

Hitachi Split-Innengerät

KAUT

Technische Daten

| | |
|---|------------------------------|
| Typ | RAS-60YH7 |
| Nennkälteleistung | 6,00 kW |
| Regelbereich / Kühlen | 0,9 - 6,5 kW |
| Nennheizleistung | 6,80 kW |
| Regelbereich / Heizen | 0,9 - 7,3 kW |
| Energieeffizienzklasse / Kühlen | A |
| Energieeffizienzklasse / Heizen | A |
| Wirkungsgrad EER/Kühlen | 3,24 W/W |
| Wirkungsgrad COP/Heizen | 3,62 W/W |
| Luftvolumenstrom | 480 - 1050 m ³ /h |
| Schalldruckpegel/Kühlen | 30/33/42/48 dB(A) |
| Schalldruckpegel/Heizen | 33/34/42/49 dB(A) |
| Spannungsversorgung | 230/1/50 V/Hz/Ph |
| Abmessungen H/B/T | 295x1.030x207 mm |
| Gewicht | 12,00 kg |
| Flüssigkeits-/Saugleitung | 6,35/12,70 mm |
| Werkseitige Füllmenge | 0,00 kg |
| Max. mögliche Leitungslänge zw. AE & IE | 30,00 m |
| Max. Höhendifferenz IE über AE | 20,00 m |
| Max. Höhendifferenz AE über IE | 20,00 m |



- 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.