

20

MULTISPLIT-WANDKLIMAGERÄTE 2x1

Serie MUP

MUNDOCLIMA®

- Hohe Energieeffizienz
- Korrosionsschutzbehandlung
- Langlebige hydrophile Aluminiumbeschichtung
- Extrem geräuscharmer Betrieb
- Automatische Wiederanlaufkunst
- Programmierbarer Betrieb
- Infrarot-Fernbedienung
- Unabhängiger Betrieb: während eine Einheit kühlt, kann die andere heizen


Energie

SALVADOR ESCODA S.A.



Niedriger Energieverbrauch	
A	B
B	C
C	D
D	E
E	F
F	G
Hoher Energieverbrauch	
Energieverbrauch kWh/Kühlmodus (Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Gerätes und vom Klima ab)	1163
Kühlwirkung in kW	3.50X2
Energieeffizienzrate <small>Volle Ladung (je höher, desto besser)</small>	3.01
Type	Nur Kühlen Kühlen + Heizen
	←
	Kaltluft Kaltwasser
	←
Heizleistung in kW	3.80X2
Heizwirkung	A B C D E F G
Geräusch <small>(dB(A) bei 1m)</small>	48

Ein Datenblatt mit weiteren Geräteangaben
ist im Prospekt zu finden.

RoHs



Modell	MUP-12X2HG				
Bestellnr.	CL 20 157				
Kühlleistung	W	3.500 x 2			
	Btu/h	12.000 x 2			
	Kcal/h	3.000 x 2			
Heizleistung	W	3.600 x 2			
	Btu/h	13.000 x 2			
	Kcal/h	3.100 x 2			
Leistungsaufnahme	Kühlbetrieb	W	2.325		
	Heizbetrieb	W	2.111		
Entfeuchtungsleistung	I/h	1,2 x 2			
Luftumwälzung	m³/h	630 x 2			
EER / C.O.P.	w/w	3,01/3,41			
Anschlussspannung	V-Hz-Ph	230 - 50 - 1			
Energieeffizienzklasse	B/B				
Verdichter Außeneinheit	Mitsubishi RN135VHEMC				
Schalldruckpegel	Inneneinheit	dB(A)	38/34/29		
	Außeneinheit	dB(A)	66		
Abmessungen (Breite x Höhe x Tiefe)	Inneneinheit	mm	845 x 275 x 180		
	Außeneinheit	mm	950 x 420 x 700		
Gewicht	Inneneinheit	kg	10		
	Außeneinheit	kg	65		
Gasfüllmenge		m	4		
Nachfüllmenge		g/m	30		
Durchmesser Gasleitung		Zoll	1/2" x 2		
Durchmesser Flüssigkeitsleitung		Zoll	1/4" x 2		
Max. Länge Kühlleitung		m	20		
Max. Höhenunterschied		m	10		