

# Wandgerät SRK35ZS-WF



Kühlleistung, Nenn: 3,50 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:	3,50 kW
Kühlleistung, min.:	1 kW
Kühlleistung, max.:	3,80 kW
Heizleistung, Nenn:	4 kW
Heizleistung, min.:	0,90 kW
Heizleistung, max.:	4,80 kW

## Produktinformation

Fabrikat:	Mitsubishi Heavy Industries
Gewicht netto:	9,50 kg
Filtertyp:	BioClean-Filter Long-Life-Filter Photokatalyse-Filter
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 <sup>2</sup>
Schutzart:	IP X0

## Kältekreislauf

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

## Ventilator

Anzahl Ventilatorstufen:	4 Stk
Luftvolumenstrom Kühlen, 1. Stufe:	300 m <sup>3</sup> /h
Luftvolumenstrom Kühlen, 2. Stufe:	336 m <sup>3</sup> /h
Luftvolumenstrom Kühlen, 3. Stufe:	522 m <sup>3</sup> /h
Luftvolumenstrom Kühlen, 4. Stufe:	678 m <sup>3</sup> /h
Luftvolumenstrom Heizen, 1. Stufe:	336 m <sup>3</sup> /h
Luftvolumenstrom Heizen, 2. Stufe:	420 m <sup>3</sup> /h
Luftvolumenstrom Heizen, 3. Stufe:	660 m <sup>3</sup> /h
Luftvolumenstrom Heizen, 4. Stufe:	738 m <sup>3</sup> /h
Kaltluftstrom Wurfweite:	9 m

## Schallangaben

Schalldruckpegel Kühlen, 1. Stufe:	19 dB(A)
Schalldruckpegel Kühlen, 2. Stufe:	26 dB(A)
Schalldruckpegel Kühlen, 3. Stufe:	30 dB(A)
Schalldruckpegel Kühlen, 4. Stufe:	40 dB(A)
Schalldruckpegel Heizen, 1. Stufe:	19 dB(A)
Schalldruckpegel Heizen, 2. Stufe:	25 dB(A)
Schalldruckpegel Heizen, 3. Stufe:	36 dB(A)

<b>Schalldruckpegel Heizen, 4. Stufe:</b>	41 dB(A)
<b>Schalleistungspegel Kühlen, 4. Stufe:</b>	56 dB(A)
<b>Schalleistungspegel Heizen, 4. Stufe:</b>	58 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

## Anschlüsse

<b>Durchmesser Kondensatleitung ID:</b>	16 mm
<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"