

Link do produktu: <https://www.klimatop.pl/klimatyzator-scienny-haier-serene-plus-as25sbbhra-mw-p-1995.html>



## Klimatyzator ścienny Haier SERENE Plus AS25SBBHRA-MW biały z montażem

Cena	<b>4 300 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AS25SBBHRA-MW</b>
Zalecany do	<b>5 - 24 m2</b>
Moc chłodnicza	<b>2,6 kW</b>
Moc grzewcza	<b>3,0 kW</b>
Wykończenie	<b>mat</b>
Kolor	<b>biały</b>
Klasa energetyczna (chłodzenie)	<b>A+++</b>
Klasa energetyczna (ogrzewanie)	<b>A++</b>
SEER	<b>8,80</b>
SCOP	<b>4,60</b>
Cena zawiera	<a href="#">urządzenie z montażem standardowym (link)</a>

### Opis

#### Montaż klimatyzacji Warszawa

Oferujemy sprzedaż i montaż prezentowanego fabrycznie nowego [klimatyzatora Haier](#) w Warszawie i bliskich okolicach, na cele mieszkaniowe (VAT8%) wraz z uruchomieniem.

### Instruujemy

Celem otrzymania wyceny klimatyzacji prosimy o kliknięcie w przycisk [JESTEM ZAINTERESOWANY/A](#) i wypełnienie formularza lub o przesłanie mailem **zdjęć pomieszczenia/pomieszczeń, które należy schłodzić/ogrzać klimatyzacją oraz miejsca, gdzie może być zainstalowana jednostka zewnętrzna (balkon, elewacja budynku, poziom gruntu itp.) wraz z informacją o powierzchni i wysokości pomieszczenia/pomieszczeń**. W przypadku lokali w stanie deweloperskim na początek poprosimy o **rzut mieszkania/domu**. W razie potrzeby niezwłocznie zadamy dodatkowe pytania lub od razu prześlemy propozycję urządzeń wraz z informacjami o możliwościach montażu (zarówno technicznych, jak i terminowych). Informacje prosimy wysyłać na adres [klimatyzacja@klimatop.pl](mailto:klimatyzacja@klimatop.pl).

Istnieje także możliwość późniejszego serwisowania zamontowanego przez nas urządzenia (gwarancyjnie i pogwarancyjnie).

### Elegancki design i wyjątkowa cisza



Klimatyzator Haier Serene Plus łączy nowoczesną, minimalistyczną stylistykę z doskonałą kulturą pracy - poziom hałasu

---

jednostki wewnętrznej spada nawet do 19 dB(A), co czyni go jednym z najcichszych urządzeń na rynku. Dyskretna, matowa obudowa idealnie komponuje się z każdym wnętrzem, a automatyczne zamykanie lameli po wyłączeniu urządzenia podkreśla jego elegancję.

## Inwerterowa technologia DC i PID dla oszczędności

---



Zaawansowany inwerter DC wraz z systemem regulacji sprężarki PID pozwala na precyzyjne utrzymanie zadanej temperatury reagując na różnice rzędu 0,1 °C. W ten sposób minimalizując straty energii i zapewniając wysoką efektywność przez cały rok (klasa A+++ dla chłodzenia i A++ dla trybu grzania). Dzięki temu rachunki za prąd są niższe, a komfort termiczny – stały.

## Smart sterowanie Wi-Fi i funkcja I FEEL

---



Wbudowane Wi-Fi umożliwia kontrolę klimatyzatora z poziomu smartfona lub tabletu za pomocą aplikacji hOn – włączaj, wyłączaj, zmieniaj tryby czy planuj tygodniowy harmonogram. Funkcja I FEEL mierzy temperaturę w miejscu, w którym znajduje się pilot, i automatycznie dostosowuje pracę urządzenia, by zapewnić optymalny komfort w wybranym punkcie pomieszczenia.

## Higiena powietrza i samoczyszczenie

---



Funkcja Self Clean automatycznie osusza wymiennik ciepła po zakończeniu pracy, zapobiegając rozwojowi pleśni i bakterii. Hydrofilowa powłoka Blue Fin na lamelach zapewnia lepszy spływ kondensatu i ochronę przed korozją, co przekłada się na długowieczność urządzenia nawet w trudnych warunkach.

## Komfortowe dodatki i niezawodność

---



Serene Plus oferuje tryb ECO redukujący pobór mocy, przepływ powietrza zapewniający dotarcie nawet do ogległych zakątków pomieszczenia oraz autodiagnostykę z kodami błędów na LED-owym wyświetlaczu. Funkcja Auto Restart przywraca ostatnie ustawienia po zaniku zasilania, gwarantując nieprzerwaną pracę.

## Cechy i funkcje - Haier SERENE Plus

---

- **Self Clean:** Zanieczyszczenia gromadzące się na parowniku podczas pracy klimatyzatora ułatwiają rozwój bakterii i wpływają na jakość powietrza. Funkcja Self Clean za pomocą wilgotnego powietrza zamraża powierzchnię parownika i usuwa zanieczyszczenia przy rozmrażaniu. Funkcja jest odpowiedzialna za oczyszczanie urządzenia.
- **56°C Steri Clean:** Funkcja 56°C Steri Clean skutecznie zabija bakterie i wirusy poprzez nagrzanie wymiennika ciepła do temperatury 56°C przez 30 minut. Funkcja odpowiedzialna za oczyszczanie wymiennika. (Funkcja dostępna z poziomu Aplikacji hOn).
- **Coanda Plus:** Funkcja Coanda Plus sprawia, że nawiew z klimatyzatora jest silniejszy oraz osiąga większy zasięg docierając do każdej części pomieszczenia.
- **Funkcja Osuszania:** Podczas pracy w trybie DRY (osuszanie), klimatyzator automatycznie dopasowuje predkość pracy silnika wentylatora, w zależności od różnicy pomiędzy temp. zadaną, a temp. panującą w pomieszczeniu, tak aby uzyskać średni lub wysoki stopień osuszania.
- **Tryb Turbo Cooling:** Tryb Turbo Cooling pozwala Użytkownikom cieszyć się chłodem w pomieszczeniu w znacznie krótszym czasie.
- **I FEEL:** Zaawansowana funkcja I FEEL odczytuje temperaturę wokół Użytkownika za pomocą czujnika umieszczonego w pilocie bezprzewodowym. Użytkownik dzięki zastosowaniu funkcji I FEEL zyskuje gwarancję uzyskania zadanej temperatury w konkretnym miejscu.
- **Bardzo cicha praca:** Bardzo cicha praca klimatyzatorów Haier została osiągnięta dzięki zoptymalizowanym kanałom powietrza oraz poprzez zoptymalizowany przekrój przepływu wentylatora. Poziom hałasu obniżony nawet do 15 dB(A).

- **Komfortowy sen:** Tryb komfortowy sen, utrzymuje prace urządzenia na możliwie niskim poziomie hałasu oraz dostosowuje temperaturę do optymalnego odpoczynku.
- **Przepływ powietrza 3D:** Trójkierunkowy przepływ powietrza dostarcza powietrze poziomo i pionowo, dzięki czemu można odnieść wrażenie naturalnego powiewu.
- **Silny przepływ powietrza:** Ulepszony wentylator i kanał przepływu powietrza klimatyzatora pozwalają osiągnąć do 25% silniejszy nawiew.
- **Tryb ECO:** 3 tryby pracy redukujące pobór mocy systemu.
- **Tryb Quiet:** Wybór funkcji QUIET na sterowniku spowoduje, że klimatyzator będzie pracował w trybie cichym.
- **Ochrona 3-minutowa:** Ochrona 3-minutowa sprężarki zwiększa jej żywotność i pozwala uniknąć jej uszkodzenia.
- **Inteligentne odszranianie:** Proces inteligentnego odszraniania zapewnia komfort Użytkowników w trybie grzania w trudnym warunkach atmosferycznych.
- **5-stopniowa regulacja wentylatora:** Komfortowy przepływ powietrza w każdych warunkach, regulowany za pomocą pilota w 5 trybach prędkości wentylatora: silny, średni, słaby, cichy lub turbo i automatyczny.
- **Ciepły start:** W przypadku rozpoczęcia pracy w trybie grzania lub zmiany trybu z chłodzenia na grzanie, urządzenie nie będzie wydmuchiwać powietrza lub będzie je wydmuchiwać z bardzo małą prędkością, aby uniknąć nawiewu zimnego powietrza.
- **Regulacja żaluzji w pionie:** Silnik krokowy umożliwia regulację ruchu żaluzji poziomych w pionie, dając szerszy przepływ powietrza. W momencie wyłączenia jednostki, żaluzje zamykają się automatycznie.
- **Sterowanie Wi-Fi:** Sterowanie systemem klimatyzacji przy użyciu smartfonu lub tabletu połączonych z Internetem.
- **Sterowanie przewodowe (opcja):** Jednostka wewnętrzna sterowana za pomocą zestawu do sterowania przewodowego.
- **Karta ON-OFF (opcja):** Karta ON-OFF pozwala sterować systemem z dowolnego miejsca budynku. Wygoda w stosowaniu i zarządzaniu urządzeniem powoduje stosowanie jej w budynkach hotelowych i powierzchniach komercyjnych.
- **Wyświetlacz LED:** Wyjątkowa konstrukcja panelu i wyświetlacza LED, umożliwia pokazywanie stanu i/lub funkcji pracy. Wyświetlacz jest niewidoczny gdy klimatyzator jest wyłączony.
- **Łatwa naprawa silnika:** Łatwy dostęp do podzespołu, co pozwala na szybką wymianę części.
- **2-drogowe podłączenie rur:** Istnieje możliwość instalacji przewodów rurowych w 2 dodatkowych kierunkach: prawym i lewym.
- **Autodiagnoza:** Wyświetlacz LED umiejscowiony na jednostce wewnętrznej sygnalizuje kod błędu.
- **Trwały PCB:** Klimatyzatory zostały poddane testom na pracę w ciężkich warunkach atmosferycznych m.in. przy temperaturze otoczenia 95°C lub wilgotności 85%. Takie badanie odpowiada eksploatacji przez około 10 lat w warunkach standardowych.
- **Zintegrowana konstrukcja:** Zoptymalizowana konstrukcja jednostki zewnętrznej łącząca w całość podstawę, tacę ociekową oraz ramę obudowy tak, aby podnieść poziom niezawodności oraz zmniejszyć/ograniczyć wibracje.
- **Pokrywa zaworów/elektryki:** Konstrukcja pokrywy zaworu przykrywa zarówno blok przyłączeniowy przewodów elektrycznych jak i zawory chłodnicze. Zapewnia to bezpieczeństwo przy zachowaniu estetycznego wyglądu.
- **PID:** System regulacji sprężarki PID umożliwia szybsze i dokładniejsze uzyskanie zadanej temperatury w pomieszczeniu – system reaguje na różnice rzędu 0,1°C.
- **Technologia inwerterowa:** Technologia inwerterowa zapewnia utrzymanie komfortowej temperatury bez konieczności ciągłego włączania i wyłączania sprężarki w jednostce zewnętrznej.
- **Silnik DC:** Silnik prądu stałego DC zapewnia niezawodne działanie z dużo większą oszczędnością energii i niższym poziomem hałasu.
- **Sprężarka DC:** Sprężarka prądu stałego DC pozwala zmniejszyć straty energii i uzyskać lepszy pobór mocy, aby osiągnąć znacznie wyższą wydajność systemu.
- **Utrzymanie temperatury 10°C:** Funkcja umożliwia ustawienie klimatyzatora tak, aby włączył się w trybie grzania, gdy temperatura wewnętrzna w pomieszczeniu spadnie poniżej 10°C.
- **Regulator czasowy 24h:** Funkcja regulatora czasowego służy do ustawienia czasu włączania i wyłączania urządzenia do 24 godzin.
- **Tryb auto DIY:** Tryb auto pozwala ustawić wartość temperatury, dla której klimatyzator będzie automatycznie regulować swój tryb pracy.
- **Blue Fin:** Hydrofilowa folia aluminiowa umożliwia szybki przepływ kondensatu tak, aby zagwarantować lepsze osiągi oraz ma działanie antykorozyjne.
- **Auto restart:** Funkcja pozwala na automatyczne przywrócenie wszystkich ostatnich parametrów klimatyzatora po zaniku napięcia.

Moc z zakresu: **2,3 - 2,7 kW**

Seria: **Serene Plus**

## Dane techniczne

### Dane techniczne Haier SERENE Plus

## Haier SERENE Plus AS25SBBHRA-MW

Wydajność chłodzenia:	0,8 / 2,6 / 3,4 kW
Pobór mocy podczas chłodzenia:	--
Wydajność grzania:	0,7 / 3,0 / 3,7 kW
Pobór mocy podczas grzania:	--
SEER:	8,8
SCOOP:	4,6
Klasa efektywności energetycznej chłodzenia:	A+++
Klasa efektywności energetycznej grzania:	A++

## JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA

Maksymalny przepływ powietrza:	610 m <sup>3</sup> /h
Poziom ciśnienia akustycznego:	38 / 33 / 27 / 19 dB(A)
Wymiary (szer. x wys. x głęb.):	812 x 296 x 203 mm
Waga netto:	--
Sterownik standardowy (bezprowadowy):	YR-HJ

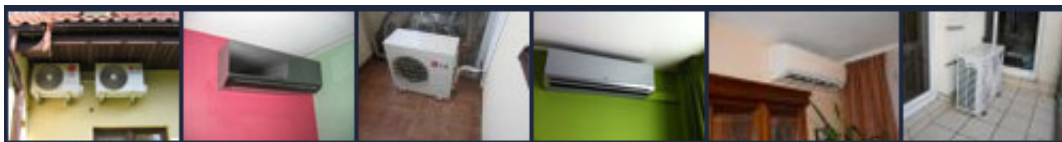
## JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA

Wymiary (szer. x wys. x głęb.):	828 x 549 x 275 mm
Zakres temperatur otoczenia (chłodzenie):	-20°C ~ 50°C
Zakres temperatur otoczenia (grzanie):	-20°C ~ 24°C
Poziom ciśnienia akustycznego:	49 dB
Czynnik chłodniczy (typ/ilosc):	R32 / -- g
Całkowita długość instalacji:	20 m
Całkowita różnica wysokości:	10 m
Waga:	--

## Nasze montaż

Tysiące montaż klimatyzacji za nami...

**Zobacz przykłady montaż wykonanych w ostatnich latach przez KLIMA-TOP** (kliknij w poniższy obrazek):



Haier - zestawienie modeli

Klimatyzatory Haier - zestawienie funkcji

Funkcja / Model	JADE Plus	EXPERT Plus	ARCTIC EXPERT Plus	FLEXIS Plus	NORDIC FLEXIS Plus	PEARL PREMIUM Plus	PEARL Plus	TAYGA Plus	REVIVE Plus	SERENE Plus
<b>ZDROWIE</b>										
Self Purify / Filtr IFD	■	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sterylizacja UV-C	-	-	-	■	■	-	■	-	-	-
Sterylizacja UV-C PRO	-	■	■	-	-	■	-	-	-	-
Sterylizacja UV-C Plus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	■
Łatwy demontaż i czyszczenie	-	■	■	-	-	-	-	-	-	■
Self Clean	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
56°C Steri Clean	■ <sup>1</sup>	■ <sup>1</sup>	■ <sup>1</sup>	■ <sup>1</sup>	■ <sup>1</sup>	■ <sup>1</sup>	■ <sup>1</sup>	-	-	■ <sup>1</sup>
Self Hygiene	■	-	-	■	■	-	-	-	-	-
Precyzyjne osuszanie	■	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zestaw filtrów do datkujących	-	□	□	□	□	□	□	□	□	-
Filtr 3M	-	□	□	□	□	□	□	□	□	-
Funkcja osuszania	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
<b>KOMFORT</b>										
Coanda Plus	-	■	■	-	-	■	■	-	■	■
Tryb Turbo Cooling	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
I FEEL	■ <sup>2</sup>	■ <sup>2</sup>	■ <sup>2</sup>	■ <sup>2</sup>	■ <sup>2</sup>	■ <sup>2</sup>	-	-	■ <sup>2</sup>	■ <sup>2</sup>
Bardzo cicha praca	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Komfortowy sen	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Funkcja / Model	JADE Plus	EXPERT Plus	ARCTIC EXPERT Plus	FLEXIS Plus	NORDIC FLEXIS Plus	PEARL PREMIUM Plus	PEARL Plus	TAYGA Plus	REVIVE Plus	SERENE Plus
Przepływ powietrza 3D	■	■	■	■	■	■	-	-	■	■
Silny przepływ powietrza	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Grzałka tacy ociekowej	-	-	■	-	■	■	-	-	-	-
Grzanie do -25°C	-	-	-	-	■	■	-	-	-	-
Grzanie do -30°C	-	-	■	-	-	-	-	-	-	-
Precyzyjna nastawa temperatury	■ <sup>6</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tryb Quiet	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Ochrona 3-minutowa	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Inteligentne odszranianie	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
5-stopniowa regulacja wentylatora	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Ciepły start	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Regulacja żaluzji w pionie	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
<b>INTELIĞENTNE STEROWANIE</b>										
Sterowanie Wi-Fi	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Czujnik ECO	■	■	■	■	■	-	-	-	-	■
Sterowanie przewodowe	■ <sup>3</sup>	■ <sup>3</sup>	■ <sup>3</sup>	■ <sup>3</sup>	■ <sup>3</sup>	■ <sup>3</sup>	■ <sup>3</sup>	■ <sup>3</sup>	■ <sup>3</sup>	■ <sup>3</sup>
Karta ON-OFF (karta hotelowa)	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□

Funkcja / Model	JADE Plus	EXPERT Plus	ARCTIC EXPERT Plus	FLEXIS Plus	NORDIC FLEXIS Plus	PEARL PREMIUM Plus	PEARL Plus	TAYGA Plus	REVIVE Plus	SERENE Plus
Wyświetlacz LED	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
<b>WYGODA</b>										
Zdejmowana pokrywa	■	■	■	■	■	-	-	-	-	-
Łatwa naprawa silnika	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
2-drogowe podłączenie rur	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Autodiagnoza	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Super Match	-	■	-	■	-	-	-	-	-	-
Trwały PCB	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Zintegrowana konstrukcja	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Pokrywa zaworów / elektryki	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Wbudowana pompka skroplin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ENERGOOSZCZĘDNOŚĆ</b>										
PID	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Technologia inwerterowa	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Silnik DC	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Sprężarka DC	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Utrzymanie temperatury 10°C	■	■	■	■	■	■	■ <sup>1</sup>	■ <sup>1</sup>	■	■
Regulator czasowy 24h	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Tryb auto DIY	■	■	■	■	■	■	■	■	■	-
Blue Fin	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Funkcja / Model	JADE Plus	EXPERT Plus	ARCTIC EXPERT Plus	FLEXIS Plus	NORDIC FLEXIS Plus	PEARL PREMIUM Plus	PEARL Plus	TAYGA Plus	REVIVE Plus	SERENE Plus
Auto restart	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Tryb ECO	-	-	-	-	-	■ <sup>5</sup>	-	-	■ <sup>5</sup>	■ <sup>5</sup>

■ standard

□ opcja

<sup>1</sup> Możliwe do włączenia z Aplikacji Wi-Fi hOn

<sup>2</sup> Funkcja dostępna w urządzeniach z pilotem bezprzewodowym YR-HJ oraz YR-HE2

<sup>3</sup> Niezbędne połączenie przez moduł WK-B

<sup>4</sup> Modele wewnętrzne z oznaczeniem (H)

<sup>5</sup> Funkcja dostępna w urządzeniach z pilotem bezprzewodowym YR-HE2

<sup>6</sup> Funkcja dostępna w urządzeniu z pilotem bezprzewodowym YR-HQ