



Inverter Split Klimagerät CoolStar CSKL13000i

Kanalanlagen

Model: CSKL13000i

Technische Daten

Raumgrösse	m²/m³	160/400
Kälteleistung	kW	4.04 - 12.02
Kälteleistung	BTU/h	13800 - 41000
Leistungsaufnahme	kW	0.89 - 4.98
Betriebsstrom (A)	A	1.4 - 8.2
Energieeffizienzklasse	SEER	A++ / 6,1
Funktionslimite Aussentemperatur	°C	-15 / +50
Heizleistung	kW	2.81 - 13.19
Heizleistung	BTU/h	9580 - 45000
Leistungsaufnahme	kW	0.78 - 4.67
Betriebsstrom (A)	A	1.3 - 7.4
Energieeffizienzklasse	SCOP	A+ / 4,0
Funktionslimite Aussentemperatur	°C	-15 / +24
Spannungsversorgung (V/Phase/Hz)		380-415, 3, 50
Betriebsstrom (A)		10
Innengerät		
Luftvolumenstrom	m ³ /h	1480-2100
Schalldruckpegel	dB(A)	40-50
Gewicht	kg	40.5
Abmessungen (LxTxH)	mm	1360x774x249
Aussengerät		
Luftvolumenstrom	m ³ /h	4000
Schalldruckpegel	dB(A)	64
Schalleistungspegel	dB(A)	68
Druckleitung	Zoll	3/8
Saugleitung	Zoll	5/8
Kältemittel		R32
Gewicht	kg	81.5
Abmessungen (LxTxH)	mm	946x410x810

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

