

Chiller Blue e+



Zubehör für Klimatisierung HB 35, Seite 454 **Chiller Konfigurator** HB 35, Seite 475

Vorteile:

- Blue e+ Chiller sorgen für eine zentrale und effiziente Kühlung von Flüssigkeitsmedien mit hoher Temperaturgenauigkeit und innovativer DC-Inverter-Technologie
- Weltweiter Einsatz durch einzigartige Mehrspannungsfähigkeit (ohne Umverdrahtung) und hohe Einsatzgrenzen

- Maximale Sicherheit durch integriertes Überströmventil sowie Überwachungs-Sensorik
- Intuitive Bedienung durch Touchdisplay und intelligente Schnittstellen
- Kompakter und modularer Aufbau gewährleistet eine minimale Standfläche
- Pumpen mit hocheffizienten IE3-Motoren

Temperaturregelung:

- e+ Controller (werkseitige Einstellung +20°C)

Farbe:

- RAL 7035

Lieferumfang:

- Komplett anschlussfertige Einheit (steckbare Anschlussklemmleiste)

Approbationen:

Finden Sie im Internet

Kennlinienfelder:

Finden Sie im Internet

Leistungsklasse 2500 – 6000 W

Best.-Nr.	VE	3320.200	3334.300	3334.400	Seite
Gesamtkühlleistung bei $T_w = 18^\circ\text{C}/T_u = 35^\circ\text{C}$ nach DIN EN 14511 kW		2,5	4	6	
Bemessungsbetriebsspannung kV, ~, Hz		380 - 415, 3~, 50 440 - 480, 3~, 60	380 - 415, 3~, 50 440 - 480, 3~, 60	380 - 415, 3~, 50 440 - 480, 3~, 60	
Breite mm		450	450	450	
Höhe mm		820	820	1000	
Tiefe mm		670	670	670	
Betriebstemperaturbereich		-5°C...+60°C	-5°C...+50°C	-5°C...+50°C	
Kältemittel		R134a	R134a	R134a	
Wasseranschluss	G 3/4" IG	■	■	■	
Flüssigkeitstemperatur		+5°C...+35°C	+5°C...+35°C	+5°C...+35°C	
Ausführung		hermetisch offen	hermetisch offen	hermetisch offen	
Tank		Kunststoff PP	Kunststoff PP	Kunststoff PP	
Tankinhalt l		12	12	12	
Zubehör					
Filtermatten	3 St.	–	–	3285.900	HB 35, 454
Metallfilter	1 St.	–	–	3285.910	HB 35, 455
Temperaturfühler	1 St.	3124.400	3124.400	3124.400	HB 35, 470
Traverse	2 St.	8601.680	8601.680	8601.680	11
Nivellierfüße		s. Seite	s. Seite	s. Seite	11
Doppel-Lenkrollen	1 St.	6148.000	6148.000	6148.000	11
Kühlmedium (Fertiggemisch)		s. Seite	s. Seite	s. Seite	HB 35, 465