



Super Inverter Klimagerät/Wärmepumpe CoolStar CSD8000i

Decken- Truhengerät

Model: CSD8000i

Technische Daten

Raumgrösse	m2/m3	120/300
Kälteleistung kW	kW	1.2 – 8.2
Kälteleistung BTU/h	BTU/h	4100 – 28000
Leistungsaufnahme	kW	0,9 – 2,8
Energieeffizienzklasse	SEER	A++ / 6.1
Funktionslimite Aussentemperatur	°C	-20 / +45
Heizleistung kW	kW	1.2 – 9.4
Heizleistung BTU/h	BTU/h	4100 – 32000
Leistungsaufnahme	kW	0.9 – 2.5
Energieeffizienzklasse	SCOP	A+ / 4.0
Funktionslimite Aussentemperatur	°C	-20 / +25
Spannungsversorgung (V/Phase/Hz)		220-240, 1, 50
Betriebsstrom (A)		8.5
Innengerät		
Luftvolumenstrom	m3/h	850 – 1180
Schalldruckpegel	dB(A)	32 – 44
Gewicht	kg	25
Abmessungen (LxTxH)	mm	1068x235x675
Aussengerät		
Luftvolumenstrom	m3/h	2700
Schalldruckpegel	dB(A)	47
Druckleitung	Zoll	3/8
Saugleitung	Zoll	5/8
Kältemittel		R32
Gewicht	kg	48
Abmessungen (LxTxH)	mm	845x360x607



Eigenschaften

- Kühlen und Heizen
- Invertergesteuerte Rollkolbenverdichter
- Umweltfreundliches Kältemittel R32
- Wärmepumpenausführung mit Abtaufunktion
- Geräuscharmer Betrieb
- Timerfunktion
- Betriebsprogramm Nacht
- Selbstdiagnose bei Störungen
- Automatischer Wiederanlauf nach Spannungsabfall
- Witterungsbeständige Lackierung
- Infrarot-Fernbedienung mit integriertem Temperatursensor
- Langlebiger, auswaschbarer Luftfilter

