

Wärmepumpen

Kripsol Wärmepumpen iKOMFORT

„Full Inverter-Technologie“ für Jedermann

- 100 % IN-Tech-Technologie für hohe Leistung
- Schneller Anstieg und genaue Einhaltung der gewünschten Temperatur
- Intuitive Bedienung, wie bei einem Smartphone, gut lesbares LED-Display
- Geräuscharm: +/- 20 dB im Regelmodus



	Artikel-Nr.	€
RC 1200 / 230 V / 50 m ³	54.600.600	3.513,50
RC 1700 / 230 V / 70 m ³	54.600.605	5.129,—

Technische Daten		
	54.600.600	54.600.605
Heizkapazität bei Lufttemp. 27°, Wassertemp. 26° und Luftfeuchte von 78 %		
Mittlere Heizleistung (kW)	6,35	9,95
COP	8,79	8,00
Heizkapazität bei Lufttemp. 15°, Wassertemp. 26° und Luftfeuchte von 71 %		
Mittlere Heizleistung (kW)	4,90	7,40
COP	6,01	5,87
Allgemeine Daten:		
Elektrische Leistungsaufnahme (kW)	0,16-1,99	0,26-3,13
Stromaufnahme (A)	1,08-8,96	1,41-13,69
Wasserdurchfluss m ³ /h	4,90	7,30
Kompressortype	Mitsubishi Inverter	Rotary Inverter
Anschluss Klebe	50 mm	50 mm
Geräuschpegel (bei 10 m)	25 dB(A)	29 dB(A)

Modell	RC 1200	RC 1700
Höhe	615	780
Breite	1040	1130
Tiefe	425	460