

# Hitachi FreeSystem-Innengerät



## Technische Daten

|   |                         |
|---|-------------------------|
| Typ                                     | KPI-1502H3E             |
| Wirkungsgrad Sensibel(Lüfterstufe hoch) | 49,00 %                 |
| Luftvolumenstrom                        | 1500/1250/970 m³/h      |
| Ext. statische Pressung                 | 132/90/60 (max. 246) Pa |
| Schalldruckpegel/Kühlen                 | 40/38/36 dB(A)          |
| Schalldruckpegel/Heizen                 | 40/38/36 dB(A)          |
| Spannungsversorgung                     | 230/1/50 V/Hz/Ph        |
| Leistungsaufnahme/Kühlen                | 0,42 kW                 |
| Leistungsaufnahme/Heizen                | 0,42 kW                 |
| Stromaufnahme/Kühlen                    | 1,90 A                  |
| Stromaufnahme/Heizen                    | 1,90 A                  |
| Empfohlene Absicherung, träge           | 10 A                    |
| Abmessungen H/B/T                       | 525x1975x1231 mm        |
| Gewicht                                 | 101,00 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.