungsaufnahme/Heizen	1,45 kW
Stromaufnahme/Kühlen	6,00 A
Stromaufnahme/Heizen	6,00 A
Empfohlene Absicherung, träge	16,00 A
Abmessungen H/B/T	650x1.245x2.124 mm
Gewicht	209,00 kg
Flüssigkeits-/Saugleitung	0,00/0,00 mm
Werkseitige Füllmenge	0,00 kg



- 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.