

# Wandgerät SRK25ZSX-WB



Kühlleistung, Nenn: 2,50 kW

Sehr leiser Betrieb bis zu 19 dB(A)

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

Wurfweite (bis zu 13 m)

Individuell einstellbare Pendellamellen

Wochentimer-Funktion mit Infrarotfernbedienung programmierbar

BioClean-Filter und auswaschbarer Geruchsfilter zur Reinigung der Raumluft

Adapterplatine SC-BIKN2-E in das Gerät integrierbar

Eingebauter Präsenzmelder für Energiesparfunktionen

## Leistungsdaten

Kühlleistung, Nenn:	2,50 kW
Kühlleistung, min.:	0,90 kW
Kühlleistung, max.:	3,80 kW
Heizleistung, Nenn:	3,20 kW
Heizleistung, min.:	0,80 kW
Heizleistung, max.:	6 kW

## Produktinformation

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

<b>Gewicht netto:</b>	13 kg
<b>Produktfarbe:</b>	Hochglanz-Weiß/Schwarz

## Elektrische Daten und Anschlüsse

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

## Kältekreislauf

<b>Kältemittel Typ:</b>	R32 R410A
-------------------------	--------------

## Anschlüsse

<b>Anschlusstyp Flüssigkeitsleitung:</b>	Bördelanschluss
<b>Durchmesser Flüssigkeitsleitung:</b>	6 mm
<b>Durchmesser Flüssigkeitsleitung Zoll:</b>	1/4"
<b>Anschlusstyp Sauggasleitung:</b>	Bördelanschluss
<b>Durchmesser Sauggasleitung:</b>	10 mm
<b>Durchmesser Sauggasleitung Zoll:</b>	3/8"
<b>Durchmesser Kondensatleitung ID:</b>	16 mm

## Ventilator

<b>Anzahl Ventilatorstufen:</b>	4 Stk
<b>Luftvolumenstrom Kühlen, 1. Stufe:</b>	300 m <sup>3</sup> /h
<b>Luftvolumenstrom Kühlen, 2. Stufe:</b>	402 m <sup>3</sup> /h
<b>Luftvolumenstrom Kühlen, 3. Stufe:</b>	600 m <sup>3</sup> /h
<b>Luftvolumenstrom Kühlen, 4. Stufe:</b>	732 m <sup>3</sup> /h
<b>Luftvolumenstrom Heizen, 1. Stufe:</b>	324 m <sup>3</sup> /h
<b>Luftvolumenstrom Heizen, 2. Stufe:</b>	468 m <sup>3</sup> /h

<b>Luftvolumenstrom Heizen, 3. Stufe:</b>	660 m <sup>3</sup> /h
<b>Luftvolumenstrom Heizen, 4. Stufe:</b>	678 m <sup>3</sup> /h
<b>Kaltluftstrom Wurfweite:</b>	13 m

## Schallangaben

<b>Schalldruckpegel Kühlen, 1. Stufe:</b>	19 dB(A)
<b>Schalldruckpegel Kühlen, 2. Stufe:</b>	25 dB(A)
<b>Schalldruckpegel Kühlen, 3. Stufe:</b>	33 dB(A)
<b>Schalldruckpegel Kühlen, 4. Stufe:</b>	39 dB(A)
<b>Schalldruckpegel Heizen, 1. Stufe:</b>	19 dB(A)
<b>Schalldruckpegel Heizen, 2. Stufe:</b>	27 dB(A)
<b>Schalldruckpegel Heizen, 3. Stufe:</b>	34 dB(A)
<b>Schalldruckpegel Heizen, 4. Stufe:</b>	40 dB(A)
<b>Schalleistungspegel Kühlen, 4. Stufe:</b>	55 dB(A)
<b>Schalleistungspegel Heizen, 4. Stufe:</b>	56 dB(A)

## Abmessungen

<b>Höhe Korpus mit Teilen:</b>	305 mm
<b>Breite Korpus mit Teilen:</b>	920 mm
<b>Tiefe Korpus mit Teilen:</b>	220 mm