

Wandgerät SRK25ZS-WF



Kühlleistung, Nenn: 2,50 kW

Neues, modernes Design

Farbe: Hochglanz-Weiß (SRK-ZS-W)

Besonders leiser Betrieb bis zu 19 dB(A)

Individuell einstellbare Pendellamellen

Wochentimer-Funktion mit Infrarotfernbedienung programmierbar

BioClean-Filter und auswaschbarer Geruchsfilter zur Reinigung der Raumluft

Integrierter WLAN-Adapter (WF-RAC)

Leistungsdaten

| | |
|----------------------------|---------|
| Kühlleistung, Nenn: | 2,50 kW |
| Kühlleistung, min.: | 1 kW |
| Kühlleistung, max.: | 3 kW |
| Heizleistung, Nenn: | 3,20 kW |
| Heizleistung, min.: | 0,90 kW |
| Heizleistung, max.: | 4,40 kW |

Produktinformation

| | |
|-------------------|---|
| Fabrikat: | Mitsubishi Heavy Industries |
| Filtertyp: | BioClean-Filter Long-Life-Filter Photokatalyse-Filter |

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Gewicht netto: | 9,50 kg |
| Produktfarbe: | Hochglanz-Weiß/Weiß |

Elektrische Daten und Anschlüsse

| | |
|--|----------------------|
| Netzspannung, Nenn: | 230 V |
| Netzphase: | 1 Ph |
| Netzfrequenz: | 50 Hz |
| Anzahl Adern IG - AG, min.: | 4x |
| Kabelquerschnitt IG - AG-Leitung, min.: | 1,50 mm ² |
| Schutzart: | IP X0 |

Kältekreislauf

| | |
|-------------------------|--------------|
| Kältemittel Typ: | R32 R410A |
|-------------------------|--------------|

Ventilator

| | |
|---|-----------------------|
| Anzahl Ventilatorstufen: | 4 Stk |
| Luftvolumenstrom Kühlen, 1. Stufe: | 300 m ³ /h |
| Luftvolumenstrom Kühlen, 2. Stufe: | 354 m ³ /h |
| Luftvolumenstrom Kühlen, 3. Stufe: | 480 m ³ /h |
| Luftvolumenstrom Kühlen, 4. Stufe: | 594 m ³ /h |
| Luftvolumenstrom Heizen, 1. Stufe: | 354 m ³ /h |
| Luftvolumenstrom Heizen, 2. Stufe: | 402 m ³ /h |
| Luftvolumenstrom Heizen, 3. Stufe: | 522 m ³ /h |
| Luftvolumenstrom Heizen, 4. Stufe: | 678 m ³ /h |
| Kaltluftstrom Wurfweite: | 8 m |

Schallangaben

| | |
|---|----------|
| Schalldruckpegel Kühlen, 1. Stufe: | 19 dB(A) |
|---|----------|

| | |
|--|----------|
| Schalldruckpegel Kühlen, 2. Stufe: | 23 dB(A) |
| Schalldruckpegel Kühlen, 3. Stufe: | 28 dB(A) |
| Schalldruckpegel Kühlen, 4. Stufe: | 35 dB(A) |
| Schalldruckpegel Heizen, 1. Stufe: | 19 dB(A) |
| Schalldruckpegel Heizen, 2. Stufe: | 24 dB(A) |
| Schalldruckpegel Heizen, 3. Stufe: | 30 dB(A) |
| Schalldruckpegel Heizen, 4. Stufe: | 39 dB(A) |
| Schalleistungspegel Kühlen, 4. Stufe: | 52 dB(A) |
| Schalleistungspegel Heizen, 4. Stufe: | 55 dB(A) |

Abmessungen

| | |
|----------------------------------|--------|
| Höhe Korpus mit Teilen: | 290 mm |
| Breite Korpus mit Teilen: | 870 mm |
| Tiefe Korpus mit Teilen: | 230 mm |

Anschlüsse

| | |
|--|-----------------|
| Durchmesser Kondensatleitung ID: | 16 mm |
| Anschlusstyp Flüssigkeitsleitung: | Bördelanschluss |
| Durchmesser Flüssigkeitsleitung: | 6 mm |
| Durchmesser Flüssigkeitsleitung Zoll: | 1/4" |
| Anschlusstyp Sauggasleitung: | Bördelanschluss |
| Durchmesser Sauggasleitung: | 10 mm |
| Durchmesser Sauggasleitung Zoll: | 3/8" |