

# Hitachi Split-Außengerät



## Technische Daten

|   |                  |
|---|------------------|
| Typ                                     | RAC-07GH4        |
| Nennkälteleistung                       | 2,10 kW          |
| Nennheizleistung                        | 2,20 kW          |
| Anzahl anschliessb. Inneneinheiten      | 1                |
| Energieeffizienzklasse / Kühlen         | A                |
| Energieeffizienzklasse / Heizen         | A                |
| Wirkungsgrad EER/Kühlen                 | 3,44 W/W         |
| Wirkungsgrad COP/Heizen                 | 4,31 W/W         |
| Luftvolumenstrom                        | 1440 m³/h        |
| Schalldruckpegel/Kühlen                 | 45 dB(A)         |
| Schalldruckpegel/Heizen                 | 46 dB(A)         |
| Spannungsversorgung                     | 230/1/50 V/Hz/Ph |
| Leistungsaufnahme/Kühlen                | 0,61 kW          |
| Leistungsaufnahme/Heizen                | 0,51 kW          |
| Stromaufnahme/Kühlen                    | 2,80 A           |
| Stromaufnahme/Heizen                    | 2,30 A           |
| Empfohlene Absicherung, träge           | 10,00 A          |
| Steuerleitung                           | 5x 1,5 mm²       |
| Abmessungen H/B/T                       | 570x700x210 mm   |
| Gewicht                                 | 32,00 kg         |
| Flüssigkeits-/Saugleitung               | 6,35/9,52 mm     |
| Werkseitige Füllmenge                   | 0,60 kg          |
| Max. mögliche Leitungslänge zw. AE & IE | 10,00 m          |
| Max. Höhendifferenz AE über IE          | 5,00 m           |
| Einsatzbereich / Kühlen                 | +21 bis +43 °C   |
| Einsatzbereich / Heizen                 | -10 bis +21 °C   |



- 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.