

PWS 7332 L

LUFT-/WASSER-WÄRMETAUSCHER 3150 W

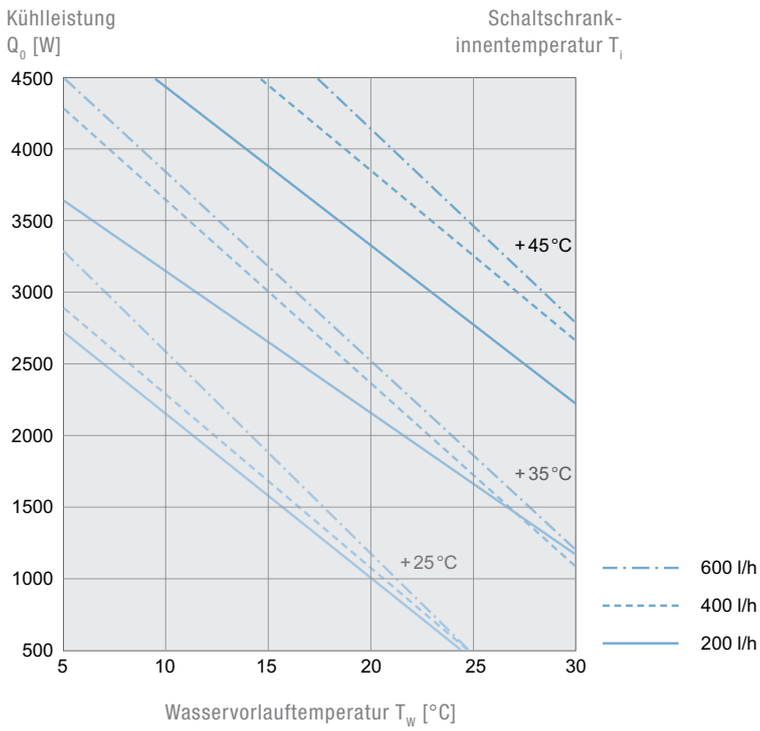
- lange Luftführung
- ausschnittkompatibel zur DTS 9x41 Kühlgeräte-Baureihe
- wartungsfrei
- montagefreundliche Dichtung, kein aufwendiges Nacharbeiten des Montageausschnittes
- integrierter Thermostat und Magnetventil für die Temperaturregelung
- integrierte Temperaturüberwachung mit Alarmkontakt



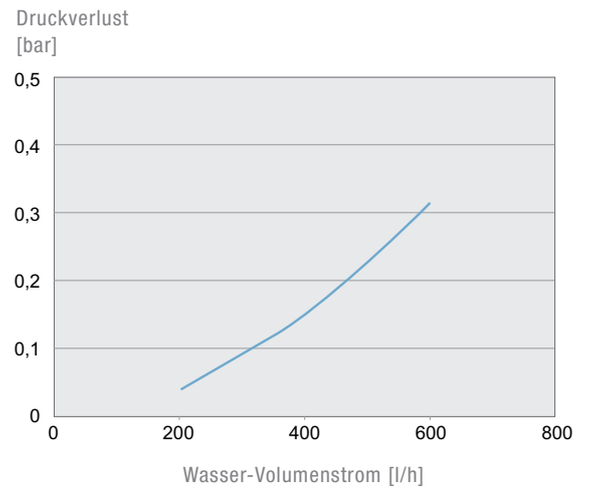
PRODUKT		PWS 7332 L		
ARTIKEL-NR.		12053010063	12053017063	Einheit
DATEN				
Nennspannung ±10 %		AC 50 60	AC 60	Hz
		230	115	V
Kälteleistung @ 200 l/h	W10/A35	3150		W
Leistungsaufnahme	W10/A35	161 226	193	
Stromaufnahme	W10/A35	0.7 1	1.7	A
Einschaltstrom	W10/A35	2.6 2	3	
Luftvolumenstrom freiblasend	intern	1200		m³/h
Absicherung T		6		A
Anschlussart	Elektro	Federzugklemme an beigefügtem Stecker		
	Fluid	13 mm Schlauchtülle; andere Anschlüsse auf Anfrage		
Geräuschpegel nach EN ISO 3741		54		dB (A)
Gewicht (ohne Verpackung)		35		kg
Umgebungstemperaturbereich		+1 ... +70 +34 ... +158		°C °F
Regelbereich (einstellbar)		+8 ... +50 +47 ... +122; werkseitige Einstellung +35 +95		
Wasservorlauftemperatur		+1 ... +35 +34 ... +95		
Zulässiger Betriebsdruck		max. 10		bar
Einschaltdauer		100		%
Kondensatabscheidung		Kondensatablauf		
Schutzart nach EN 60529	IP 55	gegenüber dem Schaltschrank, bei bestimmungsgemäßem Einsatz		
	IP 65	auf Anfrage		
Bauweise	Gehäuse	verzinkter Stahl elektrostatistisch pulverbeschichtet (200 °C) Edelstahl auf Anfrage		
	Wärmetauscher	Kupferrohr mit Aluminiumlamellen Edelstahlverrohrung auf Anfrage		
Farbton	Haube	RAL 7035 abweichende Farben auf Anfrage		
ZUBEHÖR		Stück	ARTIKELNUMMER	
Externe Kondensatverdunstung		1	18314000001	
Kondensatflasche		1	18314000100	

Weitere Geräteausführungen und Spannungsvarianten finden Sie auf www.pfannenberg.de und gerne auch auf Anfrage.

Kennlinien Kühlleistung



Kennlinie Druckverlust



Abmessungen

	X	Y	Z	A	B	C	D	E	F	G	H	I
mm	400	1350	190	700	315	220	350	450	510	290	350	58

Befestigungsbohrungen \varnothing 8 mm und Ausschnittradien R20

PWS 7332 L

