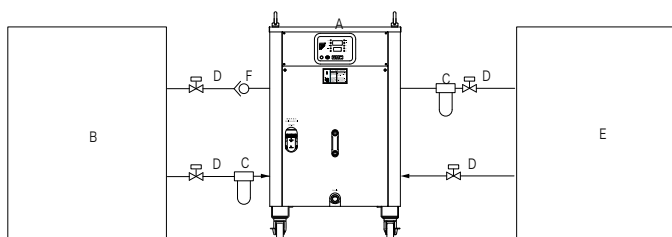


## Wasser - Wasser Wärmetauscher

- A - Kühler HEW
- B - Kaltwasseranschluss
- C - Filter
- D - Kugelventil
- E - Maschine
- F - Rückschlagventil



## Spezifikation

Artikel / Model		HEW-800PTS	HEW-2RPTS	HEW-3RPTS
Kühlkapazität	W 50 Hz	3500	7000	10500
Temperatur- kontrolle	A	Konstante Temperatursteuerung (Einstellbereich 10 - 40°C)		
	B	Differenzgeführte Temperatursteuerung (Einstellbereich +/- 9,9 K Differenz zur Umgebungs- / Maschinentemperatur)		
Anschlussspannung		3x 200-230V 50/60 Hz oder 3x 380-415V 50/60 Hz (Bitte bei Bestellung angeben)		
Pumpe	W	750	750	2650
	Max. Fördermenge (L/min)	50	50	100
	Max. Förderhöhe (m)	40	40	50
Min. Durchflussmenge Kaltwasser (L/min)		40		
Anschluss - Zulauf Kaltwasser (PT)		3/4"		
Anschluss - Ablauf Kaltwasser (PT)		3/4"		
Anschluss - Zulauf Wasser (PT)		3/4"		
Anschluss - Ablauf Wasser (PT)		3/4"		
Wassertank Füllmenge		45L		
Abmessungen (BxTxH)		490x500x795		
Gewicht (kg) ca.		90	98	100
Geräuschpegel		< 70 dB(A)		< 80 dB(A)

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