

## Allgemeine Daten

- Leistungsbereich: 500 1030 kW
- Stufenlose Lüfterregelung
- Drehfeld- und Phasenüberwachung
- 5 x elektrisches Expansionsventil



Wasseranschlüsse Bauer
Maximaler Betriebsdruck
Einsatzbereich wasserseitig Min./Max.
Umgebungstemperatur Min./Max.
Schalldruckpegel (10 m freies Feld)
Abmessungen (L x B x H)
Gewicht

2 x 4" in Vor- und Rücklauf 6 bar -5 °C/+15 °C -20 °C/+40 °C 66 dB(A) 7600 x 2210 x 2670 mm 7630 kg

### Kältetechnische Daten

Verdichtertyp Scroll
Kälteleistung nach Eurovent 1.130,8 kW
Kältemittel R32
Verdichter / Kreisläufe 10 / 5

### Elektrische Daten

Spannungsversorgung 400 V - 3 Ph - 50 Hz
Elektrischer Anschluss 2 x 240 mm² Einzelader bis 30 m
Max. Betriebsstrom 833 A
Max. Leistungsaufnahme 522 kW

# Optionales Zubehör

4" Wasserschläuche, 240 mm² Einzelader-Elektrokabel, externe Pumpe, passende Lüftungsanlagen, Wasserverteiler, Fernwartungsmodul, etc.

Herstellerangaben. Änderungen und Verbesserungen vorbehalten.

### **Ihre Ansprechpartner**

Erik Pauchli Mobil: +49 173 2397658 e.pauchli@ikg-industriekaelte.de Marvin Schram Mobil: +49 1520 7289314 m.schram@ikg-industriekaelte.de