

---

Dane aktualne na dzień: 07-03-2026 08:43

Link do produktu: <https://optymalsystem.pl/klimatyzator-heiko-brisa-7kw-p-762.html>

## Klimatyzator Heiko Brisa 7kW



Cena

**4 100,00 zł**

---

### Opis produktu

Klimatyzatory ścienne BRISA to nowoczesne urządzenia o wysokiej efektywności energetycznej, wyposażone w najwyższej jakości sprężarki. Ciekawy design klimatyzatorów BRISA powoduje, że to idealny wybór do domu lub biura. Kontrolę temperatury i korzystanie z funkcjonalności klimatyzatorów ułatwia sterowanie Wi-Fi w standardzie oraz bezprzewodowy pilot znajdujący się w zestawie. Dodatkowym atutem tych urządzeń, jest niewątpliwie atrakcyjna cena.

**Przepływ powietrza SMART - rozwiązanie, które pozwala na kontrolowanie przepływu powietrza. Strumień kierowany jest do góry podczas chłodzenia i w dół w czasie grzania, co pozwala na równomierne rozprowadzenie powietrza, unikając tym samym bezpośredniego nawiewu na człowieka.**

**Sterowanie Wi-Fi** - Wi-Fi dostępne w standardzie, które pozwala sterować klimatyzatorem za pomocą telefonu, tabletu lub innego urządzenia mobilnego połączonego do sieci Internetowej z dowolnego miejsca na ziemi. Wygodna i intuicyjna aplikacja Wi-Fi INTELLIGENT AIR umożliwia dostęp do wszystkich podstawowych ustawień klimatyzatora.

**Cicha praca** - Użyte w konstrukcji klimatyzatora komponenty i zoptymalizowany system strumienia powietrza gwarantują cichą pracę, dzięki czemu można odczuć komfort w czasie pracy, czy wypoczynku. Funkcja Sleep zapewnia komfortowy sen



## Klimatyzatory ściennie BRISA\*



Sterowanie  
Wi-Fi



Wysoka  
energooszczędność



Kontrola przepływu  
powietrza



Przepływ powietrza  
SMART



Cicha praca

Model (j. wew./ j.zew.)	JS025-C2/JZ025-C2	JS035-C2/JZ035-C2	JS050-C2/JZ050-C2	JS070-C2/JZ070-C1
Wydajność (chłodzenie) nom(min-max) [kW]	2.6(0.8-3.0)	3.2(0.8-3.6)	5.0(1.3-5.8)	7.0(2.2-8.5)
Wydajność (grzanie) nom(min-max) [kW]	2.8(0.8-3.2)	3.4(0.8-4.2)	5.2(1.4-6.0)	8.1(2.4-10.0)
Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie)	A++/A+	A++/A+	A++/A+	A++/A+
Zasilanie (j.zew.)	1f/220-240V/50Hz	1f/220-240V/50Hz	1f/220-240V/50Hz	1f/230V/50Hz
Wymiary (j. wew) [mm]	820/195/280	820/195/280	1008/225/318	1125/240/335
Wymiary (j.zew) [mm]	700/245/544	700/245/544	800/275/553	890/353/697
Przepływ powietrza (j. wew.) [m³/h]	500	550	900	1200
Poziom ciśnienia akustycznego (j. wew.) [dB(A)]	37/33/29/19	38/34/29/20	44/40/35/28	47/43/37/30
Poziom ciśnienia akustycznego (j.zew.) [dB(A)]	49	50	53	52
Średnica rur przyłączeniowych (ciecz - gaz) [cal]	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2	1/4 - 1/2
Max. dł. rurociągów/rożnica poziomów [m]	20/10	20/10	25/15	25/15
Max. dł. rurociągów bez dodatkowego dol. [m]	5	5	7	7
Czynnik chłodniczy	R32	R32	R32	R32
Sterownik bezprzewodowy (w zestawie)	YR-HAC01	YR-HAC01	YR-HAC01	YR-HAC01
	JS025-C2/JZ025-C2 HEI00053	JS035-C2/JZ035-C2 HEI00054	JS050-C2/JZ050-C2 HEI00055	JS070-C2/JZ070-C1 HEI00056

\* W standardzie moduł Wi-Fi - dedykowana Aplikacja Intelligent Air.