

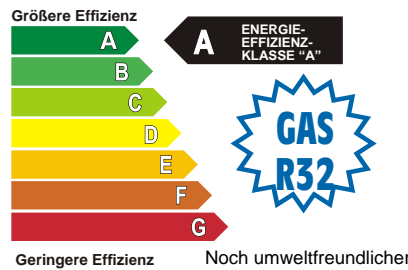
20 FENSTERKLIMAANLAGE

Serie MUVR-C6

NUR KÜHLEN



- Neues Kühlmittel R32
- Rotationskompressor mit Gleichstrom Inverterregelung
- Kompaktes Design
- Niedriger Verbrauch
- Einfache Installation
- Dreistufiger Lüfter
- Zeitschaltuhr
- Digitales Display



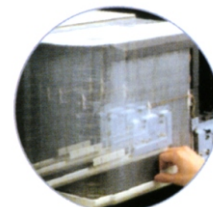
Einfach demontierbare Platte



Luftwechsel



Inkl. drahtlose Fernbedienung



Verschiebbarer Chassis



Großer Luftdurchsatz

TECHNISCHE EINGENSCHAFTEN:

MODELL			MUVR-09-C6	MUVR-12-C6
Bestellnummer			CL 20 380	CL 20 381
Versorgung			V-Hz-F 220-240V~ 50Hz, 1F	220-240V~ 50Hz, 1F
Kühlung	Leistung		W 2.784	3.516
	Nominalverbrauch (max.)		W 850 (1.500)	1.100 (1.800)
	Nominalstärke (max.)		A 3,9 (7,0)	5,1 (8,0)
	EER		W/W 3,28	3,20
	SEER		W/W 5,10	5,10
Energieeffizienzklasse			A	A
Kompressor	Typ		Rotationskompressor / DC Inverter	Rotationskompressor/ DC Inverter
	Modell		KSN98D22UFZ	KSN108D22UFZ
	Marke		GMCC	GMCC
	Öl (Menge)		ml Ester oil RB74AF (370)	Ester oil RB74AF (370)
Innenventilator	Modell		ZKFN-37-8-1	ZKFN-37-8-1
	Luftfördermenge (Hoch/Mittel/Niedrig)		m³/h 448 / 391 / 332	420 / 366 / 310
Außenventilator	Modell		YKT-30-6-218	YKT-30-6-218
	Luftfördermenge (Hoch)		m³/h 780	680
Innerer Schalldruck (Hoch/Mittel/Niedrig)			dB(A) 51,3 / 49,8 / 48,5	52,4 / 51,6 / 50,7
Äußerer Schalldruck (Hoch)			dB(A) 58,7	58,5
Äußere Schallleistung (Hoch)			dB(A) 64,3	63,6
Kühlmittel (Menge)			kg R32 (0,4)	R32 (0,4)
Auslegungsdruck			MPa 1,7-4,8	1,7-4,8
Modell Fernbedienung			RG51	RG51
Betriebstemperaturen	Innen		°C 17 bis 32	17 bis 32
	Außen		°C 18 bis 43	18 bis 43
Abmessungen:	Netto (Breite x Höhe x Tiefe)		mm 560 x 670 x 400	560 x 670 x 400
	Brutto (Breite x Höhe x Tiefe)		mm 620 x 770 x 435	620 x 770 x 435
Gewicht	Netto		Kg 41	42,5
	Brutto		Kg 45,5	47

Hinweise: 1. Daten und technische Daten sind ohne vorherige Benachrichtigung zu Änderungen vorbehalten.  
2. Die Werte des Geräuschpegels entsprechen den im schalltoten Raum aufgenommenen Werten.