

Übersicht für technische Spezifikation Fairland		INVERTER Comfort				
Pool-Wasservolumen (m ³)	15 ~ 30	20 ~ 35	30 ~ 50	35 ~ 65	45 ~ 80	
Modell	BPNR 07	BPNR 09	BPNR 013	BPNR 17	BPNR 21	
Cassis	schwarz					
Betriebslufttemperatur (°C)	0 ~ 43 °C					
Betriebsbedingung: Luft 26°C, Wasser 26°C, Feuchtigkeit 80%						
Heizleistung (kW)	7.0	9.0	12.5	16.0	20.0	
COP	10.3 ~ 6.6	10.6 ~ 6.8	11.6 ~ 7.0	11.2 ~ 7.1	11.8 ~ 6.5	
COP bei 50% Kapazität	9.3	9.6	10.1	9.7	10.2	
Betriebsbedingung: Luft 15°C, Wasser 26°C, Feuchtigkeit 70%						
Heizleistung (kW)	5.0	6.3	8.5	11.0	14.0	
COP	6.0 ~ 4.8	6.1 ~ 4.5	6.3 ~ 4.8	6.4 ~ 4.7	6.5 ~ 4.6	
COP bei 50% Kapazität	5.8	5.7	6.1	5.9	6.1	
Betriebsbedingung: Luft 35°C, Wasser 28°C, Feuchtigkeit 80%						
Schalldruck bei 1 m dB (A)	38.8 ~ 50.2	40.6 ~ 52.5	42.9 ~ 53.0	45.2 ~ 56.3	45.3 ~ 57.1	
Schalldruck bei 10m dB (A)	18.8 ~ 30.2	20.6 ~ 32.5	22.9 ~ 33.0	25.2 ~ 36.3	25.3 ~ 37.1	
Wärmetauscher	Spiralrohr aus Titan in PVC					
Stromversorgung	230V / 1 Ph / 50Hz					
Nenneingangsleistung bei Luft 15°C (KW)	0.29 ~ 1.04	0.36 ~ 1.40	0.47 ~ 1.78	0.59 ~ 2.34	0.75 ~ 3.04	
Nenneingangsstrom bei Luft 15°C (A)	1.26 ~ 4.52	1.57 ~ 6.09	2.02 ~ 7.74	2.52 ~ 10.17	3.26 ~ 13.21	
Empfohlener Wasserdurchfluss (m3/h)	2 ~ 4	3 ~ 4	4 ~ 6	6.5 ~ 8.5	8 ~ 10	
Wasserleitungs -Ein und Auslaufgröße (mm)	d=50mm					
Nettoabmessung L x B x H (mm)	864×359×648	864×359×648	864×359×648	954×359×648	954×359×748	
Netto Gewicht (kg)	42	46	49	60	68	
Preise inkl. 19% MwSt.	1620,00 €	1880,00 €	2190,00 €	2675,00 €	2895,00 €	