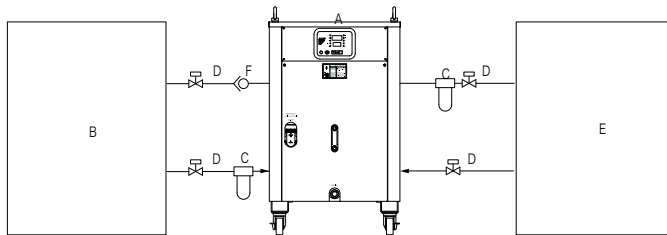


Wassergekühlter Wasserkühler

- A - Kühler RW
- B - Kaltwasseranschluss
- D - Kugelventil
- E - Maschine
- F - Rückschlagventil



Spezifikation

Artikel / Model		RW-3RPTS	RW-4RPTS	RW-5RPTS	RW-7.5RPTS
Kühlkapazität	W 50 Hz	8700	11600	14500	21600
Temperaturkontrolle	A	Konstante Temperatursteuerung (Einstellbereich 10 - 40°C)			
	B	Differenzgeführte Temperatursteuerung (Einstellbereich +/- 9,9K Differenz zur Umgebungs- / Maschinentemperatur)			
Anschlussspannung		3x 200-230V 50/60 Hz oder 3x 380-415V 50/60 Hz (Bitte bei Bestellung angeben)			
		3690	4540	6210	8300
Pumpe	W	845		860	
	Max. Fördermenge (L/min)	40		80	
	Max. Förderhöhe (m)	39		23	
Min. Durchflussmenge Kaltwasser (L/min)		40		70	
Anschluss - Zulauf Kaltwasser (PT)		3/4"		1"	1-1/4"
Anschluss - Ablauf Kaltwasser (PT)		3/4"		1"	1-1/4"
Anschluss - Zulauf Wasser (PT)		3/4"		1"	1-1/4"
Anschluss - Ablauf Wasser (PT)		3/4"		1"	1-1/4"
Wassertank Füllmenge		65L		100L	170L
Abmessungen (BxTxH)		553x624x840		708x738x955	890x890x1255
Gewicht (kg) ca.		154		217	406
Geräuschpegel		< 80 dB(A)			

1. Die oben genannte Kühlkapazität basiert auf einer Außentemperatur von 32°C und einer Wassertemperatur von 22°C.
2. Anschlüsse in Zoll mit konischem Gewinde, auf Anfrage auch nach DIN erhältlich.
3. Kühler mit unterschiedlichen Anschlussspannungen auf Anfrage erhältlich.
4. Lieferumfang beinhaltet wie auf dem Bild dargestellt ohne der im Kreislaufdiagramm dargestellten Peripherie.