

## Klimatyzatory naścienne



# SMART EASY

Seria HOME

Innowacyjna konstrukcja klimatyzatora umożliwia szybki serwis oraz łatwiejsze czyszczenie urządzenia. Nowoczesny wygląd, bogate funkcje oraz szybki dostęp do filtrów umożliwia bezproblemową konserwację jednostki w trosce o Twoje zdrowie i najbliższych.

- ION  
Jonizacja powietrza
- FILTRY  
Zaawansowane filtry powietrza
- 3D  
Nawiew powietrza
- WiFi  
Sterowanie (standard)
- 21dB(A)  
Cicha praca
- A++  
Klasa energetyczna
- 5 lat  
Gwarancja
- SZYBKOŚĆ  
Szybka instalacja i konserwacja urządzeń

### Szybka instalacja!

1.5h Szybszy montaż  
60% Łatwiejszy serwis i konserwacja




### Funkcje urządzenia:

- 📶 Sterowanie WiFi
- 🔄 Auto restart
- 🔄 Auto czyszczenie
- 🌀 Inteligentne odszranianie
- 📄 Funkcja „Follow Me”
- ⚡ Start z niskim poborem prądu
- 👁️ Tryb czuwania 1W
- 🕒 Funkcja timer
- 📅 Programowanie tygodniowe
- +8🌡️ +8°C utrzymanie temp.
- 🌙 Tryb snu
- 🌀 DC Silnik DC
- 🌐 Filtry o dużej gęstości
- 🌀 Filtr z Węgłem Aktywnym
- 🔍 Filtr Katalityczny
- 🌀 Filtr Jonów Srebra
- 🌀 12 biegów wentylatora
- 🔗 Kompatybilne z MULTI
- A++ Klasa energetyczna
- 👉 Dwustronne odprowadzenie skroplin
- 🔧 Podłączenie dodatkowych modułów
- 🕒 SMART szybka instalacja
- 🔊 Tryb QUIET
- 🔊 Cicha praca 21dB(A)
- 3D 3D nawiew powietrza
- 🌀 Jonizacja Powietrza

Dane techniczne:

Model zestawu	j. wewnętrzna j. zewnętrzna	HRP-M09SEI HRP-M09SEO	HRP-M12SEI HRP-M12SEO	HRP-M18SEI HRP-M18SEO	HRP-M24SEI HRP-M24SEO
(kW) Wydajność nominalna		2.6	3.6	5.3	7.3
(W) Wydajność (zakres)	Chłodzenie Grzanie	2600 (1200~3400) 2900 (820~3870)	3600 (1410~4570) 3800 (880~5160)	5300 (1820~6130) 5570 (1290~6980)	7000 (3080~8440) 7300 (2080~9440)
(W) Pobór mocy (zakres)	Chłodzenie Grzanie	737 (100~1312) 811 (140~1380)	1250 (110-1740) 1170 (150-1830)	1500(150-2220) 1390 (220-2330)	2260 (230-3010) 2110 (330-3150)
(A) Pobór prądu	Chłodzenie Grzanie	2110 (330-3150) 3.5 (0.6~6.3)	5.4 (0.5-7.6) 5.1 (0.7-8.0)	6.5 (0.7-9.7) 6.0 (1.0-10.1)	9.8 (1.0-13.1) 9.2 (1.4-13.7)
(°C) Zakres pracy temp.	Chłodzenie Grzanie	-15~50 -15~30	-15~50 -15~30	-15~50 -15~30	-15~50 -15~30
SEER/Klasa energetyczna SCOP/Klasa energetyczna	Chłodzenie Grzanie	6.8/A++ 4.0/A+	6.3/A++ 4.0/A+	6.7/A++ 4.0/A+	6.4/A++ 4.0/A+
Jednostka wewnętrzna	(m3/h) Przepływ powietrza (H/M/L) (mm) Wymiary (D*W*G) (kg) Waga netto (dB (A)) Poziom ciśnienia akustycznego (SH/H/M/Q)	486/433/329 717x302x193 7.8 41/35/29/20	550/490/360 805x302x193 8.2 41/37/30/23	810/720/550 964x325x222 10.8 45/41/33/24	1050 /970/650 1106x342x232 14.3 46/44/35/27
Jednostka zewnętrzna	(mm) Wymiary (D*W*G) (kg) Waga netto (dB (A)) Max. poziom ciśnienia akustycznego Typ czynnika	770x555x300 27.2 55 R32/700	770x555x300 27.0 55 R32/800	800x554x333 37.0 57 R32/1250	845x702x363 50.0 59 R32/1600
Połączenie Instalacji	(cal) Średnice rur cieczowa/gazowa (m) Maksymalna długość instalacji/przewyższenie	1/4"- 3/8" 25/10	1/4"- 3/8" 25/10	1/4"- 1/2" 30/20	3/8"- 5/8" 50/25
Połączenie Elektryczne	(V/f/Hz) Napięcie/ilość faz/częstotliwość (mm²) Przewód zasilania do j.zewnętrznej (ilość linii x przekrój) (mm²) Połączenie między jednostkami (ilość linii x przekrój)	220~240/1/50 3x1.5 5x1.5	220~240/1/50 3x1.5 5x1.5	220~240/1/50 3x1.5 5x1.5	220~240/1/50 3x2.5 5x1.5

Akcesoria:

Standard	Opcjonalne
 	   
<p>PILOT</p> <p>Moduł WiFi</p>	<p>Sterownik ścienny</p> <p>Sterownik z programatorem tygodniowym</p> <p>Sterownik grupowy</p> <p>Moduł multifunkcyjny</p>

Urządzenia klimatyzacyjne zawierają fluorowane gazy cieplarniane R32.  
W wyniku ciągłych udoskonaleń urządzeń dane techniczne mogą być zmienione bez powiadomienia.  
Zdjęcia urządzeń zastosowane zostały jedynie do celów ilustracyjnych, rzeczywisty wygląd może różnić się od prezentowanego.  
Ceny netto PLN zawarte w ofercie są cenami katalogowymi.