

# Wandgerät SRK20ZS-WB



Kühlleistung, Nenn: 2 kW

Neues, modernes Design

Farbe: Hochglanz-Weiß/Schwarz (SRK-ZS-WB)

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

## Leistungsdaten

Kühlleistung, Nenn:	2 kW
Kühlleistung, min.:	1 kW
Kühlleistung, max.:	2,80 kW
Heizleistung, Nenn:	2,70 kW
Heizleistung, min.:	0,90 kW
Heizleistung, max.:	4,20 kW

## Produktinformation

Marke:	Mitsubishi Heavy Industries
WEEE-Registrierungsnummer:	67164993
Filtertyp:	BioClean-Filter Long-Life-Filter Photokatalyse-Filter
Gewicht netto:	9,500 kg
Produktfarbe:	Hochglanz-Weiß/Schwarz

## 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 mm <sup>2</sup>
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 m <sup>3</sup> /h
Luftvolumenstrom Kühlen, 2. Stufe:	354 m <sup>3</sup> /h
Luftvolumenstrom Kühlen, 3. Stufe:	420 m <sup>3</sup> /h
Luftvolumenstrom Kühlen, 4. Stufe:	558 m <sup>3</sup> /h
Luftvolumenstrom Heizen, 1. Stufe:	354 m <sup>3</sup> /h
Luftvolumenstrom Heizen, 2. Stufe:	390 m <sup>3</sup> /h
Luftvolumenstrom Heizen, 3. Stufe:	510 m <sup>3</sup> /h
Luftvolumenstrom Heizen, 4. Stufe:	600 m <sup>3</sup> /h
Kaltluftstrom Wurfweite:	8 m

## Schallangaben

<b>Schalldruckpegel Kühlen, 1. Stufe:</b>	19 dB(A)
<b>Schalldruckpegel Kühlen, 2. Stufe:</b>	22 dB(A)
<b>Schalldruckpegel Kühlen, 3. Stufe:</b>	25 dB(A)
<b>Schalldruckpegel Kühlen, 4. Stufe:</b>	34 dB(A)
<b>Schalldruckpegel Heizen, 1. Stufe:</b>	19 dB(A)
<b>Schalldruckpegel Heizen, 2. Stufe:</b>	23 dB(A)
<b>Schalldruckpegel Heizen, 3. Stufe:</b>	29 dB(A)
<b>Schalldruckpegel Heizen, 4. Stufe:</b>	36 dB(A)
<b>Schalleistungspegel Kühlen, 4. Stufe:</b>	50 dB(A)
<b>Schalleistungspegel Heizen, 4. Stufe:</b>	52 dB(A)

## Abmessungen

<b>Höhe Korpus mit Teilen:</b>	290 mm
<b>Breite Korpus mit Teilen:</b>	870 mm
<b>Tiefe Korpus mit Teilen:</b>	230 mm