

Hitachi FreeSystem-Innengerät



Technische Daten

Typ	KPI-2002E2E
Luftvolumenstrom	1770/1920/2000 m³/h
Ext. statische Pressung	112/135/145 Pa
Schalldruckpegel/Kühlen	41 dB(A)
Schalldruckpegel/Heizen	41 dB(A)
Spannungsversorgung	230/1/50 V/Hz/Ph
Leistungsaufnahme/Kühlen	0,89 kW
Leistungsaufnahme/Heizen	0,89 kW
Stromaufnahme/Kühlen	4,00 A
Stromaufnahme/Heizen	4,00 A
Empfohlene Absicherung, träge	10,00 A
Abmessungen H/B/T	525x1.800x1.430 mm
Gewicht	135,00 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.