



Inverter Split Klimagerät CoolStar CSD10000i

Decken- Truhengerät

Model: CSD10000i

Technische Daten

Raumgrösse	m2/m3	140/350
Kälteleistung kW	kW	2.1 – 10.5
Kälteleistung BTU/h	BTU/h	7100 – 36000
Leistungsaufnahme	kW	1,0 – 3,2
Energieeffizienzklasse	SEER	A++ / 6.1
Funktionslimite Aussentemperatur	°C	-20 / +45
Heizleistung kW	kW	2.1 – 10.8
Heizleistung BTU/h	BTU/h	7100 – 37000
Leistungsaufnahme	kW	1.0 – 3.2
Energieeffizienzklasse	SCOP	A+ / 4.0
Funktionslimite Aussentemperatur	°C	-20 / +25
Spannungsversorgung (V/Phase/Hz)		220-240, 1, 50
Betriebsstrom (A)		9
Innengerät		
Luftvolumenstrom	m3/h	1250 – 1650
Schalldruckpegel	dB(A)	33 – 46
Gewicht	kg	31
Abmessungen (LxTxH)	mm	1285x235x675
Aussengerät		
Luftvolumenstrom	m3/h	4300
Schalldruckpegel	dB(A)	48
Druckleitung	Zoll	3/8
Saugleitung	Zoll	5/8
Gewicht	kg	62
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

