

Hitachi FreeSystem-Innengerät



Technische Daten

Typ	KPI-502E2E
Luftvolumenstrom	450/480/500 m³/h
Ext. statische Pressung	65/75/82 (150) Pa
Schalldruckpegel/Kühlen	34 dB(A)
Schalldruckpegel/Heizen	34 dB(A)
Spannungsversorgung	230/1/50 V/Hz/Ph
Leistungsaufnahme/Kühlen	0,22 kW
Leistungsaufnahme/Heizen	0,22 kW
Stromaufnahme/Kühlen	0,90 A
Stromaufnahme/Heizen	0,90 A
Empfohlene Absicherung, träge	10,00 A
Abmessungen H/B/T	330x1.130x925 mm
Gewicht	53,00 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.