



# CENNIK

URZĄDZEŃ KLIMATYZACYJNYCH  
2018



## Spis treści


O firmie .....	3
<b>SERIA RAC</b>	
PRZENOŚNE .....	5
Ścienne seria ECO .....	5
Ścienne seria PREMIUM .....	6
Ścienne seria NORDIC .....	6
Ścienne seria HYPER NORDIC .....	7
<b>SERIA CAC</b>	
KASETONOWE .....	9
PRZYPODŁOGOWO-PODSUFITOWE .....	10
KANAŁOWE .....	10
<b>SERIA MULTI</b>	
AGREGATY ZEWNĘTRZNE .....	12
Ścienne seria ECO .....	12
KASETONOWE .....	13
KANAŁOWE .....	13
<b>AGREGATY SKRAPLAJĄCE</b>	
AGREGATY SKRAPLAJĄCE Z MODUŁEM AIR-KIT .....	15
AGREGATY SERII VRF SLIM Z MODUŁEM AHU-KIT .....	16
AGREGATY SERII VRF Z MODUŁEM AHU-KIT .....	17

## O firmie




Misją firmy jest dostarczanie innowacyjnych oraz energooszczędnych urządzeń klimatyzacyjnych i grzewczych do zastosowania w przestrzeniach domowych, komercyjnych oraz przemysłowych.

Z troską o środowisko, z dbałością o najmniejszy szczegół wykonania, urządzenia produkowane są w fabrykach liderów branży klimatyzacyjnej GREE Electric Appliances oraz Midea Group Co. Ltd. To tam idea staje się kompletnym produktem spełniającym najbardziej wygórowane oczekiwania, dostępnym w atrakcyjnej cenie.

Oferta marki  **ALPICAIR** obejmuje wiele typów urządzeń o szerokim zakresie wydajności, spełniających wytyczne zawarte w Dyrektywie Ekoprojektu (ErP), a tym samym nowych wymogów EU w zakresie efektywności energetycznej.

W obecnej chwili, klimatyzatory z logo  **ALPICAIR** cieszą się popularnością i uznaniem w kilkunastu krajach na terenie Ameryki Północnej, Azji oraz Europy.

Decydując się na urządzenia marki  **ALPICAIR** otrzymują Państwo gwarancję najwyższej światowej jakości, wysokiego komfortu użytkowania oraz wieloletniej niezawodności.




**SERIA RAC**



## Klimatyzatory PRZENOŚNE



Zakres pracy chłodzenie  17 ~ 35 °C



Auto Restart



Timer



Łatwe przemieszczanie



Łatwa instalacja





SWING

Model	kBtu/h	Moc chłodnicza/grzewcza [kW]	Sterowanie	Cena [PLN/kpl.]
AM-35CPR1A	12	3,5/-	Pilot bezprzewodowy	1 990,00

## Klimatyzatory Ścienne seria ECO



Zakres pracy chłodzenie/grzanie  -15 ~ 48 °C  -15 ~ 24 °C



Filtr plazmowy



Auto Restart



Wyświetlacz LED



Niezależne osuszanie



Tryb Turbo



Inteligentne odszranianie



4 prędkości wentylatora



Moduł WiFi\*



Kompatybilne z agregatami MULTI

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-25HPDC1E	9	2,5 (0,6-2,8)	2,8 (0,6-3,2)	A++/A+	1 990,00
AWI/O-32HPDC1E	12	3,2 (0,6-3,6)	3,4 (0,6-3,8)	A++/A+	2 199,00
AWI/O-50HPDC1E	18	4,6 (0,7-5,2)	5,0 (0,7-5,3)	A++/A+	2 990,00
Moduł Wi-Fi *(opcjonalnie)		Możliwość zdalnego sterowania urządzeniem • obsługa systemów Android, iOS			89,00



## Klimatyzatory Ścienne seria PREMIUM



Zakres pracy  
chłodzenie / grzanie



-15 ~ 43 °C



-20 ~ 24 °C



Filtr plazmowy



Auto Restart



Wyświetlacz LED



Niezależne  
osuszanie



Tryb Turbo



Inteligentne  
odsranianie



Stand By 1W



Funkcja snu



Auto Clean

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-25HPDC1C	9	2,6 (0,5-3,2)	2,8 (0,5-4,1)	A+ / A+	2 550,00
AWI/O-35HPDC1C	12	3,5 (0,6-4,0)	3,8 (0,6-5,1)	A+ / A+	2 750,00
AWI/O-53HPDC1C	18	5,3 (1,2-6,2)	5,6 (1,1-6,0)	A+ / A+	3 950,00
AWI/O-70HPDC1C	24	6,5 (2,5-6,6)	7,0 (2,5-7,6)	A+ / A+	4 500,00

## Klimatyzatory Ścienne seria NORDIC



Zakres pracy  
chłodzenie / grzanie



-15 ~ 43 °C



-25 ~ 24 °C



Filtr plazmowy



Auto Restart



Wyświetlacz LED



Niezależne  
osuszanie



Tryb Turbo



Grzanie +8°C



Chłodzenie/grzanie  
przy niskich temperaturach



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-25HPDC1F	9	2,6 (0,6-3,2)	3,0 (0,8-3,6)	A++ / A+	2 790,00
AWI/O-35HPDC1F	12	3,5 (0,6-3,9)	4,0 (0,9-4,4)	A++ / A+	3 090,00
AWI/O-53HPDC1F	18	5,3 (1,3-6,6)	5,8 (1,1-6,8)	A++ / A+	4 150,00
AWI/O-70HPDC1F	24	6,5 (2,5-6,8)	7,0 (2,5-7,6)	A++ / A+	4 900,00
Moduł Wi-Fi *(opcjonalnie)		Możliwość zdalnego sterowania urządzeniem • obsługa systemów Android, iOS			89,00

## Klimatyzatory

## Ścienne seria HYPER NORDIC

Zakres pracy  
chłodzenie / grzanie

-25 ~ 52 °C



-30 ~ 24 °C



Filtr plazmowy



Auto Restart



Wyświetlacz LED

Niezależne  
osuszanie

Tryb Turbo



Grzanie +8°C

7 prędkości  
wentylatora

Moduł WiFi

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.]
AWI/O-40HRDC1A	9	<b>3,5</b> (0,85-5,0)	<b>4,2</b> (0,88-7,2)	A+++/A+++	<b>4 999,00</b>
AWI/O-60HRDC1A	12	<b>5,3</b> (1,2-7,2)	<b>5,7</b> (1,2-9,2)	A++/A++	<b>5 599,00</b>
AWI/O-80HRDC1A	18	<b>7,0</b> (2,0-9,0)	<b>7,0</b> (2,0-9,5)	A+/A+	<b>5 999,00</b>



**SERIA CAC**





## Klimatyzatory KASETONOWE



Zakres pracy  
chłodzenie / grzanie



-15 ~ 50 °C



-15 ~ 24 °C



Auto Restart



Tryb Turbo



Timer



Pamięć ustawień  
żaluzji



Nawiew powietrza  
360°C



Wbudowana  
pompka skroplin

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/O-35HPDC1B	12	<b>3,5</b> (0,6-4,4)	<b>4,1</b> (0,6-5,1)	A++/A+	<b>4 500,00</b>
Pilot ścienny *(opcjonalnie)		Sterownik przewodowy			<b>300,00</b>

## Klimatyzatory KASETONOWE



Zakres pracy  
chłodzenie / grzanie



-15 ~ 50 °C



-15 ~ 24 °C



Auto Restart



Tryb Turbo



Timer



Super płaska  
konstrukcja



Nawiew powietrza  
360°C



Wbudowana  
pompka skroplin

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/O-53HPDC1B	18	<b>5,3</b> (0,8-6,2)	<b>5,7</b> (0,9-7,0)	A++/A+	<b>5 800,00</b>
ACI/O-71HPDC1B	24	<b>7,0</b> (1,2-8,2)	<b>7,0</b> (1,2-8,7)	A++/A+	<b>6 700,00</b>
ACI/O-105HPDC3B	36	<b>10,6</b> (2,9-12,0)	<b>11,1</b> (2,6-13,2)	A++/A+	<b>10 400,00</b>
ACI/O-140HPDC3B	48	<b>13,8</b> (4,0-16,1)	<b>15,5</b> (4,2-17,6)	A+/A+	<b>12 500,00</b>
ACI/O-180HPDC3B	55	<b>16,1</b> (5,0-18,5)	<b>18,2</b> (5,3-20,5)	A+/A+	<b>13 200,00</b>
Pilot ścienny *(opcjonalnie)		Sterownik przewodowy			<b>300,00</b>

## Klimatyzatory

## PRZYPODŁOGOWO-PODSUFITOWE

Zakres pracy  
chłodzenie / grzanie

-15 ~ 50 °C



-15 ~ 24 °C



Auto Restart



Tryb Turbo



Timer



Funkcja snu

Port  
alarmowyPamięć ustawień  
załuzji

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/O-53HPDC1B	18	<b>5,3</b> (0,8-6,2)	<b>5,7</b> (0,9-7,0)	A++/A+	<b>5 500,00</b>
AFI/O-71HPDC1B	24	<b>7,0</b> (1,2-8,2)	<b>7,0</b> (1,2-8,7)	A++/A+	<b>6 500,00</b>
AFI/O-105HPDC3B	36	<b>10,6</b> (2,9-12,0)	<b>11,3</b> (2,6-13,2)	A++/A+	<b>10 500,00</b>
AFI/O-140HPDC3B	48	<b>14,1</b> (4,1-16,4)	<b>16,4</b> (4,4-18,5)	A+/A+	<b>12 500,00</b>
AFI/O-180HPDC3B	55	<b>15,8</b> (5,0-18,1)	<b>18,2</b> (5,3-20,5)	A+/A+	<b>13 300,00</b>
Pilot ścienny *(opcjonalnie)		Sterownik przewodowy			<b>300,00</b>

## Klimatyzatory

## KANAŁOWE

Zakres pracy  
chłodzenie / grzanie

-15 ~ 50 °C



-15 ~ 24 °C



Auto Restart



Tryb Turbo



Timer

Ustawianie  
sprężuUniwersalna  
instalacja kanałówNawiew świeżego  
powietrza

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/O-53HPDC1B	18	<b>5,3</b> (0,8-6,2)	<b>5,7</b> (0,9-7,0)	A++/A+	<b>5 450,00</b>
ATI/O-71HPDC1B	24	<b>7,0</b> (1,2-8,2)	<b>7,0</b> (1,2-8,7)	A++/A+	<b>6 600,00</b>
ATI/O-105HPDC3B	36	<b>10,6</b> (2,9-12,0)	<b>11,1</b> (2,6-13,2)	A++/A+	<b>10 600,00</b>
ATI/O-140HPDC3B	48	<b>14,1</b> (4,1-16,4)	<b>16,1</b> (4,3-18,1)	A++/A+	<b>12 500,00</b>
ATI/O-180HPDC3B	55	<b>15,8</b> (5,0-18,1)	<b>18,2</b> (5,3-20,5)	A++/A+	<b>13 300,00</b>
Pilot ścienny *(opcjonalnie)		Sterownik przewodowy			<b>300,00</b>

## System MULTI Split



**SERIA MULTI**

# Klimatyzatory MULTI

## AGREGATY ZEWNĘTRZNE



Zakres pracy  
chłodzenie / grzanie



-15 ~ 43 °C



-20 ~ 24 °C

Model	kBtu/h	Wydajność chłodnicza nom (min-max) [kW]	Wydajność grzewcza nom (min-max) [kW]	Maksymalna ilość jed- nostek wewnętrznych	Klasa energetyczna chłodzenie / grzanie	Cena [PLN / szt.]
AM20-51HPDC1D	18	<b>5,2</b> (2,1-5,8)	<b>5,4</b> (2,6-5,9)	2	A+/A	<b>3 790,00</b>
AM30-71HPDC1D	24	<b>7,1</b> (2,3-8,5)	<b>8,5</b> (3,7-8,8)	3	A/A	<b>5 290,00</b>
AM40-81HPDC1D	30	<b>8,0</b> (2,3-10,3)	<b>9,3</b> (3,7-10,3)	4	A/A	<b>5 790,00</b>
AM40-100HPDC1D	36	<b>10,5</b> (2,1-11,0)	<b>11,0</b> (2,6-13,0)	4	A/A	<b>7 690,00</b>
AM50-120HPDC1D	42	<b>12,1</b> (2,1-13,6)	<b>13,0</b> (2,6-14,0)	5	A/A	<b>8 090,00</b>

# Klimatyzatory MULTI

## Ścienne seria ECO



Filtr plazmowy



Auto Restart



Wyświetlacz LED



Niezależne  
osuszanie



Tryb Turbo



Inteligentne  
odsranianie



4 prędkości  
wentylatora



Moduł WiFi\*



Kompatybilne  
z agregatami SPLIT

Model Jedn. wewnętrzna	kBtu/h	Wydajność chłodnicza [kW]	Wydajność grzewcza [kW]	Cena [PLN / szt.]
AWI-21HPDC1D	7	2,1	2,6	<b>565,00</b>
AWI-25HPDC1E	9	2,5	2,8	<b>580,00</b>
AWI-32HPDC1E	12	3,2	3,4	<b>790,00</b>
AWI-50HPDC1E	18	4,6	5,0	<b>950,00</b>



## Klimatyzatory MULTI KASETONOWE



Auto Restart



Tryb Turbo



Timer



Wbudowana  
pompka skroplin

**W STANDARDZIE**

Model Jedn. wewnętrzna	kBtu/h	Wydajność chłodnicza [kW]	Wydajność grzewcza [kW]	Cena [PLN/szt.]
ACMI-26HPDC1	9	2,6	2,7	1 590,00
ACMI-36HPDC1	12	3,5	4,0	1 750,00
ACMI-53HPDC1	18	4,5	5,0	1 890,00

## Klimatyzatory MULTI KANAŁOWE



Auto Restart



Tryb Turbo



Timer

**W STANDARDZIE**

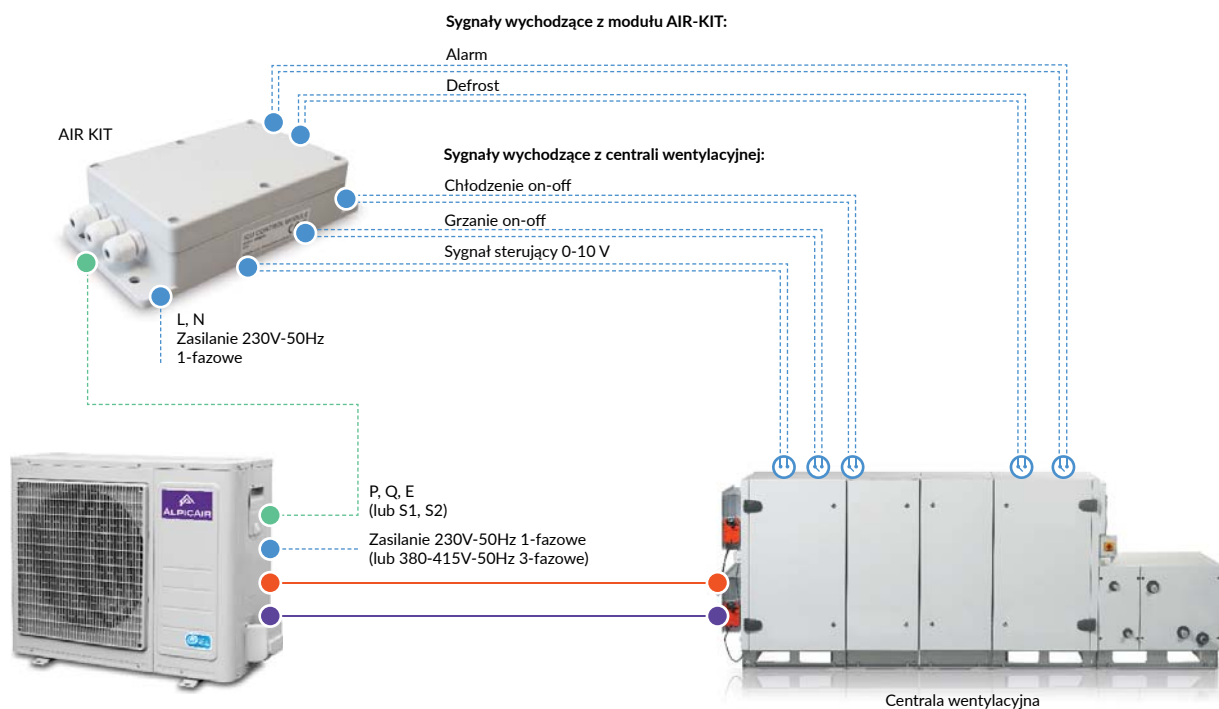
Model Jedn. wewnętrzna	kBtu/h	Wydajność chłodnicza [kW]	Wydajność grzewcza [kW]	Cena [PLN/szt.]
ATMI-26HPDC1	9	2,5	2,8	1 290,00
ATMI-36HPDC1	12	3,5	3,9	1 390,00
ATMI-53HPDC1	18	5,0	5,5	1 690,00



**AGREGATY  
SKRAPLAJĄCE**

# Agregaty skraplające do central wentylacyjnych

## AGREGATY SKRAPLAJĄCE Z MODUŁEM AIR-KIT



**Oznaczenia:**

- Rurociąg miedziany CIECZOWY izolowany termicznie
- Rurociąg miedziany GAZOWY izolowany termicznie
- - - Połączenie elektryczne / Sygnalowe i sterujące



Zakres pracy  
chłodzenie / grzanie



-15 ~ 50 °C



-15 ~ 24 °C

Inwerterowy agregat skraplający wyposażony w moduł AIR-KIT umożliwiające 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%



Chłodzenie/grzanie  
przy niskich temperaturach



Łatwa instalacja

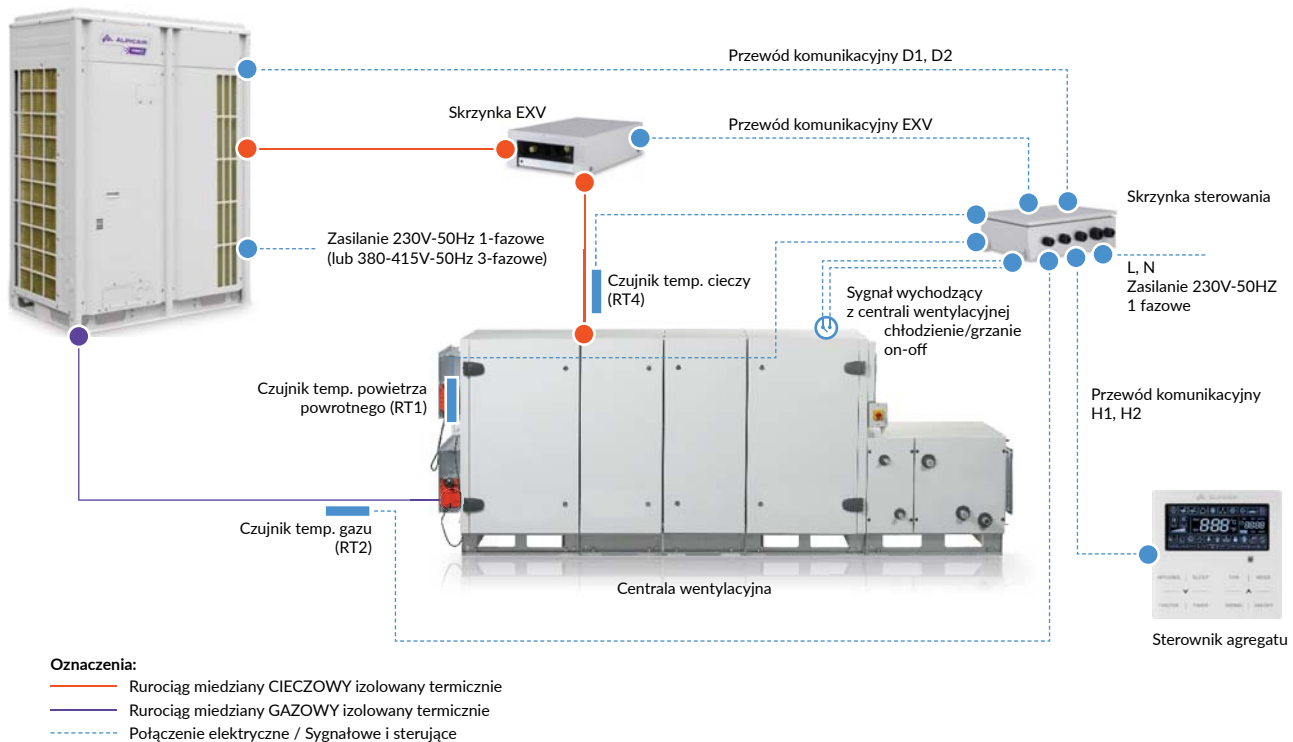


Sygnalizacja  
ALARM



DEFROST

Model	kBtu/h	Wydajność chłodnicza nom (min-max) [kW]	Wydajność grzewcza nom (min-max) [kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Cena [PLN/kpl.]
AOU-53HPDC1B + AIR-KIT	18	5,3 (0,8-6,2)	5,7 (0,9-7,0)	230/1/50	5 790,00
AOU-71HPDC1B + AIR-KIT	24	7,0 (1,2-8,2)	7,0 (1,2-8,7)	230/1/50	6 290,00
AOU-105HPDC3B + AIR-KIT	36	10,6 (2,9-12,0)	11,1 (2,6-13,2)	380/3/50	9 990,00
AOU-140HPDC3B + AIR-KIT	48	13,8 (4,0-16,1)	15,5 (4,2-17,6)	380/3/50	11 290,00
AOU-180HPDC3B + AIR-KIT	55	16,1 (5,0-18,5)	18,2 (5,3-20,5)	380/3/50	11 990,00



## Agregaty skraplające do central wentylacyjnych AGREGATY SERII VRF SLIM Z MODUŁEM AHU-KIT



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.

Sterowanie agregatem za pomocą sygnałów wejściowych:

- bezpotencjałowy sygnał ON-OFF do pracy w trybie chłodzenia
- bezpotencjałowy sygnał ON-OFF do pracy w trybie grzania



Chłodzenie/grzanie przy niskich temperaturach



Łatwa instalacja



DEFROST

Model	kBtu/h	Wydajność chłodnicza [kW]	Wydajność grzewcza [kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Cena [PLN/kpl.]
AOU-226VRDC3A + AHU-KIT	75	22,4	24,0	380/3/50	Cena na zapytanie
AOU-281VRDC3A + AHU-KIT	95	28,0	30,0	380/3/50	Cena na zapytanie
AOU-336VRDC3A + AHU-KIT	115	33,5	35,0	380/3/50	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.

Sterowanie agregatem za pomocą sygnałów wejściowych:

- bezpotencjałowy sygnał ON-OFF do pracy w trybie chłodzenia
- bezpotencjałowy sygnał ON-OFF do pracy w trybie grzania



Chłodzenie/grzanie  
przy niskich temperaturach



Łatwa instalacja



DEFROST

Model	kBtu/h	Wydajność chłodnicza [kW]	Wydajność grzewcza [kW]	Zasilanie [V/f/Hz]	Cena [PLN/kpl.]
AOU-224VRDC3A + AHU-KIT	75	22,4	25,0	380/3/50	Cena na zapytanie
AOU-280VRDC3A + AHU-KIT	95	28,0	31,5	380/3/50	Cena na zapytanie
AOU-335VRDC3A + AHU-KIT	115	33,5	37,5	380/3/50	Cena na zapytanie
AOU-400VRDC3A + AHU-KIT	135	40,0	45,0	380/3/50	Cena na zapytanie
AOU-450VRDC3A + AHU-KIT	150	45,0	50,0	380/3/50	Cena na zapytanie
AOU-504VRDC3A + AHU-KIT	175	50,4	56,5	380/3/50	Cena na zapytanie
AOU-550VRDC3A + AHU-KIT	195	56,0	63,0	380/3/50	Cena na zapytanie







Wyłączny przedstawiciel na terenie Polski:



**Ventia Sp. z o.o.**  
ul. Działkowa 121A  
02-234 Warszawa

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: