

# 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.