

MV-F12BI

(3,5 kW / 4,0 kW)

DANE TECHNICZNE**DANE ELEKTRYCZNE**

Wydajność chłodzenie / grzanie 3,5 / 4,0 kW

Napięcie / częstotliwość 230 / 50 V / Hz

PRZEPŁYW POWIETRZAPrzepływ powietrza 700 / 610 / 540 / 420 m³/h**WYDAJNOŚĆ OSUSZANIA**

Osuszanie 1,4 l/h

CIŚNIENIE AKUSTYCZNEPoziom ciśnienia akustycznego
(Grzanie/Chłodzenie) 38 / 35 / 30 / 26 dB(A)**MOC AKUSTYCZNA**

Poziom mocy akustycznej 52 / 49 / 44 / 40 dB(A)

ZAKRES REGULACJI TEMPERATURY

Grzanie 16 ~ 30 °C

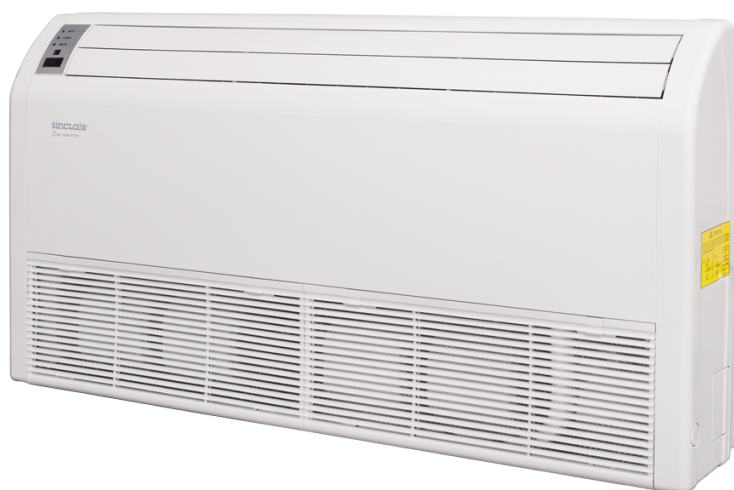
WYMIARY / WAGA

Długość x wysokość x szerokość 870 x 665 x 235 mm

Waga netto 25,0 kg

CECHY / WYPOSAŻENIE

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





www.sinclair.pl
Data utworzenia pliku: 2026-06-09