

CENNIK
KLIMATYZATORÓW
VIVAX

2025
ważny od 1. lutego 2025

Klimatyzatory VIVAX 2025

Klimatyzatory ścienne typu split

Y Design



3,5 kW

H+ Design



3,5 kW | 5,3 kW



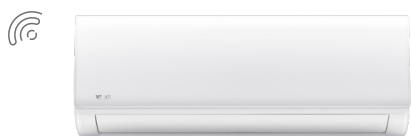
R+ Design



2,6 kW | 3,5 kW | 5,3 kW | 7,0 kW



N Design



2,6 kW | 3,5 kW | 5,3 kW

M Design



2,6 kW | 3,5 kW | 5,3 kW | 7,0 kW

Q Design



2,6 kW | 3,5 kW | 5,3 kW | 7,0 kW

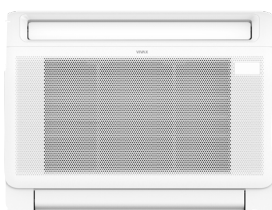
Klimatyzatory komercyjne typu split

Klimatyzatory konsolowe

CT AERI



(opcja)



3,5 kW | 5,0 kW

Klimatyzatory przypodłogowo-sufitowe

CF AERI



(opcja)



5,3 kW | 7,0 kW | 10,5 kW | 14,1 kW | 15,8 kW

Klimatyzatory kasetonowe typu split

CC AERI



(opcja)



3,5 kW | 5,3 kW | 7,0 kW
10,6 kW | 14,1 kW | 15,2 kW

Klimatyzatory kanałowe typu split

DT AERI



(opcja)



3,5 kW | 5,3 kW | 7,0 kW
10,6 kW | 14,1 kW | 15,2 kW

Systemy Multi-split

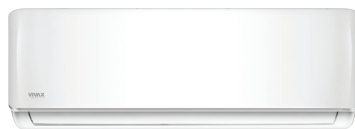
Jednostka wewnętrzna ścienna
AEHI



2,6 kW | 3,5 kW | 5,3 kW



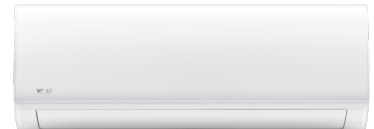
Jednostka wewnętrzna ścienna
AERI



2,6 kW | 3,5 kW | 5,3 kW

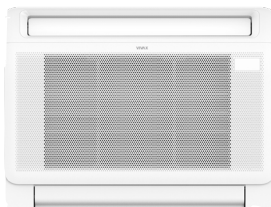


Jednostka wewnętrzna ścienna
AENI



2,0 kW | 2,6 kW | 3,5 kW

Jednostka wewnętrzna konsolowa
CT AERI



2,6 kW | 3,5 kW | 5,0 kW

Jednostka wewnętrzna przypodłogowo-sufitowa
CF AERI



5,3 kW

Jednostka wewnętrzna kasetonowa
CC AERI



2,6 kW | 3,5 kW | 5,3 kW

Jednostka wewnętrzna kanałowa
DT AERI



3,5 kW | 5,3 kW



Jednostka zewnętrzna
COFM AERI

4,1 kW | 5,3 kW | 6,2 kW | 7,9 kW
8,2 kW | 10,6 kW | 12,1 kW

Klimatyzator ścienny typu split

Y Design

A+++ Chłodzenie SEER 9,2
A+++ Ogrzewanie SCOP 5,3

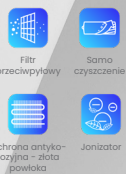
- Wbudowany elektroniczny zawór rozprężny
- Wydajne ogrzewanie w niskich temperaturach
- WiFi w standardzie



OSZCZĘDNOŚĆ ENERGII



ZDROWIE



RZETELNOŚĆ



KOMFORT I WYGODA



Model	Minimalna temp. pracy Klasa energetyczna Chłodzenie/Grzanie	Wydajność chłodnicza/grzewcza [kW]	Kolor	Cena katalogowa netto [PLN]
ACP-12CH35AEYIs R32	-32 (A+++)/-32 (A+++)	3,52/4,25	white ●	6 190

Czujnik ruchu

Inteligentny czujnik ruchu może automatycznie rozpoznawać aktywność ludzi w pomieszczeniu i odpowiednio dostosowywać działanie klimatyzatora. Gdy ludzie przebywają w pomieszczeniu, włącza się intensywne chłodzenie, a gdy je opuszczają, urządzenie kontynuuje pracę ze zmniejszoną wydajnością.



Klimatyzator ścienny typu split

H+ Design

A+++ Chłodzenie SEER 8,5
A++ Ogrzewanie SCOP 4,6

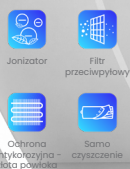
- Zdemontowalna przednia tkanina na czas serwisu
- WiFi w standardzie



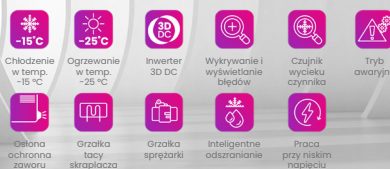
OSZCZĘDNOŚĆ ENERGIJ



ZDROWIE



RZETELNOŚĆ



KOMFORT I WYGODA



Model	Minimalna temp. pracy Klasa energetyczna Chłodzenie/Grzanie	Wydajność chłodnicza/grzewcza [kW]	Kolor	Cena katalogowa netto [PLN]
ACP-I2CH35AEHI+ R32	-15 (A+++)/-25 (A++)	3,52/4,25	white	3 490
			szara tkanina	3 690
			złota tkanina	3 690
			grey mirror	3 890
ACP-18CH50AEHI+ R32	-15 (A++)/-20 (A+)	5,27/5,57	white	4 890
			szara tkanina	5 090
			złota tkanina	5 090
			grey mirror	5 490

Inteligentny przepływ powietrza

Innowacyjny ruch żaluzji o 180° umożliwia przepływ powietrza w kierunku poziomym lub pionowym. Dzięki tej opcji nigdy nie poczujesz bezpośredniego przepływu powietrza w Twoją stronę.



**PIONOWY
PRZEPLÝW POWIETRZA**



**POZIOMY
PRZEPLÝW POWIETRZA**

Klimatyzator ścienny typu split

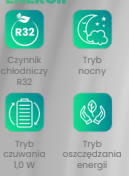
R+ Design

A+++ Chłodzenie SEER 9,3
A++ Ogrzewanie SCOP 4,6

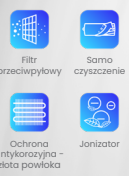
- Posiada grzałki tacy ociekowej oraz karteru
- Idealny do ogrzewania
- WiFi w standardzie



OSZCZĘDNOŚĆ ENERGIJ



ZDROWIE



RZETELNOŚĆ



KOMFORT I WYGODA



Model	Minimalna temp. pracy Klasa energetyczna Chłodzenie/Grzanie	Wydajność chłodnicza/grzewcza [kW]	Kolor	Cena katalogowa netto [PLN]
ACP-09CH25AERI+ R32	-15 (A+++)/-25 (A++)	2,64/2,93	white	3 290
			silver	3 390
			gold	3 390
ACP-12CH35AERI+ R32	-15 (A+++)/-25 (A++)	3,52/3,81	white	3 390
			silver	3 490
			gold	3 490
			red	3 490
ACP-18CH50AERI+ R32	-15 (A++)/-20 (A+)	5,28/5,57	silver mirror	3 590
			white	4 690
ACP-24CH70AERI+ R32	-15 (A++)/-20 (A+)	7,03/7,33	silver mirror	4 990
			white	6 090

A+++ | A++ Ulepszona efektywność energetyczna

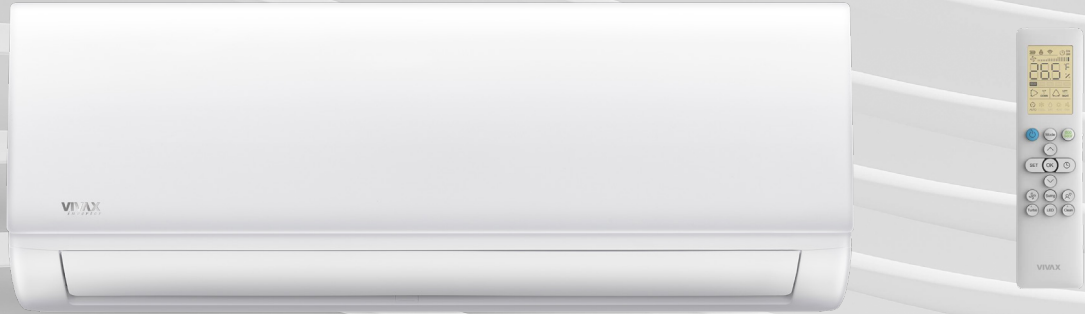
R+ Design to nowa, ulepszona generacja klimatyzatorów, która charakteryzuje się efektywnością energetyczną A+++ w chłodzeniu i A++ w ogrzewaniu.

Klimatyzator ścienny typu split

N Design

A++ Chłodzenie SEER 7,0
A+ Ogrzewanie SCOP 4,2

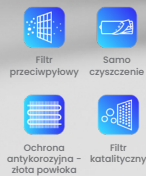
- Posiada grzałki tacy ociekowej oraz karteru
- WiFi w standardzie
- Dystrubcja powietrza 3D



OSZCZĘDNOŚĆ ENERGII



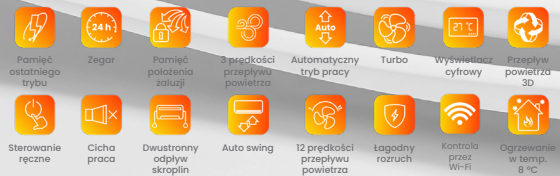
ZDROWIE



RZETELNOŚĆ



KOMFORT I WYGODA



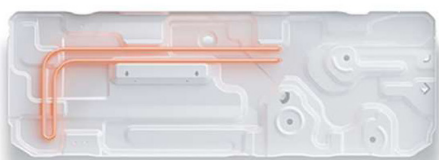
Model	Minimalna temp. pracy Klasa energetyczna Chłodzenie/Grzanie	Wydajność chłodnicza/grzewcza [kW]	Kolor	Cena katalogowa netto [PLN]
ACP-09CH25AENI R32	-15 (A++)/-20 (A+)	2,64/2,93	white ●	2 590
ACP-12CH35AENI R32	-15 (A++)/-20 (A+)	3,52/3,81	white ●	2 790
ACP-18CH50AENI R32	-15 (A++)/-20 (A+)	5,28/5,57	white ●	4 190

GRZAŁKA SPRĘŻARKI

Podczas pracy urządzenia w trybie grzania, grzałka sprężarki podgrzewa olej w sprężarce przed jej uruchomieniem. Zapewnia to optymalne warunki pracy sprężarki w niskich temperaturach otoczenia i wydłuża żywotność systemu.

GRZAŁKA TACY

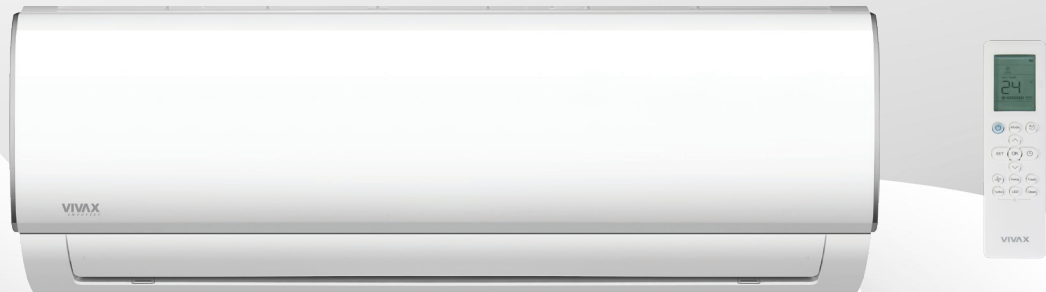
Gdy urządzenie pracuje w trybie grzania, grzałka tacy ociekowej zapobiega zamarzaniu skroplin, chroniąc podzespoły jednostki zewnętrznej klimatyzatora przed potencjalnym uszkodzeniem.



Klimatyzator ścienny typu split

M Design

A++ Chłodzenie SEER 7,4
A+ Ogrzewanie SCOP 4,0



OSZCZĘDNOŚĆ ENERGI

- Czynnik chłodniczy R32
- Tryb nocny
- Tryb czuwania 1,0 W
- Tryb oszczędzania energii

ZDROWIE

- Filtr przeciwpylewy
- Samo czyszczenie
- Ochrona antykorozyjna - złota powłoka
- Biofiltr

RZETELNOŚĆ

- Chłodzenie w temp. -15°C
- Ogrzewanie w temp. -15°C
- Inwerter 3D DC
- Wykrywanie i wyświetlanie błędów
- Czujnik wycieku czynnika
- Ochrona ochronna zaworu
- Inteligentne odszranianie
- Praca przy niskim napięciu
- Tryb awaryjny

KOMFORT I WYGODA

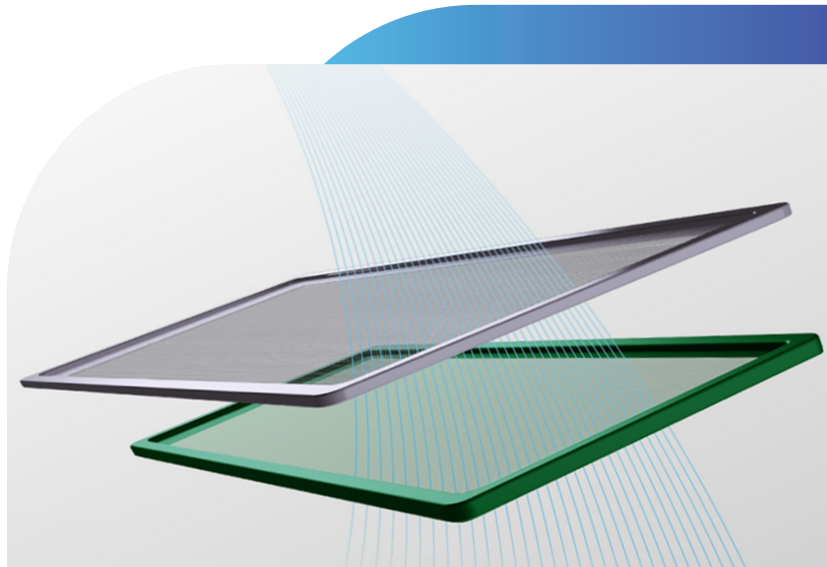
- Pamięć ostatniego trybu
- Zegar
- Pamięć położenia żaluzji
- 3 prędkości przepływu powietrza
- Automatyczny tryb pracy
- Turbo
- Wyświetlacz cyfrowy
- Sterowanie ręczne
- Dwustronny odpływ skroplin
- Auto swing
- Łagodny rozruch
- Gotowość do współpracy z siecią Wi-Fi
- Funkcja I Feel
- Ogrzewanie w temp. 8°C

Model	Minimalna temp. pracy Klasa energetyczna Chłodzenie/Grzanie	Wydajność chłodnicza/grzewcza [kW]	Kolor	Cena katalogowa netto [PLN]
ACP-09CH25AEMIs R32	-15 (A++)/-15 (A+)	2,64/2,93	white ●	2 290
ACP-12CH35AEMIs R32	-15 (A++)/-15 (A+)	3,52/3,81	white ●	2 390
ACP-18CH50AEMIs R32	-15 (A++)/-15 (A+)	5,28/5,57	white ●	3 890
ACP-24CH70AEMIs R32	-15 (A++)/-15 (A+)	7,03/7,33	white ●	5 090

Moduł Wi-Fi 70,- [PLN]

System filtracji Bio

Składa się on ze specjalnych enzymów biologicznych i ekofiltrów, które zatrzymują kurz, neutralizują i niszczą bakterie, grzyby i mikroby.



Klimatyzator ścienny typu split

Q Design

A++ Chłodzenie SEER 7,4
A+ Ogrzewanie SCOP 4,0



OSZCZĘDNOŚĆ ENERGII



ZDROWIE



RZETELNOŚĆ



KOMFORT I WYGODA



Model	Minimalna temp. pracy Klasa energetyczna Chłodzenie/Grzanie	Wydajność chłodnicza/grzewcza [kW]	Kolor	Cena katalogowa netto [PLN]
ACP-09CH25AEQIs R32	-15 (A++)/-15 (A+)	2,64/2,93	white ●	2 090
ACP-12CH35AEQIs R32	-15 (A++)/-15 (A+)	3,52/3,81	white ●	2 190
ACP-18CH50AEQIs R32	-15 (A++)/-15 (A+)	5,28/5,57	white ●	3 790
ACP-24CH70AEQIs R32	-15 (A++)/-15 (A+)	7,03/7,33	white ●	4 990

Moduł Wi-Fi 80,- [PLN]



Samoczyszczenie

Po wyłączeniu klimatyzatora jednostka wewnętrzna nadal pracuje, osuszając i oczyszczając pozostały kondensat, co zapewnia ochronę zdrowia.

AEHI

Nowość w ofercie Multisplit



Jonizator



Filtr przeciwpylowy



Biofiltr



Gotowość do współpracy z siecią Wi-Fi



Zgodność z systemami mono i multi

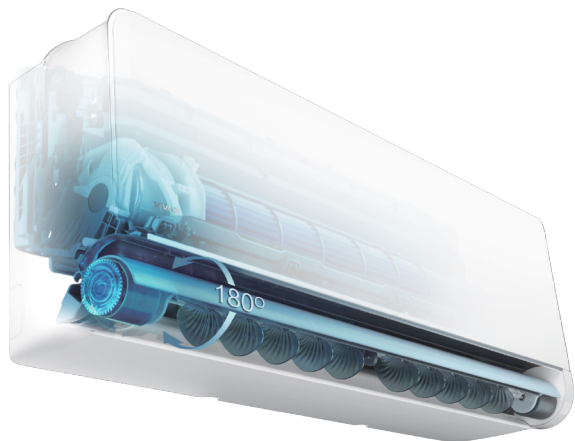


Przepływ powietrza 3D

Szeroki wybór opcji

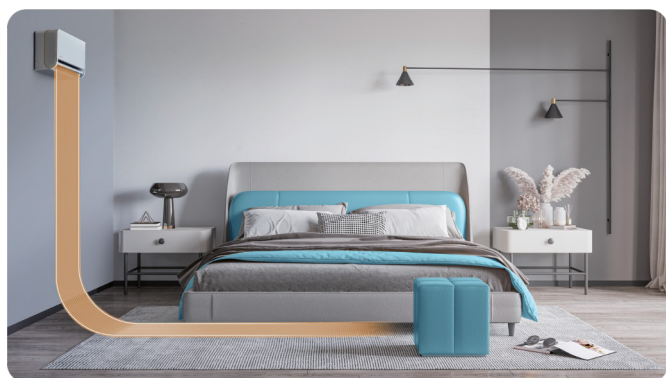
Szeroki wybór jednostek zewnętrznych oraz możliwość podłączenia od 2 do 5 jednostek wewnętrznych umożliwiają szerokie zastosowanie tych klimatyzatorów, ze szczególnym uwzględnieniem pomieszczeń komercyjnych i mieszkalnych. Jednostki wewnętrzne są dostępne w 5 różnych wersjach: ściennej, kasetonowej, konsolowej, przypodłogowo-sufitowej i kanałowej. Istnieje możliwość wyboru spośród 21 różnych jednostek wewnętrznych o wydajności od 2,22 kW do 7,03 kW.



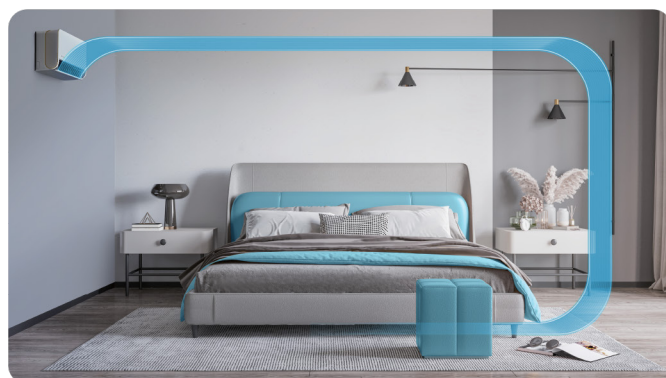


Inteligentny przepływ powietrza

Innowacyjny ruch żaluzji o 180° umożliwia przepływ powietrza w kierunku poziomym lub pionowym. Dzięki tej opcji nigdy nie poczujesz bezpośredniego przepływu powietrza w Twoją stronę.



POZIOMY PRZEPŁYW POWIETRZA



POZIOMY PRZEPŁYW POWIETRZA

Model	Seria	Wydajność chłodnicza/grzewcza [kW]	Kolor	Cena katalogowa netto [PLN]
ACP-09CH25AEHI+ R32	AEHI	2,64/2,93	white	1 190
			szara tkanina	1 490
			złota tkanina	1 490
			grey mirror	1 690
ACP-12CH35AEHI+ R32	AEHI	3,52/4,25	white	1 390
			szara tkanina	1 590
			złota tkanina	1 590
			grey mirror	1 790
ACP-18CH50AEHI+ R32	AEHI	5,27/5,57	white	1 790
			szara tkanina	1 990
			złota tkanina	1 990
			grey mirror	2 390

AERI



Jonizator



Ochrona antykorozyjna - złota powłoka



Biofiltr



Funkcja I Feel



Zgodność z systemami mono i multi



Gotowość do współpracy z siecią WI-FI

Model	Seria	Wydajność chłodnicza/grzewcza [kW]	Kolor	Cena katalogowa netto [PLN]
ACP-09CH25AERI/I+	AERI	2,64/2,93	white ●	990
			silver ●	1 090
			gold ●	1 090
ACP-12CH35AERI/I+	AERI	3,52/3,81	white ●	1 090
			silver ●	1 190
			gold ●	1 190
			red ●	1 190
ACP-18CH50AERI+	AERI	5,28/5,57	silver mirror ●	1 290
			white ●	1 290
			silver mirror ●	1 590

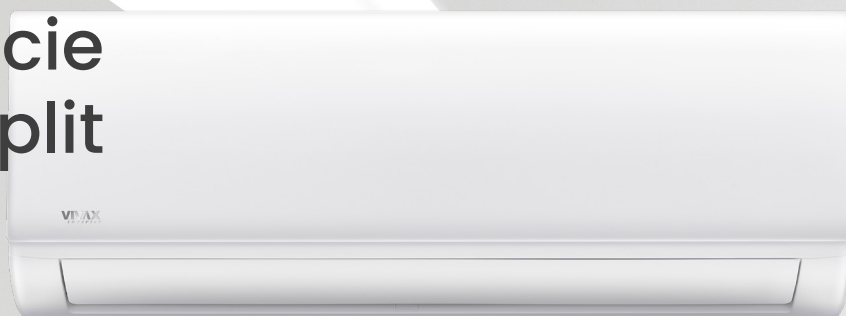
Moduł Wi-Fi 70,- [PLN]

Nowe rozwiązania technologiczne o wysokiej efektywności energetycznej

Klimatyzatory VIVAX to idealne rozwiązanie do klimatyzacji przestrzeni biznesowej lub mieszkalnej - zostały zaprojektowane tak, aby spełnić wymagania zarówno użytkownika, jak i klimatyzowanej przestrzeni. Trwałość urządzenia, przystępna cena oraz klasa efektywności energetycznej A++ to najlepszy wybór, który plasuje klimatyzatory VIVAX multi-split DC w czołówce klimatyzatorów w tym segmencie klimatyzacji.

AENI

Nowość
w ofercie
Multisplit



Biofiltr



Ochrona antykorozyjna - złota powłoka



Filtr katalityczny



Gotowość do współpracy z siecią Wi-Fi



Zgodność z systemami mono i multi



Przepływ powietrza 3D

Model	Seria	Wydajność chłodnicza/grzewcza [kW]	Kolor	Cena katalogowa netto [PLN]
ACP-07CH21AENI/I	AENI	2,05/2,35	white ●	790
ACP-09CH25AENI/I	AENI	2,64/3,22	white ●	890
ACP-12CH35AENI/I	AENI	3,52/3,81	white ●	990

Szeroki wybór opcji

Moduł Wi-Fi 70,- [PLN]

Szeroki wybór jednostek zewnętrznych oraz możliwość podłączenia od 2 do 5 jednostek wewnętrznych umożliwiając szerokie zastosowanie tych klimatyzatorów, ze szczególnym uwzględnieniem pomieszczeń komercyjnych i mieszkalnych. Jednostki wewnętrzne są dostępne w 5 różnych wersjach: ściiennej, kasetonowej, konsolowej, przypodłogowo-sufitowej i kanałowej. Istnieje możliwość wyboru spośród 21 różnych jednostek wewnętrznych o wydajności od 2,22 kW do 7,03 kW.



Jednostki wewnętrzne kasetonowe

Systemy **Multisplit**

CC AERI



ZDROWIE

KOMFORT I WYGODA

- Filtr przeciwpyłowy
- Samo czyszczenie
- Funkcja I Feel
- Pamięć ostatniego trybu
- Zegar
- Pamięć położenia żaluzji
- Pompka
- Sterownik przewodowy
- Przepływ powietrza 360°
- Gotowość do współpracy z siecią Wi-Fi

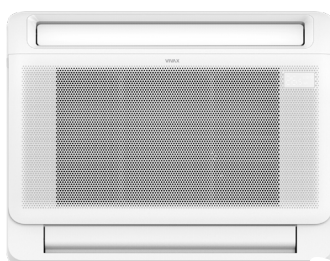
Model	Wydajność chłodnicza/grzewcza [kW]	Cena katalogowa netto [PLN]
ACP-09CCIFM25AERI2	2,64/2,93	1 990
ACP-12CC35AERI/13	3,52/4,10	2 290
ACP-18CC50AERI/13	5,28/5,42	2 490

Moduł Wi-Fi 70,- [PLN]

Jednostki wewnętrzne typu konsola

Systemy **Multisplit**

CT AERI



ZDROWIE

KOMFORT I WYGODA

- Filtr przeciwpyłowy
- Samo czyszczenie
- Funkcja I Feel
- Pamięć ostatniego trybu
- Zegar
- Pamięć położenia żaluzji
- Gotowość do współpracy z siecią Wi-Fi

Model	Wydajność chłodnicza/grzewcza [kW]	Cena katalogowa netto [PLN]
Nowość ACP-09CT25AERI/13	2,68/2,93	1 590
ACP-12CT35AERI/13	3,52/3,81	1 690
ACP-18CT50AERI/13	4,98/5,00	1 890

Moduł Wi-Fi 70,- [PLN]

Jednostki wewnętrzne przypodłogowo-sufitowe

Systemy **Multisplit**

CF AERI



ZDROWIE



Filtr przeciwpyłowy



Samo czyszczenie

KOMFORT I WYGODA



Funkcja I Feel



Pamięć ostatniego trybu



Zegar



Pamięć położenia żaluzji



Sterownik przewodowy



Gotowość do współpracy z siecią Wi-Fi

Model	Wydajność chłodnicza/grzewcza [kW]	Cena katalogowa netto [PLN]
ACP-18CF50AERI/13	5,28/5,57	2 690

Moduł Wi-Fi 450,- [PLN]

Jednostki wewnętrzne kanałowe

Systemy **Multisplit**

DT AERI



ZDROWIE



Filtr przeciwpyłowy



Samo czyszczenie

KOMFORT I WYGODA



Funkcja I Feel



Pamięć ostatniego trybu



Zegar



Pamięć położenia żaluzji



Pompka położenia żaluzji



Sterownik przewodowy



Gotowość do współpracy z siecią Wi-Fi

Model	Wydajność chłodnicza/grzewcza [kW]	Cena katalogowa netto [PLN]
ACP-12DT35AERI/13	3,51/4,10	2 190
ACP-18DT50AERI/13	5,28/5,57	3 190

Moduł Wi-Fi 450,- [PLN]

COFM AERI

A++ Chłodzenie SEER 7.0
A+ Ogrzewanie SCOP 4.0



Model	Minimalna temp. pracy Klasa energetyczna Chłodzenie/Grzanie	Wydajność chłodnicza/grzewcza [kW]	Cena katalogowa netto [PLN]
ACP-14COFM40AERIs R32	-15 (A++)/-20 (A+)	4,10/4,40	3 790
ACP-18COFM50AERIs R32	-15 (A++)/-20 (A+)	5,28/5,57	4 190
ACP-21COFM60AERIs R32	-15 (A++)/-20 (A+)	6,16/6,45	5 490
ACP-27COFM79AERIs R32	-15 (A++)/-20 (A+)	7,91/8,21	6 390
ACP-28COFM82AERIs R32	-15 (A++)/-20 (A+)	8,21/8,79	7 290
ACP-36COFM105AERIs R32	-15 (A++)/-20 (A+)	10,55/10,55	9 290
ACP-42COFM123AERIs R32	-15 (A++)/-20 (A)	12,31/12,31	10 590



Elastyczna instalacja

Maksymalna długość rur chłodzących może wynosić do 80 m. Maksymalna różnica wysokości między jednostką wewnętrzną a zewnętrzną może wynosić do 30 m.

KOMBINACIJE MULTI

ACP-14COFM40AERI R32

2 *jednostki*

7+7
7+9
7+12
9+9
9+12

ACP-27COFM79AERI R32

2 *jednostki*

7+7
7+9
7+12
7+18
9+9
9+12
9+18
12+12
12+18
18+18

ACP-42COFM123AERI R32

2 *jednostki*

7+7
7+9
7+12
7+18
9+9
9+12
9+18
12+12
12+18
18+18

ACP-18COFM50AERI R32

2 *jednostki*

7+7
7+9
7+12
7+18
9+9
9+12
9+18
12+12

3 *jednostki*

7+7+7
7+7+9
7+7+12
7+7+18
7+9+9
7+9+12
7+9+18
7+12+12
7+12+18
9+9+9
9+9+12
9+9+18
9+12+18
12+12+12

3 *jednostki*

7+7+7
7+7+9
7+7+12
7+7+18
7+9+9
7+9+12
7+9+18
7+12+12
7+12+18
7+18+18
9+9+9
9+9+12
9+9+18
9+12+12
9+12+18
9+18+18
12+12+12
12+12+18
12+18+18

ACP-21COFM60AERI R32

2 *jednostki*

7+7
7+9
7+12
7+18
9+9
9+12
9+18
12+12

ACP-36COFM105AERI R32

2 *jednostki*

7+7
7+9
7+12
7+18
9+9
9+12
9+18
12+12
12+18
18+18

3 *jednostki*

7+7+7
7+7+9
7+7+12
7+9+9
7+9+12
9+9+9
9+9+12

4 *jednostki*

7+7+7+7
7+7+7+9
7+7+7+12
7+7+7+18
7+7+9+9
7+7+9+12
7+7+9+18
7+7+12+12
7+7+12+18
7+7+18+18
7+9+9+9
7+9+9+12
7+9+9+18
7+9+12+12
7+9+12+18
7+9+18+18
7+12+12+12
7+12+12+18
7+12+18+18
7+18+18+18
9+9+9+9
9+9+9+12
9+9+9+18
9+9+12+12
9+9+12+18
9+9+18+18
12+12+12+12
12+12+12+18
12+12+18+18

ACP-28COFM82AERI R32

2 *jednostki*

7+7
7+9
7+12
7+18
9+9
9+12
9+18
12+12
12+18
18+18

3 *jednostki*

7+7+7
7+7+9
7+7+12
7+7+18
7+9+9
7+9+12
7+9+18
7+12+12
7+12+18
7+18+18
9+9+9
9+9+12
9+9+18
9+12+12
9+12+18
9+18+18
12+12+12
12+12+18
12+18+18

3 *jednostki*

7+7+7
7+7+9
7+7+12
7+7+18
7+9+9
7+9+12
7+9+18
7+12+12
7+12+18
9+9+9
9+9+12
9+9+18
9+12+12
9+12+18
12+12+12
12+12+18

4 *jednostki*

7+7+7+7
7+7+7+9
7+7+7+12
7+7+7+18
7+7+9+9
7+7+9+12
7+7+9+18
7+7+12+12
7+7+12+18
7+7+18+18
7+9+9+9
7+9+9+12
7+9+9+18
7+9+12+12
7+9+12+18
7+9+18+18
7+12+12+12
7+12+12+18
7+12+18+18
9+9+9+9
9+9+9+12
9+9+9+18
9+9+12+12
9+9+12+18
9+12+12+12
9+12+12+18
12+12+12+12
12+12+12+18

4 *jednostki*

7+7+7+7
7+7+7+9
7+7+7+12
7+7+7+18
7+7+9+9
7+7+9+12
7+7+9+18
7+7+12+12
7+7+12+18
7+9+9+9
7+9+9+12
7+9+9+18
7+9+12+12
7+9+12+18
9+9+9+9
9+9+9+12
9+9+9+18
9+9+12+12
9+9+12+18
12+12+12+12
12+12+12+18

5 *jednostek*

7+7+7+7+7
7+7+7+7+9
7+7+7+7+12
7+7+7+7+18
7+7+7+9+9
7+7+7+9+12
7+7+7+9+18
7+7+7+12+12
7+7+7+12+18
7+7+7+18+18
7+7+9+9+9
7+7+9+9+12
7+7+9+9+18
7+7+9+12+12
7+7+9+12+18
7+7+9+18+18
7+9+9+9+9
7+9+9+9+12
7+9+9+9+18
7+9+9+12+12
7+9+9+12+18
7+9+9+18+18
7+9+12+12+12
7+9+12+12+18
7+9+12+18+18
9+9+9+9+9
9+9+9+9+12
9+9+9+9+18
9+9+9+12+12
9+9+9+12+18
9+9+9+18+18
9+9+12+12+12
9+9+12+12+18
9+9+12+18+18
12+12+12+12+12
12+12+12+12+18
12+12+12+18+18

Klimatyzatory kasetonowe

Komercyjne Systemy Split

CC AERI

A++ Chłodzenie SEER 6,6
A+ Ogrzewanie SCOP 4,1



OSZCZĘDNOŚĆ ENERGII

- Czynnik chłodniczy R32
- Tryb nocny
- Tryb ECO
- Filtr przeciwpyłowy
- Samo czyszczenie
- Tryb czuwania LO W
- Tryb oszczędzania energii
- Ochrona antykorozyjna - siatka powłoka

ZDROWIE

RZETELNOŚĆ

KOMFORT I WYGODA

- Chłodzenie w temp. -15°C
- Ogrzewanie w temp. -20°C
- Inwerter 3D DC
- Wykrywanie i wyświetlanie błędów
- Czujnik wycieku czynnika
- Tryb awaryjny
- Pamięć ostatniego trybu
- Żegar
- Pamięć położenia żaluzji
- Zgodność z systemami mono i multi
- 3 prędkości przepływu powietrza
- Ogrzewanie w temp. 8°C
- Automatyczny tryb pracy
- Turbo
- Wyświetlacz cyfrowy
- Pompa kondensatu
- Ochrona zaworu
- Grzałka tacy skroplacza
- Grzałka sprężarki
- Inteligentne odzianianie
- Praca przy niskim napięciu
- Sterownik przewodowy
- Sterowanie ręczne
- Funkcja I Feel
- Cicha praca
- Dwustronny odpływ skroplin
- Auto swing
- Siadmo sterowanie grzaka
- Łagodny ruch
- Gotowość do współpracy z siecią Wi-Fi
- Przepływ powietrza 360°

Model	Minimalna temp. pracy Klasa energetyczna Chłodzenie/Grzanie	Wydajność chłodnicza/grzewcza [kW]	Cena katalogowa netto [PLN]
ACP-12CC35AERI+ R32	-15 (A++)/-20 (A+)	3,52/3,81	5 690
ACP-18CC50AERI+ R32	-15 (A++)/-20 (A+)	5,28/5,57	6 790
ACP-24CC70AERI+ R32	-15 (A++)/-20 (A+)	7,03/7,62	8 290
ACP-36CC105AERI+ R32	-15 (A++)/-20 (A+)	10,55/11,14	13 090
ACP-48CC140AERI+ R32	-15 (A++)/-20 (A+)	14,07/16,12	15 990
ACP-55CC160AERI R32	-15 (A++)/-20 (A+)	15,24/18,17	17 390

Moduł Wi-Fi 70,- [PLN]

Klimatyzatory przypodłogowo-sufitowe

Komercyjne Systemy Split

CF AERI

A++ Chłodzenie SEER 6,4
A+ Ogrzewanie SCOP 4,1



OSZCZĘDNOŚĆ ENERGII

- Czynnik chłodniczy R32
- Tryb nocny
- Tryb ECO
- Filtr przeciwpyłowy
- Samo czyszczenie
- Tryb czuwania LO W
- Tryb oszczędzania energii
- Ochrona antykorozyjna - siatka powłoka

ZDROWIE

RZETELNOŚĆ

KOMFORT I WYGODA

- Chłodzenie w temp. -15°C
- Ogrzewanie w temp. -20°C
- Inwerter 3D DC
- Wykrywanie i wyświetlanie błędów
- Czujnik wycieku czynnika
- Tryb awaryjny
- Pamięć ostatniego trybu
- Żegar
- Pamięć położenia żaluzji
- Zgodność z systemami mono i multi
- 3 prędkości przepływu powietrza
- Ogrzewanie w temp. 8°C
- Automatyczny tryb pracy
- Turbo
- Wyświetlacz cyfrowy
- Ochrona zaworu
- Grzałka tacy skroplacza
- Grzałka sprężarki
- Inteligentne odzianianie
- Praca przy niskim napięciu
- Sterownik przewodowy
- Sterowanie ręczne
- Funkcja I Feel
- Cicha praca
- Dwustronny odpływ skroplin
- Auto swing
- Inteligentny przepływ powietrza
- Łagodny ruch
- Gotowość do współpracy z siecią Wi-Fi

Model	Minimalna temp. pracy Klasa energetyczna Chłodzenie/Grzanie	Wydajność chłodnicza/grzewcza [kW]	Cena katalogowa netto [PLN]
ACP-18CF50AERI+ R32	-15 (A++)/-20 (A+)	5,28/5,57	6 990
ACP-24CF70AERI+ R32	-15 (A++)/-20 (A+)	7,03/7,62	8 290
ACP-36CF105AERI+ R32	-15 (A++)/-20 (A+)	10,55/11,72	13 390
ACP-48CF140AERI+ R32	-15 (A++)/-20 (A+)	14,07/16,12	15 990
ACP-55CF160AERI+ R32	-15 (A++)/-20 (A+)	15,83/18,17	17 190

Moduł Wi-Fi 450,- [PLN]

DT AERI

A++ Chłodzenie SEER 6,5
A+ Ogrzewanie SCOP 4,0



OSZCZĘDNOŚĆ ENERGII

- Czynnik chłodniczy R32
- Tryb nocny
- Tryb ECO
- Tryb oszczędzania energii
- Tryb czuwania LO W

ZDROWIE

- Filtr przeciwpyłowy
- Samo czyszczenie
- Ochrona antykorozyjna - błona powłoka

RZETELNOŚĆ

- Chłodzenie w temp. -15°C
- Ogrzewanie w temp. -20°C
- Inwerter 3D DC
- Wykrywanie i wyświetlanie błędów
- Czujnik wycieku czynnika
- Tryb awaryjny
- Pamięć ostatniego trybu
- Zegar
- Pamięć położenia żaluzji
- Zgodność z systemami mono i multi
- 3 prędkości przepływu powietrza
- Ogrzewanie w temp. 8°C
- Automatyczny tryb pracy
- Turbo
- Wyświetlacz cyfrowy
- Pompa kondensatu

KOMFORT I WYGODA

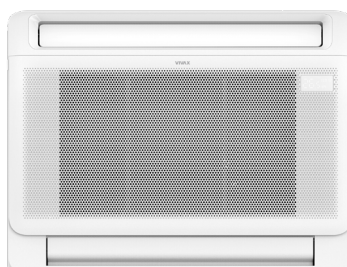
- Tryb awaryjny
- Pamięć ostatniego trybu
- Zegar
- Pamięć położenia żaluzji
- Zgodność z systemami mono i multi
- 3 prędkości przepływu powietrza
- Ogrzewanie w temp. 8°C
- Automatyczny tryb pracy
- Turbo
- Wyświetlacz cyfrowy
- Pompa kondensatu
- Tryb awaryjny
- Pamięć ostatniego trybu
- Zegar
- Pamięć położenia żaluzji
- Zgodność z systemami mono i multi
- 3 prędkości przepływu powietrza
- Ogrzewanie w temp. 8°C
- Automatyczny tryb pracy
- Turbo
- Wyświetlacz cyfrowy
- Pompa kondensatu

Model	Minimalna temp. pracy Klasa energetyczna Chłodzenie/Grzanie	Wydajność chłodnicza/grzewcza [kW]	Cena katalogowa netto [PLN]
ACP-12DT35AERI+ R32	-15 (A++)/-20 (A+)	3,52/3,81	5 590
ACP-18DT50AERI+ R32	-15 (A++)/-20 (A+)	5,28/5,86	7 490
ACP-24DT70AERI+ R32	-15 (A++)/-20 (A+)	7,03/7,62	8 090
ACP-36DT105AERI+ R32	-15 (A++)/-20 (A+)	10,55/11,13	13 290
ACP-48DT140AERI+ R32	-15 (A++)/-20 (A+)	14,00/16,10	16 290
ACP-55DT160AERI+ R32	-15 (A++)/-20 (A+)	15,40/18,20	17 090

Moduł Wi-Fi 450,- [PLN]

CT AERI

A++ Chłodzenie SEER 7,3
A+ Ogrzewanie SCOP 4,0



OSZCZĘDNOŚĆ ENERGII

- Czynnik chłodniczy R32
- Tryb nocny
- Tryb ECO
- Tryb oszczędzania energii
- Tryb czuwania LO W

ZDROWIE

- Filtr przeciwpyłowy
- Samo czyszczenie
- Ochrona antykorozyjna - błona powłoka

RZETELNOŚĆ

- Chłodzenie w temp. -15°C
- Ogrzewanie w temp. -20°C
- Inwerter 3D DC
- Wykrywanie i wyświetlanie błędów
- Czujnik wycieku czynnika
- Tryb awaryjny
- Pamięć ostatniego trybu
- Zegar
- Pamięć położenia żaluzji
- Zgodność z systemami mono i multi
- 3 prędkości przepływu powietrza
- Ogrzewanie w temp. 8°C
- Automatyczny tryb pracy
- Turbo
- Wyświetlacz cyfrowy

KOMFORT I WYGODA

- Tryb awaryjny
- Pamięć ostatniego trybu
- Zegar
- Pamięć położenia żaluzji
- Zgodność z systemami mono i multi
- 3 prędkości przepływu powietrza
- Ogrzewanie w temp. 8°C
- Automatyczny tryb pracy
- Turbo
- Wyświetlacz cyfrowy
- Tryb awaryjny
- Pamięć ostatniego trybu
- Zegar
- Pamięć położenia żaluzji
- Zgodność z systemami mono i multi
- 3 prędkości przepływu powietrza
- Ogrzewanie w temp. 8°C
- Automatyczny tryb pracy
- Turbo
- Wyświetlacz cyfrowy

Model	Minimalna temp. pracy Klasa energetyczna Chłodzenie/Grzanie	Wydajność chłodnicza/grzewcza [kW]	Cena katalogowa netto [PLN]
ACP-12CT35AERI+ R32	-15 (A++)/-20 (A+)	3,52/3,81	5 090
ACP-18CT50AERI+ R32	-15 (A++)/-20 (A+)	5,00/4,98	6 190

Moduł Wi-Fi 70,- [PLN]



o/ **Pietrzykowice**

Fabryczna 1A
55-080 Pietrzykowice
+48 71 316 19 54
wroclaw@vrfpolska.pl

Żory

Rybnicka 83
44-240 Żory
+48 32 435 01 98
zory@vrfpolska.pl

o/ **Katowice**

Porcelanowa 60
40-246 Katowice
+48 32 797 35 89
katowice@vrfpolska.pl

Niniejszy cennik ma charakter informacyjny i nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art.66 par.1 Kodeksu Cywilnego.
Zastrzegamy sobie prawo zmiany podanych cen.
Ceny obowiązują od dnia 01.02.2025 do ukazania się nowego cennika.

Wersja 31.01.2025