



VIESSMANN

Klimatyzator inwerterowy typu Split

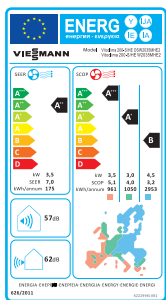
Klimatyzator do chłodzenia i ogrzewania pomieszczeń **VITOClima 200-S**



Przygotuj się na lato!

Świeże, przyjemnie
schłodzone powietrze
- przede wszystkim
w gorące, letnie dni

Klimatyzatory inwerterowe typu Split występują w czterech wariantach mocy: od 2,7 do 7,0 kW. Urządzenia napełnione są ekologicznym czynnikiem R32.



Etykieta klasy efektywności energetycznej (ErP).



W odpowiedzi na coraz wyższe temperatury w sezonie letnim, Viessmann przygotował serię urządzeń klimatyzacyjnych typu Split Vitoclima 200-S. Klimatyzatory o mocy od 2,7 do 7,0 kW zapewnią odpowiedni komfort ciepły w pomieszczeniach również w bardzo upalne dni.

Wysoka efektywność

Seria urządzeń Vitoclima 200-S dzięki zastosowaniu nowego czynnika R32 uzyskuje wysokie wartości sezonowego współczynnika efektywności energetycznej SEER i SCOP przy mniejszym napełnieniu urządzenia. Dzięki nowoczesnej budowie i zastosowanym rozwiązaniom technicznym Vitoclima 200-S charakteryzuje się klasą energetyczną A++ w trybie chłodzenia i A+ w trybie grzania. Urządzenie może pracować w szerokim zakresie temperatur (powietrza zewnętrznego), wynoszącym dla trybu chłodzenia od -15°C do +50°C, i od -25°C do +30°C dla trybu ogrzewania.

Intuicyjne sterowanie

Klimatyzatory Vitoclima 200-S wyposażone są w wyświetlacz LED znajdujący się na froncie jednostki wewnętrznej. Można z niego odczytać bieżącą temperaturę oraz tryb pracy, w jakim znajduje się urządzenie. Zmianę trybu pracy ułatwia pilot zdalnego sterowania.

Inteligentna funkcja „I feel”

Wbudowany w pilot zdalnego sterowania czujnik temperatury umożliwia jej odczyt w najbliższym otoczeniu i przesyła tę informację do jednostki wewnętrznej. Na jej podstawie klimatyzator rozpoczyna pracę w trybie odpowiednim dla odczytanej temperatury. Funkcja inteligentnej kontroli temperatury „I feel” ze względu na dokładne dopasowanie temperatury do otoczenia zwiększa komfort użytkownika klimatyzacji i zapewnia oszczędność energii.

Urządzenie oferuje również inne przydatne funkcje, m.in.:

- **Wi-Fi** - sterowanie klimatyzatorem poprzez aplikację mobilną;
- **Timer 24h** - pozwala na ustawianie godziny zdalnego włączenia i wyłączenia urządzenia;
- **Turbo** - umożliwia szybkie przewietrzanie pomieszczenia;
- **Swing** - zapewnia wybór kąta nawiewu powietrza w płaszczyźnie pionowej i poziomej;
- **Sleep** - uruchamia nocny tryb pracy klimatyzatora;
- **+8°C** - umożliwia w okresie zimowym utrzymywanie w pomieszczeniu w trybie grzania stałej temperatury +8°C (dla ochrony budynku przed zamarzaniem).

Ekologiczny czynnik chłodniczy R32

Klimatyzator Vitoclima 200-S jest nowoczesnym urządzeniem służącym do ochładzania lub ogrzewania powietrza w danym pomieszczeniu. Zastosowany ekologiczny czynnik chłodniczy R32 zapewnia wysokoefektywną pracę urządzenia (współczynnik SEER: 7,0) oraz spełnia wymogi najnowszych regulacji odnośnie nowych czynników chłodniczych.

W skład zestawu Vitoclima 200-S wchodzi wstępnie napełniona czynnikiem chłodniczym jednostka zewnętrzna oraz estetyczna i utrzymana w nowoczesnym stylu jednostka wewnętrzna, wyposażona w elektroniczny wyświetlacz oraz pilot do zdalnej obsługi.

Poprawa jakości powietrza

Klimatyzatory Vitoclima 200-S są w standardzie wyposażone w jonizator i filtry zdrowotne (PM2.5 z jonami srebra oraz filtr biologiczny). Dzięki temu powietrze jest wolne od zarazków, wirusów, bakterii, grzybów, kurzu, pyłów i innych szkodliwych dla człowieka alergenów. Powietrze staje się czyste i dodatkowo pozbawione przykrych zapachów. Dodatkowym benefitem dla użytkownika jest filtrowanie najbardziej szkodliwych dla zdrowia zanieczyszczeń atmosferycznych PM2.5. Aby utrzymać nieprzerwany komfort z użytkowania, rekomendujemy wymianę filtrów zdrowotnych co 6 miesięcy. Filtry te dostępne są w naszym sklepie internetowym.

Jednostka wewnętrzna



1

Jednostka zewnętrzna



5

VIE MANN
SKLEP

Sprawdź ofertę filtrów do klimatyzatora Vitoclima 200-S w naszym sklepie internetowym!



Klimatyzator typu Split

VITOClima 200-S

- 1 Jednostka wewnętrzna o stonowanym wzornictwie z łatwością wpasuje się w każde wnętrze.
- 2 Wyświetlacz LED ułatwiający komunikację między użytkownikiem a urządzeniem.
- 3 Jednostka zewnętrzna z wentylatorem o wysokiej wydajności gwarantującym niezawodną pracę urządzenia.
- 4 Wysokosprawna sprężarka pozwalająca na szeroki zakres modulacji w trybie grzania i chłodzenia.
- 5 Pilot zdalnego sterowania z wbudowanym czujnikiem temperatury i podświetlanym ekranem do zdalnej kontroli.

Główne zalety produktu

- + Estetyczne wzornictwo.
- + Funkcja grzania i chłodzenia z wysokimi współczynnikami efektywności energetycznej SEER i SCOP.
- + Klasa energetyczna urządzenia: A++/A+.
- + Zakres pracy w trybie chłodzenia: -15°C do +50°C; w trybie grzania: -25°C do +30°C (temperatury otoczenia).
- + Funkcja „I Feel” wykorzystująca czujnik temperatury wbudowany w pilot zdalnego sterowania.
- + Możliwość sterowania żaluzją klimatyzatora zarówno w pionie jak i w poziomie.
- + Wi-Fi umożliwiające sterowanie urządzeniem przez aplikację mobilną.

5 lat gwarancji

Szczegółowe warunki gwarancji znajdują się w karcie gwarancyjnej urządzenia.

Klimatyzator inwerterowy typu Split VITOClima 200-S

Dane techniczne Vitoclima 200-S	Typ	2,6 kW	3,5 kW	5,2 kW	7,0 kW	
Numer zamówieniowy		ZK07342	ZK07343	ZK07344	ZK07345	
Jednostka zewnętrzna	Typ	OSW2026MHE3	OSW2035MHE3	OSW2053MHE3	OSW2070MHE3	
Jednostka wewnętrzna	Typ	W2026MHE3	W2035MHE3	W2053MHE3	W2070MHE3	
Nominalna moc chłodzenia	kW	2,7	3,5	5,2	7,1	
	Btu/h	9212	11 942	17 742	24 200	
Zakres mocy chłodzenia	kW	0,8-3,8	0,9-4,4	1,0-6,1	2,0-8,85	
	Btu/h	2 729-12 965	3 071-15 013	3 412-20 813	6 800-30 200	
Nominalna moc grzania	kW	3,0	3,81	5,6	7,8	
	Btu/h	10 236	13 000	19 107	26 600	
Zakres mocy grzania	kW	0,9-4,25	0,9-4,7	1,1-6,6	1,8-9,45	
	Btu/h	3 071-14 501	3 071-16 036	3 753-22 519	6 150-32 200	
Pobór energii	- chłodzenie (min-max)	kW	0,69 (0,1-1,3)	0,96 (0,22-1,4)	1,58 (0,1-2,35)	2,03 (0,45-2,9)
	- grzanie (min-max)	kW	0,70 (0,15-1,4)	0,95 (0,22-1,55)	1,44 (0,18-2,4)	2,0 (0,35-3,0)
Prąd znamionowy	- chłodzenie	A	6,0	6,2	10,5	13,0
	- grzanie	A	6,2	6,9	11,0	13,5
Napięcie znamionowe		1/N/230 V~/50 Hz	1/N/230 V~/50 Hz	1/N/230 V~/50 Hz	1/N/230 V~/50 Hz	
Współczynniki efektywności	- EER/SEER		3,89/7,5	3,65/7,1	3,3/7,1	3,5/7,0
	- COP/SCOP		4,29/4,2	4,0/4,1	3,9/4,0	3,9/4,2
Orientacyjna powierzchnia pomieszczenia	m ²	do 27	do 35	do 52	do 70	
Klasa energetyczna chłodzenie/grzanie, w skali (w skali od D do A***)		◀A++▶ / ◀A+▶	◀A++▶ / ◀A+▶	◀A++▶ / ◀A+▶	◀A++▶ / ◀A+▶	
Jednostka zewnętrzna						
Wymiary (szerokość × wysokość × głębokość)	mm	732 × 555 × 330	732 × 555 × 330	802 × 555 × 350	958 × 660 × 402	
Masa	kg	27	27	33	46	
Poziom mocy akustycznej	dB (A)	61	63	65	70	
Temperaturowy zakres pracy	- chłodzenie	°C	-15 ~ +50	-15 ~ +50	-15 ~ +50	-15 ~ +50
	- grzanie	°C	-25 ~ +30	-25 ~ +30	-25 ~ +30	-25 ~ +30
Czynnik chłodniczy / GWP		R32 / 675	R32 / 675	R32 / 675	R32 / 675	
Napełnienie czynnika / całkowite GWP	kg/t eqCO ₂	0,53	0,57	0,82	1,5	
Wstępne wypełnienie - długość rurociągu	m	5	5	5	5	
Wymagane dopełnienie czynnika	g/m	16	16	16	40	
Rurociąg cieczowy	- przyłącze	cale	¼"	¼"	¼"	¼"
	- średnica	mm	6,35	6,35	6,35	6,35
Rurociąg gazowy	- przyłącze	cale	⅜"	⅜"	½"	⅝"
	- średnica	mm	9,52	9,52	12,7	16,0
Maksymalna długość rurociągu	m	15	15	25	25	
Maksymalna różnica poziomów pomiędzy jednostką wewnętrzną i zewnętrzną	m	10	10	10	10	
Jednostka wewnętrzna						
Wymiary (szerokość × wysokość × głębokość)	mm	845 × 289 × 209	845 × 289 × 209	970 × 300 × 224	1 078 × 325 × 246	
Masa	kg	12,5	13	16	19,5	
Poziom mocy akustycznej	dB (A)	54 do 37	57 do 37	60 do 43	64 do 48	
Zakres regulacji temperatury	°C	16 ~ 30	16 ~ 30	16 ~ 30	16 ~ 30	

Klasa efektywności energetycznej chłodzenia i ogrzewania pomieszczeń (w skali od D do A***), wg rozporządzenia 626/2021, w warunkach klimatu umiarkowanego.

Twój Fachowy Doradca

9451 369 PL 01/2025

©2025 Carrier. All Rights Reserved.

Treści chronione prawem autorskim. Kopiowanie i rozpowszechnianie tylko za zgodą posiadacza praw autorskich. Zmiany zastrzeżone. Grafiki produktów przedstawionych w niniejszej ulotce są poglądowe i nie stanowią oferty w rozumieniu przepisów Kodeksu Cywilnego. Rzeczywiste produkty i barwy mogą różnić się od prezentowanych w prospekcie.