



Inverter Split Klimagerät CoolStar CSKL8000i

Kanalanlagen

Model: CSKL8000i

Technische Daten

Raumgrösse	m²/m³	120/300
Kälteleistung	kW	3.28 - 8.16
Kälteleistung	BTU/h	11180 - 27830
Leistungsaufnahme	kW	0.48 - 2.85
Betriebsstrom (A)	A	2.1 - 12.4
Energieeffizienzklasse	SEER	A++ / 6,1
Funktionslimite Aussentemperatur	°C	-15 / +50
Heizleistung	kW	2.72 - 8.72
Heizleistung	BTU/h	9280 - 29750
Leistungsaufnahme	kW	0.5 - 2.88
Betriebsstrom (A)	A	2.2 - 12.5
Energieeffizienzklasse	SCOP	A+ / 4.0
Funktionslimite Aussentemperatur	°C	-15 / +24
Spannungsversorgung (V/Phase/Hz)		220-240, 1, 50
Betriebsstrom (A)		13.5
Innengerät		
Luftvolumenstrom	m ³ /h	950 - 1450
Schalldruckpegel	dB(A)	37.5 - 41.5
Gewicht	kg	31.5
Abmessungen (LxTxH)	mm	1100x774x249
Aussengerät		
Luftvolumenstrom	m ³ /h	2700
Schalldruckpegel	dB(A)	62
Schalleistungspegel	dB(A)	65
Druckleitung	Zoll	3/8
Saugleitung	Zoll	5/8
Kältemittel		R32
Gewicht	kg	49.4
Abmessungen (LxTxH)	mm	845x363x702

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
- Mikroprozessor zur Steuerung aller Funktion

