



Vitoclima 200-S

Nowoczesne klimatyzatory typu Split



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 najnowsze regulacje.

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

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 zastosowanych rozwiązań technicznych Vitoclima 200-S sygnowana jest klasą energetyczną urządzenia w trybie chłodzenia A⁺⁺ i A⁺ w trybie grzania. Szeroki zakres temperatur pracy urządzenia dla trybu chłodzenia wynosi: -15°C do +43°C, natomiast dla trybu ogrzewania -15°C do +24°C (temperatury otoczenia).

5 lat gwarancji

Szczegółowe warunki gwarancji znajdują się w karcie gwarancyjnej

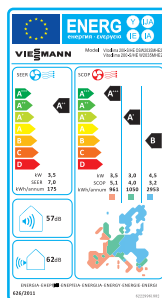
Klimatyzatory inwerterowe typu Split występują w trzech wariantach mocy: 2,7 kW, 3,5 kW i 5,2 kW.

Urządzenia napętnione są ekologicznym czynnikiem R32.

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 5,2 kW zapewnią odpowiedni komfort cieplny w pomieszczeniach również w bardzo upalne dni.

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.



Etykieta klasy efektywności energetycznej (ErP).



Jednostka wewnętrzna



Jednostka zewnętrzna



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 Wysokosprawną sprężarką pozwalającą na szeroki zakres modulacji w trybie grzania i chłodzenia.
- 5 Pilot zdalnego sterowania z wbudowanym czujnikiem temperatury i podświetlanym ekranem do zdalnej kontroli.

5 lat gwarancji

Szczegółowe warunki gwarancji znajdują się w karcie gwarancyjnej urządzenia.

VITOClima 200-S
od 2,7 do 5,2 kW

Klimatyzator do chłodzenia i ogrzewania pomieszczeń		Gr.mat.W
<p>Domowy klimatyzator typu split o mocy chłodniczej 2,7 kW do pomieszczeń o powierzchni od 12 do 18 m²</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Timer do programowania czasu włączania i wyłączenia urządzenia ■ Wi-Fi ■ Pilot zdalnego sterowania z czujnikiem temperatury oraz podświetlanym wyświetlaczem ■ Sterowanie nawiewem w pionie i poziomie ■ Odczyt temperatury z pilota ■ Funkcja „I Feel” ■ Funkcja +8°C ■ Wyświetlacz LED 		<p>Z017533 nr zam. 1990,- PLN</p> <p>  chłodzenie  grzanie </p>
<p>Domowy klimatyzator typu split o mocy chłodniczej 3,5 kW do pomieszczeń o powierzchni od 16 do 24 m²</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Timer do programowania czasu włączania i wyłączenia urządzenia ■ Wi-Fi ■ Pilot zdalnego sterowania z czujnikiem temperatury oraz podświetlanym wyświetlaczem ■ Sterowanie nawiewem w pionie i poziomie ■ Odczyt temperatury z pilota ■ Funkcja „I Feel” ■ Funkcja +8°C ■ Wyświetlacz LED 		<p>Z017534 nr zam. 2 169,- PLN</p> <p>  chłodzenie  grzanie </p>
<p>Domowy klimatyzator typu split o mocy chłodniczej 5,2 kW do pomieszczeń o powierzchni od 23 do 34m²</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Timer do programowania czasu włączania i wyłączenia urządzenia ■ Wi-Fi ■ Pilot zdalnego sterowania z czujnikiem temperatury oraz podświetlanym wyświetlaczem ■ Sterowanie nawiewem w pionie i poziomie ■ Odczyt temperatury z pilota ■ Funkcja „I Feel” ■ Funkcja +8°C ■ Wyświetlacz LED 		<p>Z017535 nr zam. 3 400,- PLN</p> <p>  chłodzenie  grzanie </p>

Zakres dostawy

- Jednostka wewnętrzna
- Wstępnie napełniona jednostka zewnętrzna
- Pilot z uchwytem ściennym
- Półśrubunki do połączenia jednostki wewnętrznej
- Baterie do pilota
- Filtr antybakteryjny
- Otulina izolacyjna na przewody chłodnicze

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 +43°C; w trybie grzania: -15°C do +24°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.



Przegląd zalet:

- Estetyczne wzornictwo urządzenia
- Funkcja grzania i chłodzenia z wysokimi współczynnikami SEER i SCOP
- Klasa energetyczna urządzenia: A++/A+
- Zakres pracy w trybie chłodzenia: -15°C do +43°C w trybie grzania: -15°C do +24°C
- Funkcja „I Feel”
- Możliwość sterowania żaluzją klimatyzatora zarówno w pionie jak i w poziomie
- Wi-Fi umożliwia sterowanie urządzeniem przez aplikację mobilną

Przegląd funkcji:

- Wi-Fi – sterowanie klimatyzatora poprzez aplikację mobilną
- Timer 24h – pozwala na ustawianie godziny włączenia i wyłączenia urządzenia
- Turbo – szybkie przewietrzanie pomieszczenia
- Swing – wybór kąta nawiewu powietrza w płaszczyźnie pionowej i poziomej
- Sleep – Tryb nocny
- +8°C – Funkcja umożliwia w okresie zimowym utrzymanie w pomieszczeniu w trybie grzania stałą temperaturę +8°C

Klimatyzator inwerterowy typu Split VITOClima 200-S

Dane techniczne Vitoclima 200-S	Typ	WS2026MHE2	WS2035MHE2	WS2053MHE2
Numer zamówieniowy		Z017533	Z017534	Z017535
Jednostka zewnętrzna	Typ	WS2026MHE2	WS2035MHE2	WS2053MHE2
Jednostka wewnętrzna	Typ	OSW2026MHE2	OSW2035MHE2	OSW2053MHE2
Nominalna moc chłodzenia	kW	2,7	3,5	5,2
Nominalna moc chłodzenia	Btu/h	9212	11942	17742
Zakres mocy chłodzenia	kW	0,45–3,5	0,7–4	1,26–6,6
Zakres mocy chłodzenia	Btu/h	1535–11942	2388–13648	4299–22519
Nominalna moc grzania	kW	2,8	3,67	5,3
Nominalna moc grzania	Btu/h	9554	12522	18084
Zakres mocy grzania	kW	0,45–4,2	0,8–4,5	1,12–6,8
Zakres mocy grzania	Btu/h	1535–14330	2730–15354	3821–23202
Pobór energii				
– chłodzenie (min–max)	kW	0,82 (0,09–1,4)	1,09 (0,09–1,45)	1,53 (0,38–2,45)
– grzanie (min–max)	kW	0,76 (0,16–1,5)	0,99 (0,18–1,5)	1,41 (0,35–2,6)
Prąd znamionowy				
– chłodzenie	A	6,3	6,6	10,9
– grzanie	A	6,8	6,8	11,5
Napięcie znamionowe			1/N/230 V~ /50 Hz	
Współczynniki efektywności				
– EER/SEER	–	3,29/6,8	3,23/7,0	3,4/7,0
– COP/SCOP	–	3,71/4,0	3,71/4,0	3,76/4,0
Orientacyjna powierzchnia pomieszczenia	m ²	do 27	do 35	do 52
Klasa energetyczna				
– chłodzenie/grzanie		A++/A+	A++/A+	A++/A+
Jednostka zewnętrzna				
Wymiary (szerokość x wysokość x głębokość)	mm	782 x 540 x 320	848 x 596 x 320	963 x 700 x 396
Waga	kg	27,5	31	45
Poziom mocy akustycznej	dB (A)	59	62	64
Temperaturowy zakres pracy				
– chłodzenie	°C	-15 ~ +43	-15 ~ +43	-15 ~ +43
– grzanie	°C	-15 ~ +24	-15 ~ +24	-15 ~ +24
Czynnik chłodniczy		R32	R32	R32
Napełnienie czynnika	kg	0,55	0,7	1,0
Wstępne wypełnienie – długość rurociągu	m	5	5	5
Wymagane dopełnienie czynnika	g/m	16	16	16
Rurociąg cieczowy				
– przyłącze	“	¼	¼	¼
– średnica	mm	6,35	6,35	6,35
Rurociąg gazowy				
– przyłącze	“	¾	¾	½
– średnica	mm	9,52	9,52	12,7
Maksymalna długość rurociągu	m	15	20	25
Maksymalna różnica poziomów pomiędzy jednostką wewnętrzną i zewnętrzną	m	10	10	10
Jednostka wewnętrzna				
Wymiary (szerokość x wysokość x głębokość)	mm	790 x 275 x 200	845 x 289 x 209	970 x 300 x 224
Waga	kg	9	10,5	13,5
Poziom mocy akustycznej	dB (A)	55 do 35	57 do 38	55 do 41
Zakres regulacji temperatury	°C	16 ~ 30	16 ~ 30	16 ~ 30



Twój Fachowy Doradca:

08/2020

Cennik obowiązujący od 01.08.2020 r. Wszystkie podane ceny są cenami netto. Należy doliczyć do nich ustawowy podatek VAT. Wygląd i wyposażenie produktów przedstawionych w niniejszym prospekcie nie jest wiążący dla firmy Viessmann i nie stanowi oferty w rozumieniu przepisów Kodeksu Cywilnego. Szczegółowe elementy wyposażenia mogą mieć wpływ na cenę i wymagają uzgodnienia, przed złożeniem zamówienia, z autoryzowanym przedstawicielem Viessmann Sp. z o.o. Rysunki zawarte w niniejszym cenniku są rysunkami wyłącznie poglądowymi i nie mogą być podstawą do wykonywania projektów. Zmiany zastrzeżone.