



Vitoclima 100-P

Nowoczesne klimatyzatory przenośne



Ekologiczny czynnik chłodniczy

Klimatyzator Vitoclima 100-P jest nowoczesnym urządzeniem przenośnym służącym do ochładzania lub ogrzewania powietrza w każdym pomieszczeniu. Zastosowany ekologiczny czynnik chłodniczy propan R290 ogranicza współczynnik ocieplenia globalnego (GPW) o 99,8% w porównaniu z gazem R410a.

W skład zestawu Vitoclima 100-P wchodzi napełniona czynnikiem chłodniczym jednostka przenośna posiadająca elektroniczny wyświetlacz z podświetleniem, przyłącza i rura odprowadzająca ciepłe powietrze, a także pilot zdalnej obsługi urządzenia. Całość jest wykonana w estetycznym i nowoczesnym stylu dopasowanym do każdego domu i mieszkania.

Wygodne użytkowanie

Seria klimatyzatorów przenośnych Vitoclima 100-P wykorzystuje naturalny i przyjazny dla środowiska czynnik chłodniczy R290, czyli czysty propan. Czynnik krąży w obiegu zamkniętym i nie ulega zużyciu, dzięki czemu urządzenie nie wymaga uzupełniania.

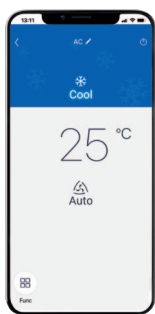
Dzięki nowoczesnej budowie i zastosowanym rozwiązaniom technicznym Vitoclima 100-P sygnowana jest klasą energetyczną urządzenia w trybie chłodzenia A i A+ w trybie grzania. Szeroki zakres temperatur pracy urządzenia dla trybu chłodzenia i ogrzewania wynosi: +16°C do +30°C (zadana temperatura pomieszczenia).

3 lata gwarancji

Szczegółowe warunki gwarancji znajdują się w karcie gwarancyjnej

Klimatyzatory przenośne Vitoclima 100-P występują w dwóch wariantach mocy: 2,7 i 3,5 kW. Urządzenia napętnione są ekologicznym czynnikiem R290 (propan).


Connectivity
Inside



Pracę klimatyzatora można sterować za pomocą aplikacji mobilnej



Vitoclima 100-P 2,7 kW
do chłodzenia pomieszczeń

Vitoclima 100-P 3,5 kW
do chłodzenia lub ogrzewania pomieszczeń

W odpowiedzi na coraz wyższe temperatury w sezonie letnim, Viessmann przygotował serię przenośnych urządzeń klimatyzacyjnych Vitoclima 100-P. Klimatyzatory o mocy 2,7 i 3,5 kW zapewnią odpowiedni komfort cieplny w pomieszczeniach również w bardzo upalne dni.

Intuicyjne sterowanie

Klimatyzatory Vitoclima 100-P wyposażone są w wyświetlacz cyfrowy 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.

- + Urządzenie o stonowanym wzornictwie z łatwością wpasuje się w każde wnętrze.
- + Cyfrowy wyświetlacz 7-segmentowy ułatwiający komunikację między użytkownikiem a urządzeniem.
- + Wentylator o wysokiej wydajności gwarantuje niezawodną pracę urządzenia.
- + Wysokosprawną sprężarkę pozwalającą na szeroki zakres modulacji w trybie grzania i chłodzenia.
- + Pilot zdalnego sterowania z podświetlanym ekranem do zdalnej kontroli.





Pilot zdalnego sterowania



Panel sterowania klimatyzatora Vitoclima 100-P 2,7 kW



Domowy klimatyzator przenośny		Gr.mat.F
<p>Vitoclima 100-P 2,7 kW Klimatyzator przenośny do chłodzenia pomieszczeń</p> <ul style="list-style-type: none"> Skuteczne chłodzenie pomieszczeń o powierzchni od 12 do 27 m²* Timer do programowania czasu włączania i wyłączenia urządzenia Wi-Fi Pilot zdalnego sterowania z wyświetlaczem Ręczne sterowanie nawiewem w poziomie Wyświetlacz cyfrowy 7-segmentowy 		<p>7710705 nr zam.</p> <p>A chłodzenie - grzanie</p> <p>VISSMANN SKLEP</p>
<p>Vitoclima 100-P 3,5 kW Klimatyzator przenośny do chłodzenia i ogrzewania pomieszczeń</p> <ul style="list-style-type: none"> Skuteczne chłodzenie pomieszczeń o powierzchni od 16 do 35 m²* Timer do programowania czasu włączania i wyłączenia urządzenia Wi-Fi Pilot zdalnego sterowania z wyświetlaczem Zdalne sterowanie nawiewem w poziomie Wyświetlacz cyfrowy 7-segmentowy 		<p>7710706 nr zam.</p> <p>A chłodzenie A+ grzanie</p> <p>VISSMANN SKLEP</p>

Zakres dostawy

- Wstępnie napełniona jednostka przenośna
- Pilot sterujący z bateriami (typ AAA)
- Elastyczna rura odprowadzająca ciepło
- Przyłącza do rury
- Osłona okna

* Należy zwrócić uwagę na wymagania minimalnej powierzchni w miejscu ustawienia urządzenia zgodnie z PN-EN378-1 zawartej w instrukcji montażowej

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

Akcesoria klimatyzatora	Gr.mat.F
<p>Osłona okna</p> <p>Do zaizolowania okna i odprowadzenia ciepła na zewnątrz</p>	7710707 nr zam.
<p>Rura drenażowa 0,5 m</p> <p>Do opróżnienia wody ze zbiornika skraplacza</p>	7710708 nr zam.
<p>Pilot zdalnego sterowania</p> <p>Do sterowania pracą klimatyzatora Vitoclima</p>	7710709 nr zam.
<p>Rura odprowadzająca ciepło</p> <p>Do odprowadzenia ciepłego powietrza na zewnątrz</p>	7710710 nr zam.
<p>Łącznik przyłączeniowy rury odprowadzającej ciepło (2,7 kW)</p> <p>Do przyłączenia rury odprowadzającej ciepło z klimatyzatora</p>	7710711 nr zam.
<p>Łącznik przyłączeniowy rury odprowadzającej ciepło (3,5 kW)</p> <p>Do przyłączenia rury odprowadzającej ciepło z klimatyzatora</p>	7710712 nr zam.
<p>Łącznik wylotowy rury odprowadzającej ciepło</p> <p>Do przyłączenia rury odprowadzającej ciepło z osłoną okna</p>	7710713 nr zam.



Przegląd zalet:

- Estetyczne wzornictwo urządzenia
- Funkcja grzania (dotyczy tylko modelu o mocy 3,5 kW) i chłodzenia
- Klasa energetyczna urządzenia: A/A* (w skali od D do A***)
- Zakres temperatur dla trybu chłodzenia i ogrzewania wynosi: +16°C do +30°C (zadana temperatura pomieszczenia)
- Możliwość sterowania żaluzją klimatyzatora w poziomie
- Wi-Fi umożliwia sterowanie urządzeniem przez aplikację mobilną
- Tryby pracy: chłodzenie, osuszanie, wentylacja

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



- Rura odprowadzająca ciepło
- Łącznik przyłączeniowy rury odprowadzającej ciepło
- Osłona okna

3 lata gwarancji

Szczegółowe warunki gwarancji znajdują się w karcie gwarancyjnej urządzenia.

Klimatyzator przenośny VITOClima 100-P

Dane techniczne Vitoclima 100-P	Typ	GPC09AQA-K5NNA1B	GPH12AQC-K5NNA1A
Numer zamówieniowy		7710705	7710706
Nominalna moc chłodzenia	kW	2,7	3,5
Nominalna moc chłodzenia	Btu/h	9212	11 942
Nominalna moc grzania	kW	–	3,1
Nominalna moc grzania	Btu/h	–	10577
Pobór energii			
- chłodzenie	kW	1,04	1,35
- grzanie	kW	–	1,2
Prąd znamionowy			
- chłodzenie	A	4,5	5,9
- grzanie	A	–	5,3
Napięcie znamionowe		1/N/230 V~/50 Hz	1/N/230 V~/50 Hz
Współczynniki efektywności			
- EER	-	2,6	2,6
- COP	-	–	2,6
Sugerowana powierzchnia dla skutecznego chłodzenia*	m ²	12-27	16-35
Klasa energetyczna			
- chłodzenie/grzanie (w skali od D do A***)		A/-	A/A*
Wymiary (szerokość × wysokość × głębokość)	mm	287 × 705 × 326	395 × 804 × 425
Waga	kg	29	39
Poziom mocy akustycznej	dB (A)	64 do 60	65 do 62
Temperaturowy zakres pracy (zadana temperatura pomieszczenia)			
- chłodzenie	°C	+16 ~ +30	+16 ~ +30
- grzanie	°C	–	+16 ~ +30
Czynnik chłodniczy		R290	R290
Napełnienie czynnika	kg	0,18	0,22
Prędkość obrotów wentylatora	rpm	1275/1110/990/Auto	1080/890/Auto
Wielkość strumienia powietrza	m ³ /h	250/230/210	385/355/325

* Należy zwrócić uwagę na wymagania minimalnej powierzchni w miejscu ustawienia urządzenia zgodnie z PN-EN378-1 zawartej w instrukcji montażowej.

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

Główne zalety produktu

- Estetyczne wzornictwo.
- Funkcja grzania (Vitoclima 100-P 3,5 kW), chłodzenia, osuszania i wentylacji.
- Klasa energetyczna urządzenia: A/A* (w skali od D do A***).
- Zakres temperatur dla trybu chłodzenia i ogrzewania wynosi: +16°C do +30°C (zadana temperatura pomieszczenia)
- Możliwość sterowania żaluzją klimatyzatora w poziomie.
- Wi-Fi umożliwiające sterowanie urządzeniem przez aplikację mobilną.



Vitoclima 100-P 2,7 kW



Vitoclima 100-P 3,5 kW

Aplikacja **EWPE Smart**
na urządzenia mobilne:



05/2025 (BC)

Twój Fachowy Doradca

© 2025 Carrier. All Rights Reserved.
Treści chronione prawem autorskim. Kopiowanie i rozpowszechnianie tylko za zgodą posiadacza praw autorskich. Zmiany zastrzeżone.
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.