

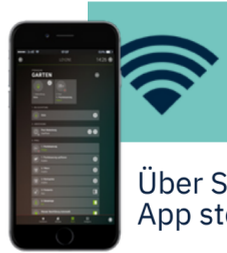


Garantie auf Kompressor und Wärmetauscher

FULL-INVERTER PLUS

Wärmepumpe

STUFENLOS FULL-INVERTER	KORROSIONSFREIES KUNSTSTOFF- GEHÄUSE
MODBUS	R32



Über Smartphone App steuerbar!



TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	SBWP714	SBWP715	SBWP772	SBWP716	SBWP717	SBWP718	SBWP719
Empfohlenes Poolvolumen (m3)*	25~45	30~55	35~65	40~75	50~95	65~120	90~160
Betriebstemperatur (°C)	-7~43						
Betriebsbedingungen: Luft 26°C, Wasser 26°C, Luftfeuchtigkeit 80%							
Heizleistung (kW)	10,3	12,8	15,0	17,3	20,4	27,0	35,6
C.O.P	14.5~6.9	15.0~7.4	15.5~6.7	14.8~5.9	14.5~5.7	14.5~6.2	14.6~5.5
COP bei 50% Auslastung	10,4	11,0	10,9	10,5	10,2	10,8	10,3
Betriebsbedingungen: Luft 15°C, Wasser 26°C, Luftfeuchtigkeit 70%							
Heizleistung (kW)	7,1	8,3	10,5	11,4	14,0	18,0	24,0
C.O.P	7.3~4.6	7.7~4.8	7.8~4.6	7.5~4.3	7.4~4.2	7.6~4.5	7.7~4.5
COP bei 50% Auslastung	6,4	6,8	6,6	6,1	6,1	6,5	6,8
Betriebsbedingungen: Luft 35°C, Wasser 28°C, Luftfeuchtigkeit 80%							
Kühlleistung (kW)	4,5	5,5	6,8	7,7	9,8	12,1	16,4
Schalldruck 1m dB(A)	38.6~49.9	42.1~50.7	41.3~54.0	43.1~53.8	40.9~54.2	43.5~54.9	42.6~54.7
Schalldruck bei 50% Auslastung 1m dB(A)	43,3	45,7	46,0	46,5	46,4	48,4	45,8
Kompressor	Titan						
Wärmetauscher	ABS						
Gehäuse							
Stromversorgung	230V/1 Ph/50Hz				400V/3 Ph/50Hz		
Aufnahmeleistung bei 15°C (kW)	0.19~1.5	0.22~1.73	0.27~2.2	0.3~2.	0.38~3.3	0.53~3.9	0.62~5.2
Aufnahmestrom bei 15°C (A)	0.83~6.5	0.96~7.52	1.17~9.6	6	1.65~14.3	0.76~5.6	0.89~7.4
Empfohlener Wasserdurchfluss (m³/h)	3~4	4~6	5~7	1.3~11	8~10	10~12	12~18
Rohrspezifikation in-out (mm)							
Nettoabmessung LxWxH (mm)				.3 50 6.5~8.			
Nettogewicht (kg)	961×340×658	961×340×658	961×340×658	961×420×658	961×420×758	1092×420×958	1161×530×958
Gas (g)	49	50	52	63	68	93	120
GWP	750	800	900	1000	1200	2000	2700
CO2 Äquivalent (Tonnen)				675			
	0,506	0,540	0,608	0,675	0,810	1,350	1,823

Geringfügige Abweichungen der technischen Angaben anlagenspezifisch möglich und technische Änderungen vorbehalten.