



Vitoclima 200-S i 230-S

Nowoczesne klimatyzatory typu Split



Ekologiczny czynnik chłodniczy R32

Klimatyzatory Vitoclima 200-S i 230-S są nowoczesnymi urządzeniami służącym do ochładzania lub ogrzewania powietrza w danym pomieszczeniu. Zastosowany ekologiczny czynnik chłodniczy R32 zapewnia wysokoeffektywną pracę urządzenia (współczynnik SEER do 7,2) oraz spełnia najnowsze regulacje.

W skład zestawu Vitoclima 200-S/230-S wchodzi wstępnie napełniona czynnikiem chłodniczym jednostka zewnętrzna, estetyczna i wydajna jednostka wewnętrzna naścienna (200-S) lub przypodłogowa konsola (230-S) posiadająca elektroniczny wyświetlacz z podświetleniem oraz pilot do zdalnej obsługi urządzenia.

Wysoka efektywność

Seria urządzeń Vitoclima 200-S/230-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 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 (200-S) lub -22°C do +24°C (230-S) (temperatury otoczenia).

5 lat gwarancji

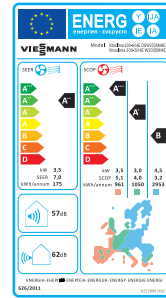
Szczegółowe warunki gwarancji znajdują się w karcie gwarancyjnej

Klimatyzatory inwerterowe typu Split występują w czterech wariantach mocy od 2,7 do 7,0 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 7,0 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 7,0 kW



Klimatyzator do chłodzenia i ogrzewania pomieszczeń		Gr.mat.W
Domowy klimatyzator typu split		
<ul style="list-style-type: none"> ■ Timer do programowania czasu włączania i wyłączania 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 ■ Funkcja szamoczystczenia wymiennika ciepła i wentylatora 		
Klimatyzator o mocy chłodniczej 2,7 kW <ul style="list-style-type: none"> ■ do pomieszczeń o powierzchni do 27 m² 	Z017533 2505,-	nr zam. PLN
		chłodzenie grzanie
Klimatyzator o mocy chłodniczej 3,5 kW <ul style="list-style-type: none"> ■ do pomieszczeń o powierzchni do 35 m² 	Z017534 2733,-	nr zam. PLN
		chłodzenie grzanie
Klimatyzator o mocy chłodniczej 5,2 kW <ul style="list-style-type: none"> ■ do pomieszczeń o powierzchni do 52 m² 	Z017535 4280,-	nr zam. PLN
		chłodzenie grzanie
Klimatyzator o mocy chłodniczej 7,0 kW <ul style="list-style-type: none"> ■ do pomieszczeń o powierzchni do 70 m² 	ZK06079 5163,-	nr zam. PLN
		chłodzenie grzanie
Zakres dostawy		
<ul style="list-style-type: none"> ■ 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 		
Wyposażenie dodatkowe regulatora		Gr.mat.W
Regulator pokojowy Do sterowania pracą klimatyzatora Vitoclima	7715291 189,-	nr zam. PLN
Moduł hotelowy on/off Do sterowania pracą klimatyzatora Vitoclima	7784346 88,-	nr zam. PLN

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
- Funkcja szamoczystczenia wymiennika ciepła i wentylatora

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.



Klimatyzatory Vitoclima 230-S ze ścienną jednostką wewnętrzną typu Konsola dostępne są o mocy od 2,7 do 5,2 kW.

Do pomieszczeń o trudno dostępnej lub ograniczonej powierzchni ściennej, takich jak skośne poddasze, proponujemy klimatyzatory przypodłogowe Vitoclima 230-S w postaci konsoli Split. Jednostki są dostępne w mocach od 2,7 do 5,2 kW i, tak jak w przypadku wersji ściennej, wyposażone w wyświetlacz LED oraz pilot do obsługi trybu pracy.

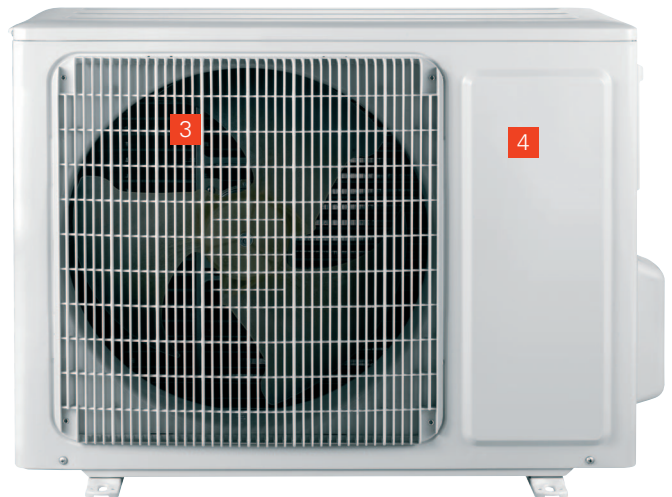
Precyzyjna regulacja nawiewu

Jednostka wewnętrzna Vitoclima 230-S zapewnia nawiew chłodnego powietrza z góry urządzenia, a w trybie grzania przez dolną kratkę, gwarantując wysoki komfort temperatury przez cały rok. Wyposażona jest w 7 biegów wentylatora, pozwalając na optymalną regulację dystrybucji powietrza.

Jednostka wewnętrzna



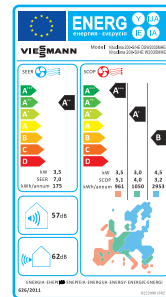
Jednostka zewnętrzna



Klimatyzator typu Split

VITOClima 230-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.







Etykieta klasy efektywności energetycznej (ErP).



5 lat gwarancji

Szczegółowe warunki gwarancji znajdują się w karcie gwarancyjnej urządzenia.

VITOClima 230-S
od 2,7 do 5,2 kW

Klimatyzator do chłodzenia i ogrzewania pomieszczeń		Gr.mat.W
Domowy klimatyzator typu konsola split		
<ul style="list-style-type: none"> ■ Timer do programowania czasu włączania i wyłączania urządzenia ■ Wi-Fi ■ Pilot zdalnego sterowania z czujnikiem temperatury oraz podświetlanym wyświetlaczem ■ Sterowanie nawiewem w poziomie ■ Odczyt temperatury z pilota ■ Funkcja „I Feel” ■ Funkcja +8°C ■ Wyświetlacz LED 		
Klimatyzator o mocy chłodniczej 2,7 kW <ul style="list-style-type: none"> ■ do pomieszczeń o powierzchni do 27 m² 	ZK06570 4 177,-	nr zam. PLN
		chłodzenie grzanie
Klimatyzator o mocy chłodniczej 3,5 kW <ul style="list-style-type: none"> ■ do pomieszczeń o powierzchni do 35 m² 	ZK06571 4 403,-	nr zam. PLN
		chłodzenie grzanie
Klimatyzator o mocy chłodniczej 5,2 kW <ul style="list-style-type: none"> ■ do pomieszczeń o powierzchni do 52 m² 	ZK06572 5 958,-	nr zam. PLN
		chłodzenie grzanie
Zakres dostawy <ul style="list-style-type: none"> ■ 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 		
Wyposażenie dodatkowe regulatora		Gr.mat.W
Regulator pokojowy Do sterowania pracą klimatyzatora Vitoclima	7715291 189,-	nr zam. PLN
Moduł hotelowy on/off Do sterowania pracą klimatyzatora Vitoclima	7784346 88,-	nr zam. PLN



Przegląd zalet:

- Estetyczna i kompaktowa obudowa
- 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: -22°C do +24°C
- Funkcja „I Feel”
- Możliwość sterowania żaluzją klimatyzatora 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 poziomej
- Sleep – Tryb nocny
- +8°C – Funkcja umożliwia w okresie zimowym utrzymanie w pomieszczeniu w trybie grzania stałą temperaturę +8°C

GŁÓWNE ZALETY PRODUKTU

- + Estetyczna i kompaktowa obudowa jednostki wewnętrznej typu konsola montowana przy podłodze.
- + 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: -22°C do +24°C (temperatury otoczenia).
- + Funkcja „I Feel” wykorzystująca czujnik temperatury wbudowany w pilot zdalnego sterowania.
- + Możliwość sterowania żaluzją klimatyzatora w poziomie.
- + Wi-Fi umożliwiające sterowanie urządzeniem przez aplikację mobilną.



Klimatyzator inwerterowy typu Split

VITOClima 200-S

Dane techniczne Vitoclima 200-S	Typ	WS2026MHE2	WS2035MHE2	WS2053MHE2	WS2070MHE2
Numer zamówieniowy		Z017533	Z017534	Z017535	ZK06079
Jednostka zewnętrzna	Typ	WS2026MHE2	WS2035MHE2	WS2053MHE2	WS2070MHE2
Jednostka wewnętrzna	Typ	OSW2026MHE2	OSW2035MHE2	OSW2053MHE2	OSW2070MHE2
Nominalna moc chłodzenia	kW	2,7	3,5	5,2	7,0
Nominalna moc chłodzenia	Btu/h	9212	11942	17742	23884
Zakres mocy chłodzenia	kW	0,45–3,5	0,7–4	1,26–6,6	1,9–8,8
Zakres mocy chłodzenia	Btu/h	1535–11942	2388–13648	4299–22519	6585–30196
Nominalna moc grzania	kW	2,8	3,67	5,3	7,4
Nominalna moc grzania	Btu/h	9554	12522	18084	25248
Zakres mocy grzania	kW	0,45–4,2	0,8–4,5	1,12–6,8	1,8–10,6
Zakres mocy grzania	Btu/h	1535–14330	2730–15354	3821–23202	6141–36269
Pobór energii					
– chłodzenie (min–max)	kW	0,82 (0,09–1,4)	1,09 (0,09–1,45)	1,53 (0,38–2,45)	1,90 (0,43–3,10)
– grzanie (min–max)	kW	0,76 (0,16–1,5)	0,99 (0,18–1,5)	1,41 (0,35–2,6)	1,89 (0,43–3,75)
Prąd znamionowy					
– chłodzenie	A	6,3	6,6	10,9	15,0
– grzanie	A	6,8	6,8	11,5	17,5
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	–	3,29/6,8	3,23/7,0	3,4/7,0	3,68/6,5
– COP/SCOP	–	3,71/4,0	3,71/4,0	3,76/4,0	3,90/4,0
Orientacyjna powierzchnia pomieszczenia	m ²	do 27	do 35	do 52	do 70
Klasa energetyczna					
– chłodzenie/grzanie		A++/A+	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	963 x 700 x 396
Waga	kg	27,5	31	45	53,5
Poziom mocy akustycznej	dB (A)	59	62	64	67
Temperaturowy zakres pracy					
– chłodzenie	°C	–15 ~ +43	–15 ~ +43	–15 ~ +43	–15 ~ +43
– grzanie	°C	–15 ~ +24	–15 ~ +24	–15 ~ +24	–22 ~ +24
Czynnik chłodniczy / GWP		R32 / 675	R32 / 675	R32 / 675	R32 / 675
Napełnienie czynnika / całkowite GWP	kg/t eqCO ₂	0,55 / 0,37	0,7 / 0,47	1,0 / 0,68	1,7 / 1,15
Wstępne wypełnienie – długość rurociągu	m	5	5	5	5
Wymagane dopełnienie czynnika	g/m	16	16	16	50
Rurociąg cieczowy					
– przyłącze	"	¼	¼	¼	¼
– średnica	mm	6,35	6,35	6,35	6,35
Rurociąg gazowy					
– przyłącze	"	¾	¾	½	⅝*
– średnica	mm	9,52	9,52	12,7	16,0
Maksymalna długość rurociągu	m	15	20	25	25
Maksymalna różnica poziomów pomiędzy jednostką wewnętrzną i zewnętrzną	m	10	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	1078 x 325 x 246
Waga	kg	9	10,5	13,5	16,5
Poziom mocy akustycznej	dB (A)	55 do 35	57 do 38	55 do 41	63 do 48
Zakres regulacji temperatury	°C	16 ~ 30	16 ~ 30	16 ~ 30	16 ~ 30

Klimatyzator inwerterowy typu konsola Split

VITOClima 230-S

Dane techniczne Vitoclima 230-S	Typ	FAA230M027R32	FAA230M035R32	FAA230M052R32
Numer zamówieniowy		ZK06570	ZK06571	ZK06572
Jednostka zewnętrzna	Typ	OFAA230M027R32	OFAA230M035R32	OFAA230M052R32
Jednostka wewnętrzna	Typ	IFAA230M027R32	IFAA230M035R32	IFAA230M052R32
Nominalna moc chłodzenia	kW	2,7	3,5	5,2
Nominalna moc chłodzenia	Btu/h	9212	12010	17742
Zakres mocy chłodzenia	kW	0,7–3,4	0,8–4,4	1,26–6,6
Zakres mocy chłodzenia	Btu/h	2388–11601	2730–15013	4299–22519
Nominalna moc grzania	kW	2,9	3,8	5,33
Nominalna moc grzania	Btu/h	9895	12966	18186
Zakres mocy grzania	kW	0,6–3,5	1,1–4,4	1,12–6,8
Zakres mocy grzania	Btu/h	2047–11942	3753–15013	3821–23202
Pobór energii				
– chłodzenie (min–max)	kW	0,75 (0,17–1,30)	1,00 (0,160–1,5)	1,55 (0,38–2,4)
– grzanie (min–max)	kW	0,73 (0,13–1,35)	0,96 (0,165–1,5)	1,50 (0,35–2,5)
Prąd znamionowy				
– chłodzenie	A	5,8	6,72	10,9
– grzanie	A	6,0	6,72	11,1
Napięcie znamionowe		1/N/230 V~/50 Hz	1/N/230 V~/50 Hz	1/N/230 V~/50 Hz
Współczynniki efektywności				
– EER/SEER	–	3,75/7,2	3,52/7,0	3,40/6,6
– COP/SCOP	–	3,97/4,0	3,96/4,1	3,55/4,0
Orientacyjna powierzchnia pomieszczenia	m ²	12–18	16–24	23–34
Klasa energetyczna				
– chłodzenie/grzanie		A++/A+	A++/A+	A++/A+
Jednostka zewnętrzna				
Wymiary (szerokość x wysokość x głębokość)	mm	782×540×320	848×596×320	965×700×396
Waga	kg	27,5	30,5	46
Poziom mocy akustycznej	dB (A)	60	62	65
Temperaturowy zakres pracy				
– chłodzenie	°C	–15 ~ +43	–15 ~ +43	–15 ~ +43
– grzanie	°C	–22 ~ +24	–22 ~ +24	–22 ~ +24
Czynnik chłodniczy / GWP		R32 / 675	R32 / 675	R32 / 675
Napełnienie czynnika / całkowite GWP	kg/t eqCO ₂	0,55 / 0,37	0,75 / 0,51	0,95 / 0,64
Wstępne wypełnienie – długość rurociągu	m	5	5	5
Wymagane dopelnienie 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	700×600×215	700×600×215	700×600×215
Waga	kg	15,5	15,5	15,5
Poziom mocy akustycznej	dB (A)	50 do 34	54 do 35	57 do 42
Zakres regulacji temperatury	°C	16–30	16–30	16–30

07/2022

Cennik obowiązujący od 04.07.2022 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.

Twój Fachowy Doradca:
