

REGLOPLAS 



RC2E20

Wasserkühlgerät mit luftgekühltem Kondensator und 18.8 kW Kühlleistung: RC2E20

- Ozonfreies Kältemittel
- Hoher Wirkungsgrad - sparsamer Betrieb
- Kompakte Bauweise - kleiner Platzbedarf
- Luftgekühlter Kondensator
- Geräuscharmer Betrieb

Technische Daten		
Kühlleistung		
max.	kW	18.8
Vorlauftemperatur		
max.	°C	20
min.	°C	-8
Umgebungstemperatur		
max.	°C	+40
Kältemittel		
Ozonfrei		R407C
Wirkungsgrad		
COP		4.9
Leistung Kompressor		
nominal	kW	3.8
Ventilator-Volumenstrom		
Standard	m ³ /h	6600
Pumpenleistung		
Fördermenge nominal	l/min	55
Druck nominal	bar	3.3
Wärmeträger		
Füllmenge	l	35
Anschluss-Spannung		
Standard	V/Hz	400/50 3PE
Leistungsaufnahme		
nominal	kW	5.4
maximal	kW	7.5
Anschlüsse		
Vor-/Rücklauf		1"
Abmessungen		
Breite	mm	650
Höhe	mm	1200
Tiefe	mm	850
Gewicht		
Standard	kg	185
Farbe		
Standard	RAL	9006/7016
Dauerschalldruckpegel		
Distanz 10 m		51

Ausrüstung	
Mediumwasserkreislauf aus nicht rostendem Material	●
Wasserkreislauf aus nicht rostendem Material	●
Automatische Wassernachfüllung	●
Bypass zur Einstellung der Durchflussmenge	●
Manometer für Systemdruck	●
PLC-Prozesssteuerung MCX06C	●
Extern Ein/Aus	●
Potenzialfreier Sammelalarm	●
Minimale Vorlauftemperatur -8 °C (mit Glykol)	○
Pumpe mit höherem Druck	○

● Standard ○ Option — Nicht erhältlich ● / ○ / — Gerätebezogen



Regloplas

Flurhofstrasse 158 • 9
+41-71-282 58 40 • in

71-282 58 00 • Fax
s.com