

**Produkt Datenblatt**

**Gerätebezeichnung:** RAV-GM802ATW-E

**Technische Daten**

|                                    | <b>Einheiten</b>   | <b>Werte</b>      |
|------------------------------------|--------------------|-------------------|
| Nennleistung Kühlen                | kW                 | 6,7               |
| Kühlleistungsbereich (min. – max.) | kW                 | 1,9 – 8,0         |
| Nennleistung heizen                | kW                 | 7,7               |
| Heizleistungsbereich (min. – max.) | kW                 | 1,6 – 9,0         |
| Kompressor Typ                     | -                  | Doppel-Rollkolben |
| Kältemittelfüllmenge               | kg                 | 1,9               |
| Min. Rohrleitungslänge             | m                  | 5                 |
| Max. Rohrleitungslänge             | m                  | 50                |
| Max. Höhendifferenz                | m                  | 30                |
| Vorgefüllte Rohrlänge              | m                  | 20                |
| Nachfüllmenge                      | g / m              | 35                |
| Bördelanschlüsse FL                | mm                 | 9,5               |
| Bördelanschlüsse Gas               | mm                 | 15,9              |
| Luftvolumenstrom max.              | m <sup>3</sup> / h | 2808              |
| Schalldruckpegel (C)               | dB (A)             | 50                |
| Schalleistungspegel (C)            | dB (A)             | 68                |
| Schalldruckpegel (H)               | dB (A)             | 52                |
| Schalleistungspegel (H)            | dB (A)             | 71                |
| Abmessungen (HxBxT)                | mm                 | 630 x 799 x 299   |
| Gewicht                            | kg                 | 47                |
| Max. Betriebsstrom                 | A                  | 14,9              |
| Betriebsspannung                   | V-Ph-Hz            | 220/240 - 1 - 50  |
| Betriebsbereich (C)                | °C                 | -15 -- +46        |
| Betriebsbereich (H)                | °C                 | -15 -- +15        |

**Abbildung:**



