

Hitachi FreeSystem-Innengerät



Technische Daten

| | |
|-------------------------------|----------------------------------|
| Typ | KPI-2002E2E |
| Luftvolumenstrom | 1770/1920/2000 m ³ /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.