

Wandgerät SRK20ZSX-WF



Kühlleistung, Nenn: 2 kW

Sehr leiser Betrieb bis zu 19 dB(A)

Farbe: Weiß (SRK-ZSX-W)

Wurfweite (bis zu 12 m)

Individuell einstellbare Pendellamellen

Wochentimer-Funktion mit Infrarotfernbedienung programmierbar

BioClean-Filter und auswaschbarer Geruchsfilter zur Reinigung der Raumluft

Eingebauter Präsenzmelder für Energiesparfunktionen

Integrierter WLAN-Adapter (WF-RAC)

Leistungsdaten

Kühlleistung, Nenn:	2 kW
Kühlleistung, min.:	0,90 kW
Kühlleistung, max.:	3,40 kW
Heizleistung, Nenn:	2,70 kW
Heizleistung, min.:	0,80 kW
Heizleistung, max.:	5,50 kW

Produktinformation

Marke:	Mitsubishi Heavy Industries
WEEE-Registrierungsnummer:	67164993
Filtertyp:	BioClean-Filter Long-Life-Filter Photokatalyse-Filter

Gewicht netto: 13 kg

Produktfarbe: Hochglanz-Weiß/Weiß

Elektrische Daten und Anschlüsse

Netzspannung, Nenn: 230 V

Netzphase: 1 Ph

Netzfrequenz: 50 Hz

Anzahl Adern AG - IG, min.: 4x

Kabelquerschnitt AG - IG-Leitung, min.: 1,50 mm²

Schutzart: IP X0

Kältekreislauf

Kältemittel Typ: R32
R410A

Anschlüsse

Anschlusstyp Flüssigkeitsleitung: Bördelanschluss

Durchmesser Flüssigkeitsleitung: 6 mm

Durchmesser Flüssigkeitsleitung Zoll: 1/4"

Anschlusstyp Sauggasleitung: Bördelanschluss

Durchmesser Sauggasleitung: 10 mm

Durchmesser Sauggasleitung Zoll: 3/8"

Durchmesser Kondensatleitung ID: 16 mm

Ventilator

Anzahl Ventilatorstufen: 4 Stk

Luftvolumenstrom Kühlen, 1. Stufe: 300 m³/h

Luftvolumenstrom Kühlen, 2. Stufe: 360 m³/h

Luftvolumenstrom Kühlen, 3. Stufe: 546 m³/h

Luftvolumenstrom Kühlen, 4. Stufe: 678 m³/h

Luftvolumenstrom Heizen, 1. Stufe: 324 m³/h

Luftvolumenstrom Heizen, 2. Stufe: 432 m³/h

Luftvolumenstrom Heizen, 3. Stufe:	618 m³/h
Luftvolumenstrom Heizen, 4. Stufe:	732 m³/h
Kaltluftstrom Wurfweite:	12 m

Schallangaben

Schalldruckpegel Kühlen, 1. Stufe:	19 dB(A)
Schalldruckpegel Kühlen, 2. Stufe:	24 dB(A)
Schalldruckpegel Kühlen, 3. Stufe:	31 dB(A)
Schalldruckpegel Kühlen, 4. Stufe:	38 dB(A)
Schalldruckpegel Heizen, 1. Stufe:	19 dB(A)
Schalldruckpegel Heizen, 2. Stufe:	25 dB(A)
Schalldruckpegel Heizen, 3. Stufe:	33 dB(A)
Schalldruckpegel Heizen, 4. Stufe:	38 dB(A)
Schalleistungspegel Kühlen, 4. Stufe:	53 dB(A)
Schalleistungspegel Heizen, 4. Stufe:	55 dB(A)

Abmessungen

Höhe Korpus mit Teilen:	305 mm
Breite Korpus mit Teilen:	920 mm
Tiefe Korpus mit Teilen:	220 mm