

Hitachi FreeSystem-Innengerät



Technische Daten

Typ	KPI-2002E3E
Wirkungsgrad Sensibel(Lüfterstufe hoch)	78,00 %
Wirkungsgrad Latent Kühlen/Heizen (Lüfterstufe hoch)	61,50 / 66,50 %
Luftvolumenstrom	2000/1560/1240 m³/h
Ext. statische Pressung	135/84/60 (max. 180) Pa
Schalldruckpegel/Kühlen	39/38/35 dB(A)
Schalldruckpegel/Heizen	39/38/35 dB(A)
Spannungsversorgung	230/1/50 V/Hz/Ph
Leistungsaufnahme/Kühlen	0,58 kW
Leistungsaufnahme/Heizen	0,58 kW
Stromaufnahme/Kühlen	2,70 A
Stromaufnahme/Heizen	2,70 A
Empfohlene Absicherung, träge	10 A
Abmessungen H/B/T	525x1800x1430 mm
Gewicht	106,00 kg
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.