



Klimatyzatory Multi Variable / Przypodłogowo-podsufitowe

## MV-F24BI

(7,1 kW / 8,0 kW)

### DANE TECHNICZNE

#### DANE ELEKTRYCZNE

Wydajność chłodzenie / grzanie 7,1 / 8,0 kW

Napięcie / częstotliwość 230 / 50 V / Hz

#### PRZEPŁYW POWIETRZA

Przepływ powietrza 950 / 870 / 800 / 720 m<sup>3</sup>/h

#### WYDAJNOŚĆ OSUSZANIA

Osuszanie 2,5 l/h

#### CIŚNIENIE AKUSTYCZNE

Poziom ciśnienia akustycznego  
(Grzanie/Chłodzenie) 38 / 35 / 30 / 26 dB(A)

#### MOC AKUSTYCZNA

Poziom mocy akustycznej 52 / 49 / 44 / 41 dB(A)

#### ZAKRES REGULACJI TEMPERATURY

Grzanie 16 ~ 30 °C

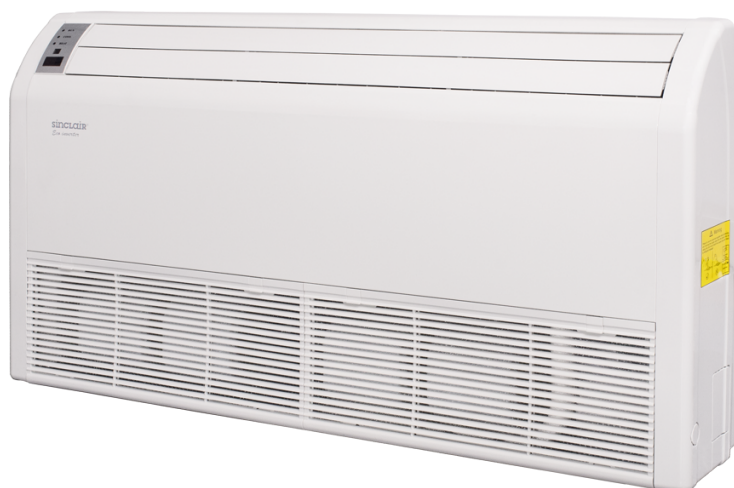
#### WYMIARY / WAGA

Długość x wysokość x szerokość 1200 x 665 x 235 mm

Waga netto 33,0 kg

## CECHY / WYPOSAŻENIE

<b>Moduł WiFi</b>	Opcjonalnie (SWC-04C)
<b>Filtr plazmowy</b>	Nie
<b>Funkcja I-Feel</b>	Możliwość odczytu temperatury z pilota przewodowego
<b>Żaluzje prawo-lewo sterowane z pilota</b>	Nie
<b>Ilość biegów wentylatora jedn. wewn.</b>	4
<b>Pilot w standardzie</b>	Przewodowy(XK19)/bezprzewodowy(YT1F)
<b>Styk On/Off</b>	Tak
<b>Modbus</b>	Opcjonalnie (SWC-02C lub SWC-04C)
<b>Bacnet</b>	Opcjonalnie (SBG-01)





---

[www.sinclair.pl](http://www.sinclair.pl)  
Data utworzenia pliku: 2026-06-09