

REGLOPLAS 



## RC2E7

**Wasserkühlgerät mit luftgekühltem Kondensator und 6.8 kW Kühlleistung: RC2E7**

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

Technische Daten		
<b>Kühlleistung</b>		
max.	kW	6.8
<b>Vorlauftemperatur</b>		
max.	°C	20
min.	°C	-8
<b>Umgebungstemperatur</b>		
max.	°C	+40
<b>Kältemittel</b>		
Ozonfrei		R407C
<b>Wirkungsgrad</b>		
COP		4.9
<b>Leistung Kompressor</b>		
nominal	kW	1.4
<b>Ventilator-Volumenstrom</b>		
Standard	m <sup>3</sup> /h	2500
<b>Pumpenleistung</b>		
Fördermenge nominal	l/min	20
Druck nominal	bar	3.3
<b>Wärmeträger</b>		
Füllmenge	l	35
<b>Anschluss-Spannung</b>		
Standard	V/Hz	400/50 3PE
<b>Leistungsaufnahme</b>		
nominal	kW	2.3
maximal	kW	3.8
<b>Anschlüsse</b>		
Vor-/Rücklauf		1"
<b>Abmessungen</b>		
Breite	mm	650
Höhe	mm	1200
Tiefe	mm	850
<b>Gewicht</b>		
Standard	kg	140
<b>Farbe</b>		
Standard	RAL	9006/7016
<b>Dauerschalldruckpegel</b>		
Distanz 10 m	db (A)	50

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