

CoolStar Wärmepumpe Super Inverter

Luft- Wasser- Wärmepumpe Super Inverter Green Silent



Kompaktanlage

WGK22000

Heizleistung

	kW	8.00 - 22.00
Leistungsaufnahme Heizen	kW	1.60 - 6.90
COP Wert	COP	4.68
SCOP Wert	SCOP	5.10
Energieklasse		A+++
Einsatzbereich Heizen	°C	-25 bis 43

Kühlleistung

	kW	4.20 - 15.00
Leistungsaufnahme Kühlen	kW	1.80 - 7.30
EER Wert	EER	2.05
SEER Wert bei LWT 18°C	SEER	
Einsatzbereich Kühlen	°C	-20 bis 50

Schalldruckpegel (Messung ab 1m)	dB(A)	40
Schalldruckpegel (Messung ab 5m)	dB(A)	22
Schalldruckpegel (Messung ab 10m)	dB(A)	16
Schalleistungspegel (LwA)	dB(A)	51
Schalleistungspegel bei Silentmodus	dB(A)	42



CoolStar Wärmepumpe Super Inverter

Luft- Wasser- Wärmepumpe Super Inverter Green Silent



Wassertemperatur Heizen	°C	75
Wassertemperatur Kühlen	°C	5
Wasseranschluss Vorlauf	cm	2.54
Wasseranschluss Rücklauf	cm	2.54
Förderhöhe	m	6.9
Fördermenge	m ³ /h	2.9
Kältemittel		R290
Kältemittelmenge	kg	1.3
Betriebsdruck (Niederdruck)	bar	8
Betriebsdruck (Hochdruck)	bar	30
Maximal erlaubter Druck	bar	30
Spannungsversorgung (V/Phase/Hz)		380-400, 3, 50
Stromaufnahme	A	7.5
Zuleitung	mm ²	3x1.5
Busleitung für Kabelbedienung	mm ²	5x0.75
Absicherung	A	16
Max. Betriebsstrom	A	15
Anlaufverzögerung nach Netzausfall	Sek.	600
Sanftanlasser		Inverter
Gewicht	kg	202
Abmessungen Netto (LxTxH)	mm	1247x515x1329
Abmessungen Karton (LxTxH)	mm	1380x570x1480

