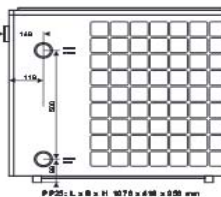
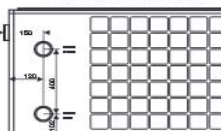
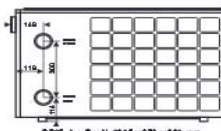
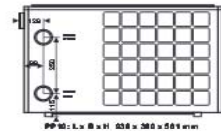


WÄRMEPUMPEN POOL-POWER

Wärmepumpen für die Aufstellung im Freien, einsetzbar bis +5°C



Symbolfoto



- 800100 Wärmepumpe PP10
230V, 7,4 A, 9,5kW Heizleistung
IPX4, mit Pendelschalter als Durchflussschalter, Heizen und Kühlen möglich, mit Titanwärmetauscher bis 4% Salzwasser, Anschluss: 2 x DA50
Ablauf NW12
- 800101 Wärmepumpe PP15
230V, 11,7 A, 15,0kW Heizleistung
IPX4, mit Pendelschalter als Durchflussschalter, Heizen und Kühlen möglich, mit Titanwärmetauscher bis 4% Salzwasser, Anschluss: 2 x DA50
Ablauf NW12
- 800102 Wärmepumpe PP17
230V, 13,5 A, 16,8kW Heizleistung
IPX4, mit Pendelschalter als Durchflussschalter, Heizen und Kühlen möglich, mit Titanwärmetauscher bis 4% Salzwasser, Anschluss: 2 x DA50
Ablauf NW12
- 800103 Wärmepumpe PP25
400V, 8,5 A, 25,5kW Heizleistung
IPX4, mit Pendelschalter als Durchflussschalter, Heizen und Kühlen möglich, mit Titanwärmetauscher bis 4% Salzwasser, Anschluss: 2 x DA50
Ablauf NW12



Achtung:

Während der Frostperiode müssen die Wärmepumpen wasserseitig entleert werden!

	Einheit	PP10 800100	PP15 800101	PP17 800102	PP25 800103
Heizleistung	kW	9,5	15,0	16,8	25,5
Leistungsaufnahme	kW	1,70	2,70	3,10	4,80
Stromaufnahme	A	7,4	11,7	13,5	8,5
Stromversorgung	V/Ph/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	400/3/50
Lüfter Anzahl		1	1	1	1
Lüfterleistung	W	80	100	110	220
Lüfterdrehzahl	RPM	890	890	850	850
Geräuschpegel bei 1m	dB(A)	53	54	56	56
Wasseranschluss	Klebe	DA50	DA50	DA50	DA50
Wasserdurchflussmenge	m³/h	4,0	6,5	7,5	11,0
Wasserdruck max. Kpa	kPa	10	12	14	16
Gewicht	kg	53	64	75	105

