



Inverter Split Klimagerät CoolStar CSKL10000i

Kanalanlagen

Model: CSKL10000i

Technische Daten

Raumgrösse	m²/m³	140/350
Kälteleistung	kW	2.23 - 9.82
Kälteleistung	BTU/h	7600 - 33500
Leistungsaufnahme	kW	0.19 - 3.35
Betriebsstrom (A)	A	2.0 - 15.5
Energieeffizienzklasse	SEER	A++ / 6,1
Funktionslimite Aussentemperatur	°C	-15 / +50
Heizleistung	kW	2.7 - 11.14
Heizleistung	BTU/h	9200 - 38000
Leistungsaufnahme	kW	0.43 - 2.9
Betriebsstrom (A)	A	3.0 - 13.5
Energieeffizienzklasse	SCOP	A+ / 4.0
Funktionslimite Aussentemperatur	°C	-15 / +24
Spannungsversorgung (V/Phase/Hz)		220-240, 1, 50
Betriebsstrom (A)		17
Innengerät		
Luftvolumenstrom	m ³ /h	1480-2100
Schalldruckpegel	dB(A)	40.-45.5
Gewicht	kg	46.3
Abmessungen (LxTxH)	mm	1360x774x249
Aussengerät		
Luftvolumenstrom	m ³ /h	3600
Schalldruckpegel	dB(A)	58.5
Schalleistungspegel	dB(A)	67
Druckleitung	Zoll	3/8
Saugleitung	Zoll	5/8
Kältemittel		R32
Gewicht	kg	56.9
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

