

# Wandgerät SRK25ZSX-WFT



**Kühlleistung, Nenn:** 2,50 kW

Sehr leiser Betrieb bis zu 19 dB(A)

Farbe: Titanium (SRK-ZSX-WT)

Wurfweite (bis zu 13 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

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

## Produktinformation

<b>Fabrikat:</b>	Mitsubishi Heavy Industries
<b>Filtertyp:</b>	BioClean-Filter Long-Life-Filter Photokatalyse-Filter
<b>Gewicht netto:</b>	13 kg

Produktfarbe:

Titan/Schwarz

## 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:	402 m <sup>3</sup> /h
Luftvolumenstrom Kühlen, 3. Stufe:	600 m <sup>3</sup> /h
Luftvolumenstrom Kühlen, 4. Stufe:	732 m <sup>3</sup> /h
Luftvolumenstrom Heizen, 1. Stufe:	324 m <sup>3</sup> /h
Luftvolumenstrom Heizen, 2. Stufe:	468 m <sup>3</sup> /h
Luftvolumenstrom Heizen, 3. Stufe:	660 m <sup>3</sup> /h
Luftvolumenstrom Heizen, 4. Stufe:	768 m <sup>3</sup> /h
Kaltluftstrom Wurfweite:	13 m

## Schallangaben

Schalldruckpegel Kühlen, 1. Stufe:	19 dB(A)
Schalldruckpegel Kühlen, 2. Stufe:	25 dB(A)
Schalldruckpegel Kühlen, 3. Stufe:	33 dB(A)
Schalldruckpegel Kühlen, 4. Stufe:	39 dB(A)
Schalldruckpegel Heizen, 1. Stufe:	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

## 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"