

FENSTERKLIMAANLAGEN

Serie MUVR-C9



- DC-InverterRotationskompressor.
- Kompaktes Design.
- Niedriger Verbrauch.
- Einfache Installation.
- Dreistufiger Ventilator.
- Timer-Funktion.
- Digitales Display.



Inkl. Fernbedienung
(Bestellnr.: CL98640)



TECHNISCHE DATEN:

Modell			MUVR-09-C9
Bestellnr			CL20382
Kühlung	Nennkapazität	kW	2,7
	Nennverbrauch PEER	kW	0,782
	Nennstärke	A	3,9
	Pdesignc (Belastung)	kW	2,8
	EERd	W/W	3,45
	SEER	W/W	5,2
	Energieeffizienzklasse		A
	Stromverbrauch QSD	kW/Jahr	182
Energieverbrauch im deaktivierten Modus durch Thermostat PTO		W	0,00324
Stromverbrauch im Standby-Modus PSB		W	0,00065
Schalldruckpegel	Inneneinheit (hoch / mittel / niedrig)	dB(A)	50 / 48 / 46
	Außeneinheit (hoch)	db(A)	56 / 54 / 52
Schalleistung	Inneneinheit	dB(A)	59
	Außeneinheit	dB(A)	65
Stromversorgung		V-Hz-Ph	220-240V ~ 50 Hz, 1Ph
Max. Stärke		A	5,5
Maximaler Verbrauch		kW	1,1
Luftfördermenge	Inneneinheit (Hoch/Mittel/Niedrig)	m³/h	400 / 360 / 320
	Außeneinheit (hoch)	m³/h	800
Kühlmittel	Typ / PCA		R32 / 675
	Menge	kg/ TCO ₂ eq	0,51 / 0,34
Maße (B x T x H)		mm	560 x 710 x 375
Gewicht		kg	43
Betriebstemperatur	Inneneinheit	°C	16 bis 30
	Außeneinheit	°C	16 bis 43

Hinweis:

1. Die Daten und die Bestimmungen sind ohne vorherige Benachrichtigung zur Änderungen vorbehalten.
2. Die Werte des Geräuschpegels entsprechen den im schalldichten Raum aufgenommenen Werten.