

# Kaltwassersatz IKG-SBS-330 digital

## Allgemeine Daten

- Leistungsbereich: 160 - 330 kW
- Stufenlose Lüfterregelung
- Druck geregelter Bypass
- Drehfeld- und Phasenüberwachung
- Elektrisches Expansionsventil



Wasseranschlüsse Bauer	4"
Wasserdurchfluss Min./Max.	38,00/70,00 m <sup>3</sup> /h
Maximaler Betriebsdruck	6 bar
Einsatzbereich wasserseitig Min./Max.	-15 °C/+20 °C
Umgebungstemperatur Min./Max.	-20 °C/+45 °C
Schalldruckpegel (10 m freies Feld)	61,6 dB(A)
Abmessungen (L x B x H)	2910 x 2210 x 2650 mm
Gewicht	2400 kg

## Kältetechnische Daten

Verdichtertyp	Scroll
Kälteleistung nach Eurovent	320 kW
Kältemittel	R410A
Verdichter / Kreisläufe	4 / 2

## Elektrische Daten

Spannungsversorgung	400 V - 3 Ph - 50 Hz
Elektrischer Anschluss	4 x 120 mm <sup>2</sup> Einzelader mit M10 Kabelschuh
Max. Betriebsstrom	223,1 A
Max. Leistungsaufnahme	103,6 kW

## Optionales Zubehör

4" Wasserschläuche, 120 mm<sup>2</sup> 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	Norman Müller Mobil: +49 1520 1033937 n.mueller@ikg-industriekaelte.de	Markus Neumann Mobil: +49 173 4118326 m.neumann@ikg-industriekaelte.de	Marvin Schram Mobil: +49 1520 7289314 m.schram@ikg-industriekaelte.de
--	--	--	---