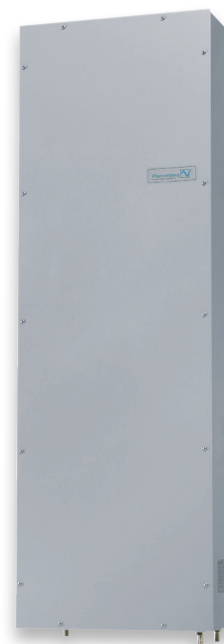


PWS 7702

LUFT-/WASSER-WÄRMETAUSCHER 7000 W

- wartungsfrei
- montagefreundliche Dichtung, kein aufwendiges Nacharbeiten des Montageausschnittes
- integrierter Thermostat und Magnetventil für die Temperaturregelung
- integrierte Temperaturüberwachung mit Alarmkontakt

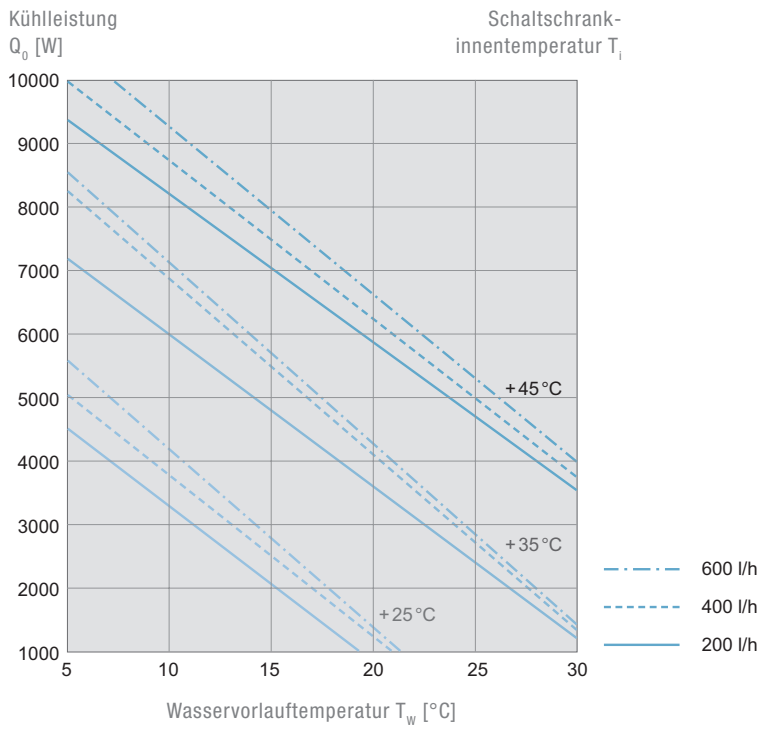


PRODUKT		PWS 7702		
ARTIKEL-NR.		12057702055	12057710055	Einheit
DATEN				
Nennspannung ±10 %		AC 50 60		Hz
		400 3~	230	V
Kälteleistung @ 500 l/h	W10/A35	7000		W
Leistungsaufnahme	W10/A35	530 770	520 680	A
Stromaufnahme	W10/A35	1.39 1.39	2.4 3.2	
Einschaltstrom	W10/A35	3.3 3.3	9.2 12	m³/h
Luftvolumenstrom freiblasend	intern	3630	4600	
Absicherung T		10		A
Anschlussart	Elektro	Federzugklemme an beigefügtem Stecker		
	Fluid	13 mm Schlauchtülle; andere Anschlüsse auf Anfrage		
Geräuschpegel nach EN ISO 3741		63		dB (A)
Gewicht (ohne Verpackung)		58		kg
Umgebungstemperaturbereich		+1 ... +70 +34 ... +158		°C °F
Regelbereich (einstellbar)		+8 ... +50 +47 ... +122; werkseitige Einstellung +35 +95		
Wasservorlauftemperatur		+1 ... +35 +34 ... +95		bar
Zulässiger Betriebsdruck		max. 10		
Einschaltdauer		100		%
Kondensatabscheidung		Kondensatablauf		
Schutzart nach EN 60529	IP 55	gegenüber dem Schaltschrank, bei bestimmungsgemäßem Einsatz		
	IP 65	auf Anfrage		
Bauweise	Gehäuse	verzinkter Stahl elektrostatisch pulverbeschichtet (200 °C) Edelstahl auf Anfrage		
	Wärmetauscher	Kupferrohr mit Aluminiumlamellen Edelstahlverrohrung auf Anfrage		
Farbton	Haube	RAL 7035 abweichende Farben auf Anfrage		

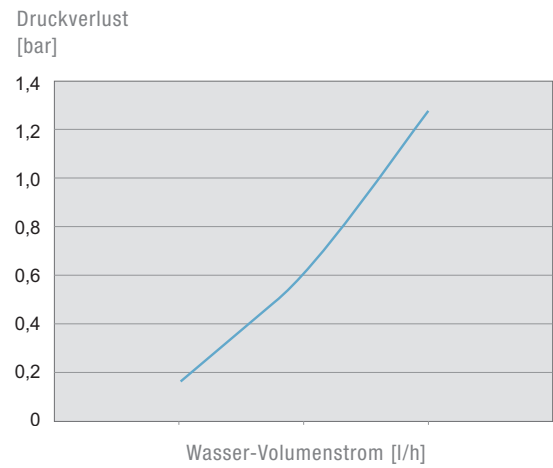
ZUBEHÖR	Stück	ARTIKELNUMMER
Externe Kondensatverdunstung	1	18314000001
Kondensatflasche	1	18314000100

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

Kennlinien Kühlleistung



Kennlinie Druckverlust



Abmessungen

PWS	X	Y	Z	A	B	C	D	E	F	G	H
mm	460	1800	310	525	910	210	65	442.5	433.5	410	350

Befestigungsbohrungen \varnothing 8 mm

PWS 7702

