

SPLIT-KLIMASÄULE H9



EIGENSCHAFTEN

Modell		MUCOR-48-H9T			
Bestellnr.		CL 20 393			
Kühlung	Nominale Leistung (min. - max.)	kW	14,06 (5,28 ~ 16,71)		
	Nominaler Verbrauch (min. - max.)	W	4.965 (1.147 ~ 6.682)		
	Pdesignc (Belastung)	kW	14,2		
	SEER	W/W	6,1		
	Energieeffizienzklasse	A++			
Jährlicher Stromverbrauch		kWh/Jahr	815		
Heizung	Nominale Leistung (min.- max.)		kW	16,12 (4,4 ~ 19,34)	
	Nominaler Verbrauch (min.- max.)		W	5.156 (1.022 ~ 6.448)	
	Intermediäre klimatische Zone	Pdesignc (Belastung)		kW	11,1
		SCOP		W/W	4,0
		Energieeffizienzklasse		A+	
		Jährlicher Stromverbrauch		kWh/Jahr	3885
		Tbiv (zweiwertige Temp.)		°C	-7
	Warme klimatische Zone	Tol (Temperaturlimit)		°C	-15
		Pdesignc (Belastung)		kW	12,5
		SCOP		W/W	5,1
		Energieeffizienzklasse		A+++	
		Jährlicher Stromverbrauch		kWh/Jahr	3431
Tbiv (zweiwertige Temp.)		°C	2		
Inneneinheit	Luftfördermenge (Hoch/Mitt./Niedr.)		m³/Std.	2.413 / 2.222 / 2.027	
	Schalldruckpegel (Hoch / Mittel / Niedrig)		dB(A)	55 / 53 / 51,5	
	Schalleistung (Hoch)		dB(A)	66	
	Ablaufverbindung		mm	Ø16,5	
	Stromversorgung		V-Hz-Ph	220-240V ~ 50Hz, 1 Ph	
	Maximale Stromstärke		A	1,6	
	Max. Verbrauch		W	350	
	Inneres Versorgungskabel		mm²	2 x 1,5 + T	
	Maße (Breite x Höhe x Tiefe)		mm	629 x 1.935 x 456	
	Gewicht		kg	58,4	
Außeneinheit	Luftfördermenge (Hoch)		m³/Std.	7.200	
	Schalldruckpegel (Hoch)		dB(A)	65	
	Schalleistung (Hoch)		dB(A)	72	
	Kompressor (Marke / Modell)		GMCC / KTQ420D1UMU		
	Stromversorgung		V-Hz-Ph	380-415 V ~ 50 Hz, 3 Ph	
	Maximale Stromstärke		A	11,2	
	Max. Verbrauch		W	6.200	
	Äußeres Versorgungskabel		mm²	4 x 2,5 + T	
	Maße (Breite x Höhe x Tiefe)		mm	952 x 1333 x 415	
	Gewicht		kg	106,7	
Bestandteile	Verbindungskabel		mm²	2 x 0,75 (abgeschirmt)	
	Kühlmittel	Typ / PCA		R32 / 675	
		Füllmenge		kg / TCO ₂ eq	2,8 / 1,89
		Vorladung bis		m	5
		Zusätzliche Ladung (ab 5 m)		g/m	24
	Kühlleitungen	Flüssigkeit / Gas		mm (Zoll)	Ø9,52 / Ø15,9 (3/8" / 5/8")
		Maximale Länge (*)		m	65
		Maximaler Höhenunterschied		m	30
	Betriebstemperatur	Innen (Kühlung / Heizung)		°C	17 ~ 32 / 0 ~ 30
Außen (Kühlung / Heizung)		°C	-15 ~ 50 / -15 ~ 24		

Anmerkung:

(*) Minimallänge der Leitungen von 3 m.

*Änderungen in Design und technischen Angaben ohne vorherige Benachrichtigung zum Zweck der Produktoptimierung vorbehalten.

**Die Schallpegelwerte entsprechen den in einer halbschalldichten Kammer ermittelten Werten.

