

20 MULTISPLIT-WANDKLIMAGERÄTE 2x1
Serie MUP



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



Energie

SALVADOR ESCODA S.A.

Klimagerät



Niedriger Energieverbrauch



Hoher Energieverbrauch

| | |
|---|--|
| Energieverbrauch kWh/Kühlmodus <small>(Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Gerätes und vom Klima ab)</small> | 1163 |
| Kühlwirkung in kW Energieeffizienzrate <small>Volle Ladung (je höher, desto besser)</small> | 3.50X2 3.01 |
| Typ | <input type="checkbox"/> Nur Kühlen <input checked="" type="checkbox"/> Kühlen + Heizen <input type="checkbox"/> Kaltluft <input type="checkbox"/> Kaltwasser |
| Heizleistung in kW | 3.80X2 |
| Heizwirkung <small>A: besser C: schlechter</small> | A B C D E F G |
| Geräusch <small>(dB(A)re 1m)</small> | 48 |

Ein Datenblatt mit weiteren Geräteangaben ist im Prospekt zu finden.

Norm EN 14511
Klimagerät
Richtlinie 2002/31/EC Energieverbrauchsetikett

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 | l/h | 1,2 x 2 |
| Luftumwälzung | m ³ /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 |