



URZĄDZENIA KLIMATYZACYJNE  
ALPICAIR

**CENNIK**

11.2023





## Spis treści

### SERIA RAC

Ścienne seria ECO X .....	5
Ścienne seria PREMIUM PRO II .....	5
Ścienne seria HYPER NORDIC .....	6

### SERIA CAC

KASETONOWE .....	8
KASETONOWE .....	8
PODSUFITOWE .....	9
KANAŁOWE .....	9

### SERIA MULTI

Ścienne seria PREMIUM PRO II .....	11
KASETONOWE .....	11
KANAŁOWE .....	12
AGREGATY ZEWNĘTRZNE .....	12

### SYSTEMY VRF5E

SERIA VRF5E MINI .....	14
SERIA VRF5E SLIM .....	14
SERIA VRF5E .....	15
JEDNOSTKI WEWNĘTRZNE .....	15

### AGREGATY SKRAPLAJĄCE

AGREGATY SKRAPLAJĄCE Z MODUŁEM AIR-KIT .....	17
AGREGATY SERII VRF SLIM Z MODUŁEM AHU-KIT .....	18
AGREGATY SERII VRF Z MODUŁEM AHU-KIT .....	19



**60** miesięcy gwarancji  
na wszystkie  
urządzenia



Większość klientów kojarzy firmę Ventia, jako dystrybutora renomowanych urządzeń do wentylacji mechanicznej – m.in. central wentylacyjnych Komfovent, których jesteśmy wyłącznym dystrybutorem na Polskę. Chcąc zapewnić klientom szeroki zakres produktów, od dłuższego czasu szukaliśmy marki urządzeń klima-

tyzacyjnych, która w sposób kompleksowy uzupełni naszą ofertę. Marka **ALPICAIR** to nie tylko klimatyzatory ściennie (RAC). To również urządzenia komercyjne (CAC): kasetonowe, przypodłogowo-sufitowe oraz kanałowe, systemy MULTI, agregaty skraplające do central wentylacyjnych, jak również zaawansowane technicznie rozwiązania VRF certyfikowane przez Eurovent.

**Bogdan Matusiak**  
Prezes Zarządu Ventia



Zdecydowaliśmy się na markę **ALPICAIR**, ponieważ to jedna z najbardziej znanych marek urządzeń klimatyzacyjnych w krajach nadbałtyckich. To sprzęt dobrze sprawdzony i funkcjonujący od wielu lat w podobnych do naszych warunkach klimatycznych. Urządzenia bardzo dobre jakościowo,

dostępne w konkurencyjnych cenach. Wierzymy, że z powodzeniem sprawdzą się na naszym rynku. Jako generalny dystrybutor w Polsce i firma o ugruntowanej pozycji, zapewniamy naszym klientom najwyższą jakość obsługi sprzedażowej i serwisowej, jak również pełną dostępność produktów z magazynu. Serdecznie zapraszam do współpracy.

**Piotr Wiśniewski**  
Wiceprezes Zarządu Ventia










**SERIA RAC**

## Klimatyzatory

### Ścienne seria ECO X



Zakres pracy chłodzenie / grzanie  -10 ~ 50 °C  -15 ~ 24 °C



-  Niezależne osuszanie
-  Auto Restart
-  Tryb Turbo
-  4 prędkości wentylatora
-  IFEEL
-  Wyświetlacz LED
-  Timer
-  Inteligentne odszranianie

Model Jedn. wewnętrzna/zewnętrzna	kBtu/h	Wydajność chłodnicza nom (min-max) [kW]	Wydajność grzewcza nom (min-max) [kW]	Klasa energetyczna chłodzenie / grzanie	Cena [PLN/kpl.]
AWI/AWO-25HRDC1XA	9	<b>2,6</b> (0,5-2,9)	<b>2,8</b> (0,5-3,1)	A++/A+	<b>2 600,00</b>
AWI/AWO-35HRDC1XA	12	<b>3,5</b> (0,8-3,5)	<b>3,5</b> (1,0-3,6)	A++/A+	<b>2 800,00</b>
AWI/AWO-54HRDC1XA	18	<b>5,25</b> (1,2-5,4)	<b>5,5</b> (1,2-5,8)	A++/A+	<b>4 400,00</b>
AWI/AWO-71HRDC1XA	24	<b>7,0</b> (1,4-7,3)	<b>7,0</b> (0,9-7,1)	A++/A+	<b>5 400,00</b>
Opcjonalnie					
Moduł Wi-Fi					<b>140,00</b>

## Klimatyzatory

### Ścienne seria PREMIUM PRO II



Zakres pracy chłodzenie / grzanie  -15 ~ 50 °C  -25 ~ 30 °C

-  Filtr plazmowy
-  Funkcja snu Cicha praca
-  Inteligentne odszranianie
-  7 prędkości wentylatora
-  Niezależne osuszanie
-  Tryb Turbo
-  Grzałka tacy ociekowej
-  Wyświetlacz LED
-  Auto Clean
-  Grzanie +8°C
-  Kompatybilne z agregatami MULTI
-  Chłodzenie/grzanie przy niskich temperaturach
-  IFEEL
-  Timer
-  Moduł WiFi

Model Jedn. wewnętrzna/zewnętrzna	kBtu/h	Wydajność chłodnicza nom (min-max) [kW]	Wydajność grzewcza nom (min-max) [kW]	Klasa energetyczna chłodzenie / grzanie	Cena [PLN/kpl.]
AWI/O-26HRDC1C	9	<b>2,7</b> (0,8-3,8)	<b>3,0</b> (0,9-4,25)	A++ / A+	<b>2 750,00</b>
AWI/O-36HRDC1C	12	<b>3,5</b> (0,9-4,4)	<b>3,8</b> (0,9-4,7)	A++ / A+	<b>2 800,00</b>
AWI/O-54HRDC1C	18	<b>5,2</b> (1,0-6,1)	<b>5,6</b> (1,1-6,6)	A++ / A+	<b>4 800,00</b>
AWI/O-71HRDC1C	24	<b>7,1</b> (2,0-8,85)	<b>7,8</b> (1,8-9,45)	A++ / A+	<b>6 200,00</b>
Opcjonalnie:					
XK 76		Sterownik przewodowy			<b>680,00</b>
MK 010		Moduł sterowania ON/OFF			<b>150,00</b>
CE52-24/F(C)		Sterownik centralny			<b>7 700,00</b>
ME30-44/D2(B)		Bramka BACnet			<b>2 800,00</b>

# Klimatyzatory

## Ścienne seria HYPER NORDIC



Zakres pracy  
chłodzenie / grzanie



-25 ~ 52 °C



-30 ~ 24 °C

- Długość instalacji do 50 m
- Szeroki zakres pracy
- Super cicha praca
- Niezależne osuszanie
- Filtr plazmowy
- Grzanie +8°C
- 7 prędkości wentylatora
- Moduł WiFi
- Chłodzenie/grzanie przy niskich temperaturach
- Wyświetlacz LED
- Auto Restart
- Tryb Turbo
- Funkcja snu
- Timer
- Grzałka tacy ociekowej

Model Jedn. wewnętrzna/zewnętrzna	kBtu/h	Wydajność chłodnicza nom (min-max) [kW]	Wydajność grzewcza nom (min-max) [kW]	Klasa energetyczna chłodzenie/grzanie	Cena [PLN/kpl.]
AWI/O-20HRDC1A	9	<b>2,7</b> (0,7-5,0)	<b>3,5</b> (0,7-6,5)	A+++/A+++	<b>6 100,00</b>
AWI/O-40HRDC1A	12	<b>3,5</b> (0,9-5,0)	<b>4,2</b> (0,9-7,2)	A+++/A+++	<b>6 700,00</b>
AWI/O-60HRDC1A	18	<b>5,3</b> (1,2-7,2)	<b>5,6</b> (1,2-9,2)	A++/A++	<b>8 200,00</b>
AWI/O-80HRDC1A	24	<b>7,0</b> (2,0-9,0)	<b>7,0</b> (2,0-9,5)	A+/A+	<b>9 000,00</b>
<b>Opcjonalnie:</b>					
XK 76	Sterownik przewodowy (opcjonalnie)				<b>680,00</b>
MK 010	Moduł sterowania ON/OFF				<b>150,00</b>
CE52-24/F(C)	Sterownik centralny				<b>7 700,00</b>
ME30-44/D2(B)	Bramka BACnet				<b>2 800,00</b>



**SERIA CAC**

# Klimatyzatory KASETONOWE

Zakres pracy  
chłodzenie / grzanie

-15 ~ 50 °C



-15 ~ 24 °C



Auto Restart



Tryb Turbo



Timer

Pamięć ustawień  
żaluzjiNawiew powietrza  
360°Wbudowana  
pompka skroplinPort  
alarmowyChłodzenie/grzanie  
przy niskich temperaturach

Model Jedn. wewnętrzna/zewnętrzna	kBtu/h	Wydajność chłodnicza nom (min-max) [kW]	Wydajność grzewcza nom (min-max) [kW]	Klasa energetyczna chłodzenie/grzanie	Cena [PLN/kpl.]
ACI-35HRDC1A/AOU-35HRDC1A	12	3,5 (0,8-4,1)	3,8 (0,5-4,3)	A++/A+	6 400,00
ACI-53HRDC1A/AOU-53HRDC1A	18	5,3 (2,9-5,6)	5,6 (2,4-6,1)	A++/A+	8 100,00
Opcjonalnie					
KJR-120G/TF-E		Sterownik ścienny*			300,00

# Klimatyzatory KASETONOWE

Zakres pracy  
chłodzenie / grzanie

-15 ~ 50 °C



-15 ~ 24 °C



Auto Restart



Tryb Turbo



Timer

Super płaska  
konstrukcjaNawiew powietrza  
360°Wbudowana  
pompka skroplinPort  
alarmowyPamięć ustawień  
żaluzjiChłodzenie/grzanie  
przy niskich temperaturach

Model Jedn. wewnętrzna/zewnętrzna	kBtu/h	Wydajność chłodnicza nom (min-max) [kW]	Wydajność grzewcza nom (min-max) [kW]	Klasa energetyczna chłodzenie/grzanie	Cena [PLN/kpl.]
ACI-71HRDC1A/AOU-71HRDC1A	24	7,0 (3,3-7,9)	7,6 (2,8-8,9)	A++/A+	9 900,00
ACI-105HRDC3A/AOU-105HRDC3A	36	10,5 (2,7-11,4)	11,1 (2,8-12,7)	A++/A	14 700,00
ACI-140HRDC3A/AOU-140HRDC3A	48	14,1 (3,5-15,8)	16,1 (4,1-17,3)	A++/A+	17 000,00
ACI-180HRDC3A/AOU-180HRDC3A	55	15,2 (4,1-16,7)	18,2 (4,4-19,9)	A++/A+	17 700,00
Opcjonalnie					
KJR-120G/TF-E		Sterownik ścienny*			300,00



# Klimatyzatory PODSUFITOWE



Zakres pracy chłodzenie / grzanie -15 ~ 50 °C -15 ~ 24 °C

- Auto Restart
- Tryb Turbo
- Timer
- Funkcja snu Cicha praca
- Port alarmowy
- Pamięć ustawień żaluzji
- Nawiew świeżego powietrza
- Chłodzenie/grzanie przy niskich temperaturach

Model Jedn. wewnętrzna/zewnętrzna	kBtu/h	Wydajność chłodnicza nom (min-max) [kW]	Wydajność grzewcza nom (min-max) [kW]	Klasa energetyczna chłodzenie/grzanie	Cena [PLN/kpl.]
AFI-53HRDC1A/AOU-53HRDC1A	18	5,3 (2,7-5,9)	5,6 (2,4-6,3)	A++/A+	8 500,00
AFI-71HRDC1A/AOU-71HRDC1A	24	7,0 (3,2-7,8)	7,6 (2,7-8,3)	A++/A+	10 100,00
AFI-105HRDC3A/AOU-105HRDC3A	36	10,5 (2,7-11,8)	11,7 (2,8-12,8)	A++/A+	15 900,00
AFI-140HRDC3A/AOU-140HRDC3A	48	14,1 (3,5-15,2)	16,1 (4,1-17,0)	A++/A	17 100,00
AFI-180HRDC3A/AOU-180HRDC3A	55	15,8 (4,1-16,7)	18,2 (4,4-19,6)	A++/A+	17 700,00
Opcjonalnie					
KJR-120G/TF-E		Sterownik ścienny*			300,00

# Klimatyzatory KANALOWE



Zakres pracy chłodzenie / grzanie -15 ~ 50 °C -15 ~ 24 °C

- Auto Restart
- Tryb Turbo
- Timer
- Ustawianie sprężu
- Uniwersalna instalacja kanałów
- Nawiew świeżego powietrza
- Funkcja snu Cicha praca
- Chłodzenie/grzanie przy niskich temperaturach
- Port alarmowy

Model Jedn. wewnętrzna/zewnętrzna	kBtu/h	Wydajność chłodnicza nom (min-max) [kW]	Wydajność grzewcza nom (min-max) [kW]	Klasa energetyczna chłodzenie/grzanie	Cena [PLN/kpl.]
ATI-53HRDC1A/AOU-53HRDC1A	18	5,3 (2,5-5,9)	5,6 (2,2-6,1)	A++/A+	8 300,00
ATI-71HRDC1A/AOU-71HRDC1A	24	7,0 (3,3-8,2)	7,6 (2,8-8,5)	A++/A+	10 100,00
ATI-105HRDC3A/AOU-105HRDC3A	36	10,5 (2,7-11,8)	11,7 (2,8-12,8)	A++/A+	15 900,00
ATI-140HRDC3A/AOU-140HRDC3A	48	14,1 (3,5-15,5)	16,1 (4,1-18,2)	A++/A	17 300,00
ATI-180HRDC3A/AOU-180HRDC3A	55	15,2 (4,1-17,3)	18,2 (4,4-20,5)	A++/A+	18 000,00
Opcjonalnie					
KJR-120G/TF-E		Sterownik ścienny*			300,00

## System MULTI Split



**SERIA MULTI**



## Klimatyzatory MULTI Ścienne seria PREMIUM PRO II



Filtr plazmowy



Funkcja snu  
Cicha praca



Tryb Turbo



7 prędkości  
wentylatora



Niezależne  
osuszanie



Auto Clean



Kompatybilne  
z agregatami SPLIT



Wyświetlacz LED



IFEEL



Timer



Auto Restart



Moduł WiFi

Model Jedn. wewnętrzna	kBtu/h	Wydajność chłodnicza [kW]	Wydajność grzewcza [kW]	Cena [PLN/szt.]
AWI-26HRDC1C	9	2,7	3,0	990,00
AWI-36HRDC1C	12	3,5	3,8	1 000,00
AWI-54HRDC1C	18	5,2	5,6	1 500,00
AWI-71HRDC1C	24	7,1	7,8	1 800,00
<b>Opcjonalnie:</b>				
XE73-44	Sterownik przewodowy (opcjonalnie)			300,00
MK 010	Moduł sterowania ON/OFF			150,00
CE52-24/FC)	Sterownik centralny			7 700,00
ME30-44/D2(B)	Bramka BACnet			2 800,00

## Klimatyzatory MULTI KASETONOWE



Auto Restart



Tryb Turbo



Timer



Wbudowana  
pompka skroplin



Niezależne  
osuszanie



IFEEL

Model Jedn. wewnętrzna	kBtu/h	Wydajność chłodnicza [kW]	Wydajność grzewcza [kW]	Cena [PLN/szt.]
ACCMI-26HRDC1A	9	2,6	2,7	2 900,00
ACCMI-36HRDC1A	12	3,5	4,0	2 950,00
ACCMI-53HRDC1A	18	5,0	5,5	3 250,00
ACMI-70HRDC1A	24	7,0	8,0	4 100,00
<b>Opcjonalnie:</b>				
XE73-44	Sterownik przewodowy (opcjonalnie)			300,00
MK 010	Moduł sterowania ON/OFF			150,00
CE52-24/FC)	Sterownik centralny			7 700,00
ME30-44/D2(B)	Bramka BACnet			2 800,00

# Klimatyzatory MULTI KANAŁOWE



Auto Restart



Tryb Turbo



Timer



IFEEL



Autodiagnostyka



Model Jedn. wewnętrzna	kBtu/h	Wydajność chłodnicza [kW]	Wydajność grzewcza [kW]	Cena [PLN/szt.]
ATMI-26HRDC1A	9	2,5	2,8	2 500,00
ATMI-36HRDC1A	12	3,5	3,9	2 700,00
ATMI-53HRDC1A	18	5,0	5,5	3 150,00
Opcjonalnie:				
MK 010	Moduł sterowania ON/OFF			150,00
CE52-24/F(C)	Sterownik centralny			7 700,00
ME30-44/D2(B)	Bramka BACnet			2 800,00

# Klimatyzatory MULTI AGREGATY ZEWNĘTRZNE



Zakres pracy chłodzenie / grzanie



-15 ~ 43 °C



-22 ~ 24 °C



Chłodzenie/grzanie przy niskich temperaturach



Inteligentne odszranianie



Do 5 jednostek wewnętrznych



Długie instalacje

Model	kBtu/h	Wydajność chłodnicza nom (min-max) [kW]	Wydajność grzewcza nom (min-max) [kW]	Maksymalna ilość jednostek wewnętrznych	Klasa energetyczna chłodzenie/grzanie	Cena [PLN/szt.]
AM20-51HRDC1A	18	5,2 (2,1-5,8)	5,4 (2,6-5,9)	2	A++/A+	5 250,00
AM30-71HRDC1A	24	7,1 (2,3-8,5)	8,5 (3,7-8,8)	3	A++/A+	7 650,00
AM40-81HRDC1A	30	8,0 (2,3-10,3)	9,5 (3,7-10,3)	4	A++/A+	8 300,00
AM40-100HRDC1A	36	10,5 (2,6-12,0)	12,0 (2,6-13,5)	4	A++/A+	11 100,00
AM50-120HRDC1A	42	12,0 (2,6-13,0)	13,0 (2,6-14,5)	5	A++/A+	12 500,00



**SYSTEMY VRF5E**

# System VRF

## SERIA VRF5E MINI



Zakres pracy  
chłodzenie / grzanie



-15 ~ 52 °C



-22 ~ 27 °C



Do 9 jednostek wewnętrznych



Tryb cichej pracy



Długie instalacje



Kompaktowe wymiary



Tryb pracy awaryjnej



Transmisja danych CAN



Tryb oszczędności energii



Wydajna i energooszczędna praca



Możliwość podłączenia do BMS

Model Jedn. wewnętrzna	Wydajność chłodnicza [kW]	Wydajność grzewcza [kW]	Zasilanie [V/faza]	Maksymalna ilość jednostek wewnętrznych	Cena [USD/szt.]
AOU-80VRDC1B	8,0	9,0	220-240 V/ 1f	4	Cena na zapytanie
AOU-100VRDC1B	10,0	11,0	220-240 V/ 1f	5	Cena na zapytanie
AOU-120VRDC3B	12,1	14,0	380-415 V/ 3f	7	Cena na zapytanie
AOU-140VRDC3B	14,0	16,5	380-415 V/ 3f	8	Cena na zapytanie
AOU-160VRDC3B	16,0	18,0	380-415 V/ 3f	9	Cena na zapytanie

# System VRF

## SERIA VRF5E SLIM



Zakres pracy  
chłodzenie / grzanie



-5 ~ 52 °C



-20 ~ 27 °C



Do 20 jednostek wewnętrznych



Tryb cichej pracy



Długie instalacje



Kompaktowe wymiary



Tryb pracy awaryjnej



Transmisja danych CAN



Tryb oszczędności energii



Wydajna i energooszczędna praca



Możliwość podłączenia do BMS

Model	Wydajność chłodnicza [kW]	Wydajność grzewcza [kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Maksymalna ilość jednostek wewnętrznych	Cena [USD/kpl.]
AOU-226VRDC3B	22,4	24,0	380-415/3/50	13	Cena na zapytanie
AOU-281VRDC3B	28,0	30,0	380-415/3/50	17	Cena na zapytanie
AOU-336VRDC3B	33,5	35,0	380-415/3/50	20	Cena na zapytanie

# System VRF

## SERIA VRF5E



Zakres pracy  
chłodzenie / grzanie



-5 ~ 52 °C



-20 ~ 27 °C



**36**

Do 36 jednostek wewnętrznych



Tryb cichej pracy



Wydajna i energooszczędna praca



Tryb oszczędności energii



Tryb pracy awaryjnej



Transmisja danych CAN



Możliwość podłączenia do BMS



Długie instalacje

Model	Wydajność chłodnicza [kW]	Wydajność grzewcza [kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Maksymalna ilość jednostek wewnętrznych	Cena [USD/kpl.]
AOU-224VRDC3B	22,4	25,0	380-415/3/50	13	Cena na zapytanie
AOU-280VRDC3B	28,0	31,5	380-415/3/50	16	Cena na zapytanie
AOU-335VRDC3B	33,5	37,5	380-415/3/50	19	Cena na zapytanie
AOU-400VRDC3B	40,0	45,0	380-415/3/50	23	Cena na zapytanie
AOU-450VRDC3B	45,0	50,0	380-415/3/50	26	Cena na zapytanie
AOU-504VRDC3B	50,4	50,4	380-415/3/50	29	Cena na zapytanie
AOU-560VRDC3B	56,0	56,0	380-415/3/50	33	Cena na zapytanie
AOU-615VRDC3B	61,5	61,5	380-415/3/50	36	Cena na zapytanie

## JEDNOSTKI WEWNĘTRZNE



Szeroki zakres wydajności



Energooszczędne silniki wentylatorów



Kompaktowa konstrukcja oraz elegancki design



Sterowniki bezprzewodowe, przewodowe, sterowanie grupowe, centralne, BMS

		Model Jedn. wewnętrzna	Zakres wydajności chłodniczej [kW]	Zakres wydajności grzewczej [kW]	Cena [USD/szt.]
	Ścienne	Ścienne	2,2 - 7,1	2,5 - 7,5	Cena na zapytanie
	Kasetonowe	Kasetonowe 4-stronne Kasetonowe 4-stronne kompaktowe	2,8 - 16,0 2,2 - 5,6	3,2 - 17,5 2,5 - 6,3	Cena na zapytanie
	Przypodłogowo-sufitowe	Konsole Przypodłogowo-sufitowe	2,2 - 5,0 2,8 - 14,0	2,5 - 5,5 3,2 - 16,0	Cena na zapytanie
	Kanałowe	Kanałowe Slim Kanałowe niskiego sprężu Kanałowe wysokiego sprężu	2,2 - 7,2 2,2 - 14,0 5,6 - 16,0	2,5 - 8,0 2,5 - 16,0 6,3 - 17,0	Cena na zapytanie

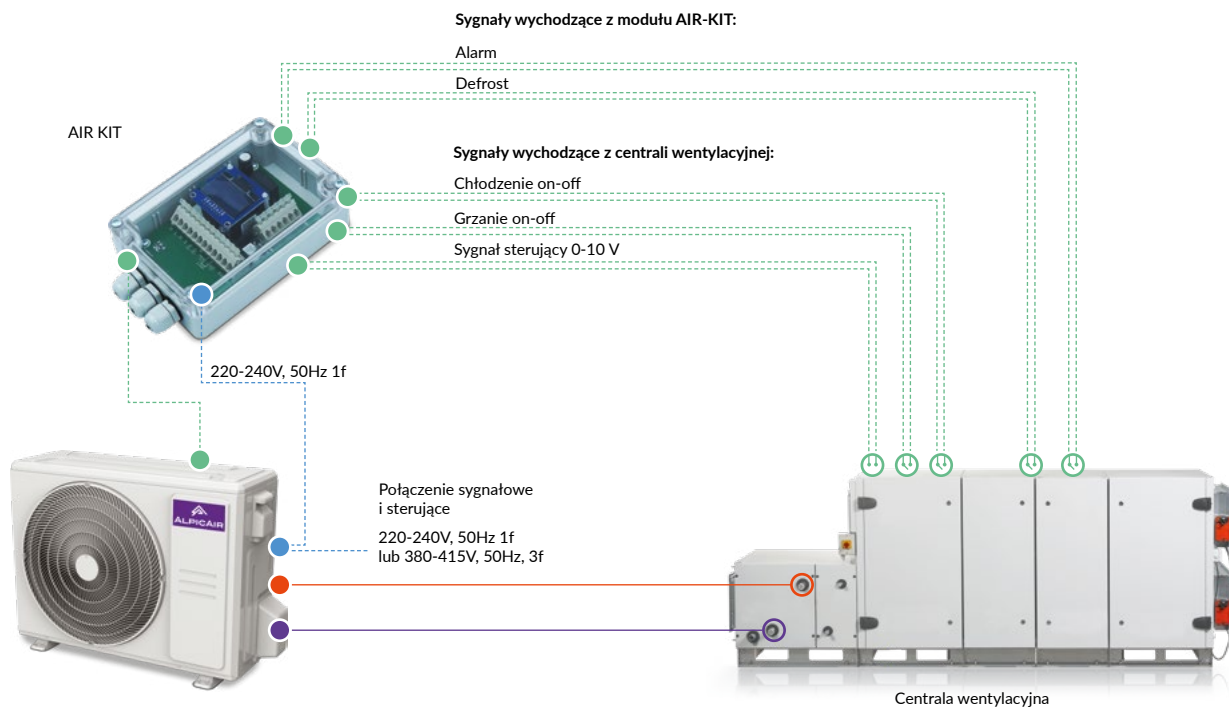


**AGREGATY  
SKRAPLAJĄCE**



# Agregaty skraplające do central wentylacyjnych

## AGREGATY SKRAPLAJĄCE Z MODUŁEM AIR-KIT



**Oznaczenia:**

- Rurociąg miedziany CIECZOWY izolowany termicznie
- Rurociąg miedziany GAZOWY izolowany termicznie
- Zasilanie
- - - Połączenie sygnałowe i sterujące



Zakres pracy chłodzenie / grzanie



-15 ~ 50 °C



-15 ~ 24 °C

Inwerterowy agregat skraplający wyposażony w moduł AIR-KIT umożliwiający podłączenie jednostki do wymiennika freonowego oraz automatyki w centrali wentylacyjnej.

Sterowanie agregatem za pomocą sygnałów wejściowych:

- bezpotencjałowy sygnał ON-OFF do pracy w trybie chłodzenia
- bezpotencjałowy sygnał ON-OFF do pracy w trybie grzania
- sygnał 0-10 V do płynnej regulacji wydajności od 0 do 100%
- możliwość wpięcia do BMS (Modbus)



Chłodzenie/grzanie przy niskich temperaturach



Łatwa instalacja



Sygnalizacja ALARM

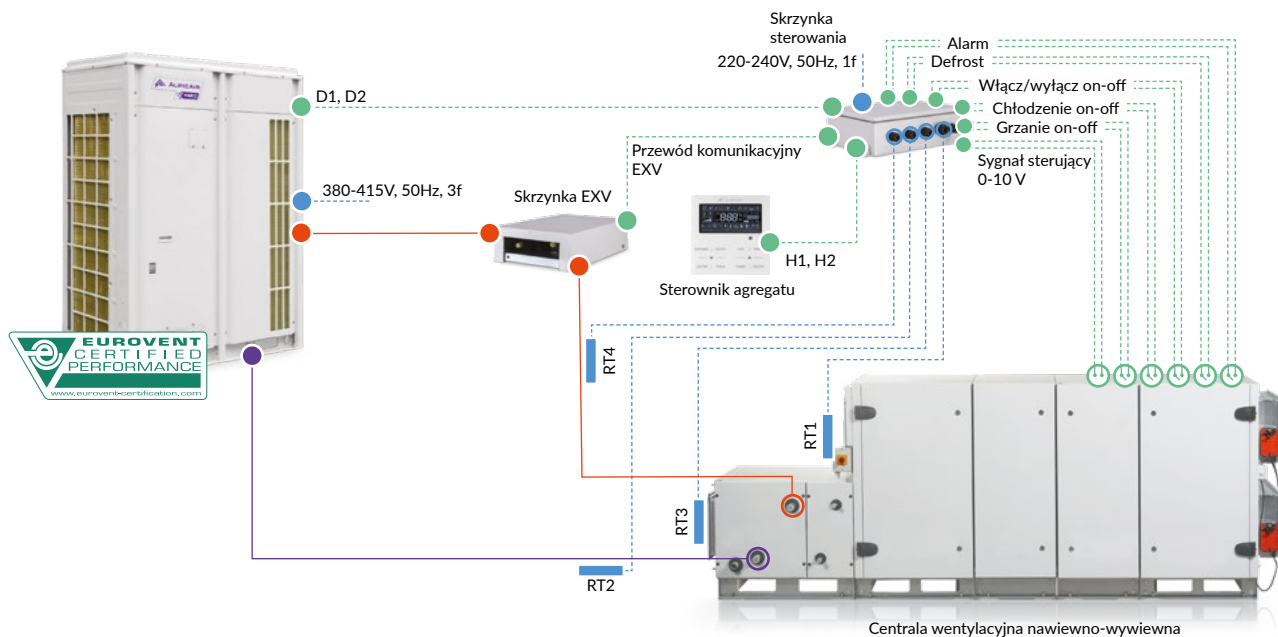


DEFROST

Model	kBtu/h	Wydajność chłodnicza nom (min-max) [kW]	Wydajność grzewcza nom (min-max) [kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Cena [PLN/kpl.]
AOU-35HRDC1B + AIR-KIT	12	3,5 (1,4-4,3)	3,8 (1,1-4,4)	230/1/50	5 770,00
AOU-53HRDC1B + AIR-KIT	18	5,3 (1,9-6,3)	5,5 (1,3-7,0)	230/1/50	7 400,00
AOU-71HRDC1B + AIR-KIT	24	7,0 (3,0-8,8)	7,3 (1,5-9,5)	230/1/50	7 700,00
AOU-105HRDC3A + AIR-KIT	36	10,5 (2,7-11,4)	11,1 (2,8-12,7)	380-420/3/50	12 930,00
AOU-140HRDC3A + AIR-KIT	48	14,1 (3,5-15,8)	16,1 (4,1-17,3)	380-420/3/50	14 120,00
AOU-180HRDC3A + AIR-KIT	55	15,2 (4,1-16,7)	18,2 (4,4-19,9)	380-420/3/50	14 480,00

Agregaty skraplające do central wentylacyjnych

AGREGATY SERII VRF SLIM Z MODUŁEM AHU-KIT



Oznaczenia:

- Rurociąg miedziany CIECZOWY izolowany termicznie
- Rurociąg miedziany GAZOWY izolowany termicznie
- Zasilanie
- - - Połączenie sygnałowe i sterujące
- RT1 - Czujnik temperatury powietrza powrotnego
- RT2 - Czujnik temperatury gazu
- RT3 - Czujnik temperatury powietrza nawiananego
- RT4 - Czujnik temperatury cieczy
- H1, H2 - Przewód komunikacyjny
- D1, D2 - Przewód komunikacyjny



Zakres pracy chłodzenie / grzanie -5 ~ 52 °C -20 ~ 27 °C

Inwerterowy agregat skraplający wyposażony w moduł AIR-KIT umożliwiający podłączenie jednostki do wymiennika freonowego oraz automatyki w centrali wentylacyjnej.  
 Płynne sterowanie agregatem za pomocą sygnałów wejściowych:  
 • bezpotencjałowy sygnał ON-OFF do pracy w trybie chłodzenia  
 • 0-10V w funkcji nastawy temperatury powietrza



Chłodzenie/grzanie przy niskich temperaturach

Łatwa instalacja

Sterowanie 0-10V w funkcji nastawy temperatury

Model	kBtu/h	Wydajność chłodnicza [kW]	Wydajność grzewcza [kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Cena [USD/kpl.]
AOU-226VRDC3B + AHU-KIT	75	22,4	24,0	380-420/3/50	Cena na zapytanie
AOU-281VRDC3B + AHU-KIT	95	28,0	30,0	380-420/3/50	Cena na zapytanie
AOU-336VRDC3B + AHU-KIT	115	33,5	35,0	380-420/3/50	Cena na zapytanie

# Agregaty skraplające do central wentylacyjnych

## AGREGATY SERII VRF Z MODUŁEM AHU-KIT



Zakres pracy  
chłodzenie / grzanie



-5 ~ 52 °C



-20 ~ 27 °C

Inwerterowy agregat skraplający wyposażony w moduł AIR-KIT umożliwiające podłączenie jednostki do wymiennika freonowego oraz automatyki w centrali wentylacyjnej.

Płynne sterowanie agregatem za pomocą sygnałów wejściowych:

- bezpotencjałowy sygnał ON-OFF do pracy w trybie chłodzenia/grzania
- 0-10V w funkcji nastawy temperatury powietrza



Chłodzenie/grzanie  
przy niskich temperaturach



Łatwa instalacja



Sterowanie 0-10V  
w funkcji nastawy  
temperatury

Model	kBtu/h	Wydajność chłodnicza [kW]	Wydajność grzewcza [kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Cena [USD/kpl.]
AOU-224VRDC3B + AHU-KIT	75	22,4	25,0	380-420/3/50	Cena na zapytanie
AOU-280VRDC3B + AHU-KIT	95	28,0	31,5	380-420/3/50	Cena na zapytanie
AOU-335VRDC3B + AHU-KIT	115	33,5	37,5	380-420/3/50	Cena na zapytanie
AOU-400VRDC3B + AHU-KIT	135	40,0	45,0	380-420/3/50	Cena na zapytanie
AOU-450VRDC3B + AHU-KIT	150	45,0	50,0	380-420/3/50	Cena na zapytanie
AOU-504VRDC3B + AHU-KIT	175	50,4	50,4	380-420/3/50	Cena na zapytanie
AOU-560VRDC3B + AHU-KIT	195	56,0	56,0	380-420/3/50	Cena na zapytanie
AOU-615VRDC3B + AHU-KIT	205	61,5	61,5	380-420/3/50	Cena na zapytanie











Wyłączny przedstawiciel na terenie Polski:



**Ventia Sp. z o.o.**  
ul. Słowikowskiego 81  
05-090 Raszyn

tel.: (+48 22) 841 11 65  
fax: (+48 22) 841 10 98  
e-mail: [info@ventia.pl](mailto:info@ventia.pl)

**[www.ventia.pl](http://www.ventia.pl)**

Dystrybutor:

