SAC X-quattro Inverter

Technische Daten:





Memory-



Diagnose-Display



Breite Ausströmungsöffnung



Geringer Anlaufstrom



Luftauslaß oben u. unter



Elektromagnetische Verträglichkeit



Intelligente Schlafoption



Hochtemperatur-Betrieb



Unabhängige Trocknung



Intelligentes Enteisen



Flüsterbetrie



24-Stunden-Timer



Versch. optionale



SAC-Sterilisations-Filter



Schnellkühlung Schnellheizung



Antischimmelgeprüft

Außeneinheit

Die Außeneinheit



Artikel-Nr. 8000

| Mans Outs Insid More | nergy ufacturer ide unit e unit e unit e efficient B | G | Air-conditioner BAC Resetto Inserte A A |
|-------------------------------|---|--------|--|
| Annu | al Energy Consur in cooling mode | nption | 1240 |
| Cool | ing output ry Efficiency Ratio | kW | 8.00 3.23 |
| Туре | Cooling only Cooling+Heating | Ξ | + |
| | Air cooled Water cooled | = | + |
| Heat | | kW | 9.30 |
| | g performance | | A B C D E F G |
| Noise (dB(A) | | Librer | M. C.DEFG |
| Norm I | information is contained act brochumes IN 14511 distance | | (") |

| Artikelbezeichnung | SAC X-quattro | |
|--|--------------------|----------------|
| Artikelnummer | 8000 | |
| | | |
| Anschluß | 220 \/ 50 H- | |
| Anschlus | 230 V, 50 Hz | |
| Funktion | Kühlen | Heizen |
| Kapazität (BTU/h) | 9.200 - 34.100 | 9.600 - 37.600 |
| Stromaufnahme (W) | 1.000 - 4.700 | 1.000 - 4.000 |
| EER / C.O.P. (W/W) | 3,23 | 3,65 |
| jährlicher Energieverbrauch kWh im Kühlbetrieb | 1.240 | |
| ø Druckleitung Saugleitung | 3/8" 1/2" & 3/8" | |
| | | |

| Außeneinheit (BxHxT) | |
|----------------------|------------------|
| Abmessung (mm) | 1018 x 840 x 412 |
| Packmaß (mm) | 1100 x 880 x 450 |
| Gewicht (kg) | 75 / 80 |
| Lautstärke dB(A) | 54 |

SAC X-quattro Inverter

Technische Daten:

Inneneinheiten

X-quattro Wandgerät



| Artikelbezeichnung | 2500 quattro Wandgerät | 3500 quattro Wandgerät | 5000 quattro Wandgerät |
|--------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| Artikelnummer | 8010 | 8020 | 8030 |
| | | | |
| Anschluß | 230 V, 50 Hz | 230 V, 50 Hz | 230 V, 50 Hz |
| Funktion | Kühlen Heizen | Kühlen Heizen | Kühlen Heizen |
| Kapazität (BTU/h) | 9.000 9.600 | 12.000 13.000 | 18.000 19.800 |

Inneneinheit (BxHxT) Abmessung (mm) 815 x 267 x 165 872 x 283 x 178 960 x 300 x 195 Packmaß (mm) 890 x 344 x 260 935 x 375 x 260 1035 x 390 x 280 Gewicht (kg) 10 / 13 11 / 15 13 / 18 Lautstärke dB(A) 35/32/29 35/33/30 43/38/34

X-quattro 4-Wege-Kassette



| Artikelbezeichnung | 3500 quattro 4-Wege-Kassett | e 5000 quattro 4-Wege-Kassette |
|--------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| Artikelnummer | 8040 | 8050 |
| | | |
| Anschluß | 230 V, 50 Hz | 230 V, 50 Hz |
| Funktion | Kühlen Heizen | Kühlen Heizen |
| Kapazität (BTU/h) | 12.000 13.000 | 18.000 18.800 |

Inneneinheit (BxHxT) 600 x 230 x 600 600 x 230 x 600 Abmessung (mm) Packmaß (mm) 848 x 310 x 678 848 x 310 x 678 Gewicht (kg) 20 / 27 20 / 27 Lautstärke dB(A) 44/40/36 47/44/39

X-quattro Truhen-Split-Gerät



| Artikelbezeichnung | 3500 quattro Truhen-Split | 5000 quattro Truhen-Split |
|--------------------|---------------------------|---------------------------|
| Artikelnummer | 8060 | 8070 |
| Anschluß | 230 V, 50 Hz | 230 V, 50 Hz |
| Funktion | Kühlen Heizen | Kühlen Heizen |
| Kapazität (BTU/h) | 12.000 13.000 | 18.000 18.800 |

Inneneinheit (BxHxT) Abmessung (mm) 836 x 695 x 238 836 x 695 x 238 935 x 805 x 295 935 x 805 x 295 Packmaß (mm) Gewicht (kg) 27 / 35,5 27 / 35,5 Lautstärke dB(A) 46/43/36 54/50/47

X-quattro Kanal-Gerät



| Artikelbezeichnung | 5000 quattro Kanal-Gerat |
|--------------------|--------------------------|
| Artikelnummer | 8080 |
| | |

Anschluß 230 V, 50 Hz **Funktion** Kühlen Heizen Kapazität (BTU/h) 18,000 18,800

Inneneinheit (BxHxT) Abmessung (mm)

1012 x 266 x 736 Packmaß (mm) 1120 x 308 x 795 Gewicht (kg) 36 / 39 Lautstärke dB(A) 42/42/33