



URZĄDZENIA KLIMATYZACYJNE  
ALPICAIR

**CENNIK**

10.2024





## Spis treści

### SERIA RAC

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Ścienne seria ECO X .....          | 5 |
| Ścienne seria PREMIUM PRO II ..... | 5 |
| Ścienne seria TRENDY GRAFIT .....  | 6 |
| Ścienne seria HYPER NORDIC .....   | 6 |

### SERIA CAC

|                   |   |
|-------------------|---|
| KASETONOWE .....  | 8 |
| PODSUFITOWE ..... | 9 |
| KANAŁOWE .....    | 9 |

### SERIA MULTI

|                                    |    |
|------------------------------------|----|
| Ścienne seria PREMIUM PRO II ..... | 11 |
| Ścienne seria TRENDY GRAFIT .....  | 11 |
| KASETONOWE .....                   | 12 |
| KANAŁOWE .....                     | 12 |
| AGREGATY ZEWNĘTRZNE .....          | 13 |

### SYSTEMY VRF5E

|                            |    |
|----------------------------|----|
| SERIA VRF5E MINI .....     | 15 |
| SERIA VRF5E SLIM .....     | 15 |
| SERIA VRF5E .....          | 16 |
| JEDNOSTKI WEWNĘTRZNE ..... | 16 |

### AGREGATY SKRAPLAJĄCE

|   |    |
|---|----|
| AGREGATY SKRAPLAJĄCE Z MODUŁEM AIR-KIT .....    | 18 |
| AGREGATY SERII VRF SLIM Z MODUŁEM AHU-KIT ..... | 19 |
| AGREGATY SERII VRF Z MODUŁEM AHU-KIT .....      | 20 |



**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 klimatyzacyjnych, 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, zapewniemy 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 ~ 49°C -15 ~ 30°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-25HRDC1XC                 | 9      | 2,6 (0,6-3,1)                           | 2,7 (0,8-3,4)                         | A++/A+                                  | 2 100,00        |
| AWI/AWO-35HRDC1XC                 | 12     | 3,5 (0,8-4,1)                           | 3,8 (1,0-4,2)                         | A++/A+                                  | 2 300,00        |
| AWI/AWO-54HRDC1XC                 | 18     | 5,1 (1,3-5,3)                           | 5,2 (1,3-5,3)                         | A++/A+                                  | 3 600,00        |
| AWI/AWO-71HRDC1XC                 | 24     | 6,7 (1,8-7,4)                           | 7,2 (1,8-8,2)                         | A++/A+                                  | 4 700,00        |
| Opcjonalnie                       |        |   |                                       |   |                 |
| Moduł Wi-Fi                       |        |   |                                       |   | 100,00          |

## 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      | 2,7 (0,8-3,8)                           | 3,0 (0,9-4,25)                        | A++ / A+                                | 2 700,00        |
| AWI/O-36HRDC1C                    | 12     | 3,5 (0,9-4,4)                           | 3,8 (0,9-4,7)                         | A++ / A+                                | 2 800,00        |
| AWI/O-54HRDC1C                    | 18     | 5,2 (1,0-6,1)                           | 5,6 (1,1-6,6)                         | A++ / A+                                | 4 800,00        |
| AWI/O-71HRDC1C                    | 24     | 7,1 (2,0-8,85)                          | 7,8 (1,8-9,45)                        | A++ / A+                                | 5 950,00        |
| Opcjonalnie:                      |        |   |                                       |   |                 |
| XK 76                             |        | Sterownik przewodowy                    |                                       |   | 590,00          |
| MK 010                            |        | Moduł sterowania ON/OFF                 |                                       |   | 150,00          |
| CE52-24/F(C)                      |        | Sterownik centralny                     |                                       |   | 6 700,00        |
| ME30-44/D2(B)                     |        | Bramka BACnet                           |                                       |   | 2 500,00        |

## Klimatyzatory

## Ścienne seria TRENDY GRAFIT

Zakres pracy  
chłodzenie / grzanie

-15 ~ 50°C



-25 ~ 30°C

Kompatybilne  
z agregatami MULTI

Filtr plazmowy

Funkcja snu  
Cicha praca

Auto Clean

Chłodzenie/grzanie  
przy niskich tempera-  
turach7 prędkości  
wentylatoraInteligentne  
odszyzanie

Lampa UV

Niezależne  
osuszanieGrzałka tacy  
ociekowej

Moduł WiFi



IFEEL



Wyświetlacz LED



Grzanie +8°C



Tryb Turbo



Timer

| Model<br>Jedn. wewnętrzna/zewnętrzna | kBtu/h                  | Wydajność chłodnicza<br>nom (min-max)<br>[kW] | Wydajność grzewcza<br>nom (min-max)<br>[kW] | Klasa energetyczna<br>chłodzenie/grzanie | Cena<br>[PLN/kpl.] |
|--------------------------------------|-------------------------|---|---|--|--------------------|
| AWO/AWI-26HRDC1TB                    | 9                       | 2,7 (0,8-3,8)                                 | 3,0 (0,9-4,25)                              | A++/A+                                   | 3 100,00           |
| AWO/AWI-36HRDC1TB                    | 12                      | 3,5 (0,9-4,4)                                 | 3,8 (0,9-4,7)                               | A++/A+                                   | 3 400,00           |
| AWO/AWI-54HRDC1TB                    | 18                      | 5,2 (1,0-6,1)                                 | 5,6 (1,1-6,6)                               | A++/A+                                   | 5 500,00           |
| Opcjonalnie:                         |                         |   |   |  |                    |
| XK 76                                | Sterownik przewodowy    |   |   |  | 590,00             |
| MK 010                               | Moduł sterowania ON/OFF |   |   |  | 150,00             |
| CE52-24/F(C)                         | Sterownik centralny     |   |   |  | 6 700,00           |
| ME30-44/D2(B)                        | Bramka BACnet           |   |   |  | 2 500,00           |

## Klimatyzatory

## Ścienne seria HYPER NORDIC

Zakres pracy  
chłodzenie / grzanie

-25 ~ 52°C



-30 ~ 24°C

Długość instalacji  
do 50 mSzeroki 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<br>Jedn. wewnętrzna/zewnętrzna | kBtu/h                             | Wydajność chłodnicza<br>nom (min-max)<br>[kW] | Wydajność grzewcza<br>nom (min-max)<br>[kW] | Klasa energetyczna<br>chłodzenie/grzanie | Cena<br>[PLN/kpl.] |
|--------------------------------------|------------------------------------|---|---|--|--------------------|
| AWI/O-20HRDC1A                       | 9                                  | 2,7 (0,7-5,0)                                 | 3,5 (0,7-6,5)                               | A+++/A+++                                | 5 550,00           |
| AWI/O-40HRDC1A                       | 12                                 | 3,5 (0,9-5,0)                                 | 4,2 (0,9-7,2)                               | A+++/A+++                                | 5 950,00           |
| AWI/O-60HRDC1A                       | 18                                 | 5,3 (1,2-7,2)                                 | 5,6 (1,2-9,2)                               | A++/A+                                   | 7 150,00           |
| AWI/O-80HRDC1A                       | 24                                 | 7,0 (2,0-9,0)                                 | 7,0 (2,0-9,5)                               | A++/A+                                   | 7 900,00           |
| Opcjonalnie:                         |                                    |   |   |  |                    |
| XK 76                                | Sterownik przewodowy (opcjonalnie) |   |   |  | 590,00             |
| MK 010                               | Moduł sterowania ON/OFF            |   |   |  | 150,00             |
| CE52-24/F(C)                         | Sterownik centralny                |   |   |  | 6 700,00           |
| ME30-44/D2(B)                        | Bramka BACnet                      |   |   |  | 2 500,00           |



**SERIA CAC**

# Klimatyzatory KASETONOWE

Zakres pracy  
chłodzenie / grzanie

-15 ~ 50°C



-20 ~ 24°C



Auto Restart



Tryb Turbo



Timer

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

| Model<br>Jedn. wewnętrzna/zewnętrzna | kBtu/h | Wydajność chłodnicza<br>nom (min-max)<br>[kW] | Wydajność grzewcza<br>nom (min-max)<br>[kW] | Klasa energetyczna<br>chłodzenie/grzanie | Cena<br>[PLN/kpl.] |
|--------------------------------------|--------|---|---|--|--------------------|
| ACI-35HRDC1A/AOU-35HRDC1A            | 12     | 3,5 (0,8-4,1)                                 | 3,8 (0,5-4,3)                               | A++/A+                                   | 5 800,00           |
| ACI-53HRDC1A/AOU-53HRDC1A            | 18     | 5,3 (2,9-5,6)                                 | 5,6 (2,4-6,1)                               | A++/A+                                   | 7 300,00           |
| Opcjonalnie                          |        |   |   |  |                    |
| KJR-120G/TF-E                        |        | Sterownik ścienny*                            |   |  | 300,00             |

# Klimatyzatory KASETONOWE

Zakres pracy  
chłodzenie / grzanie

-15 ~ 50°C



-20 ~ 24°C



Auto Restart



Tryb Turbo



Timer

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

| Model<br>Jedn. wewnętrzna/zewnętrzna | kBtu/h | Wydajność chłodnicza<br>nom (min-max)<br>[kW] | Wydajność grzewcza<br>nom (min-max)<br>[kW] | Klasa energetyczna<br>chłodzenie/grzanie | Cena<br>[PLN/kpl.] |
|--------------------------------------|--------|---|---|--|--------------------|
| ACI-71HRDC1A/AOU-71HRDC1A            | 24     | 7,0 (3,3-7,9)                                 | 7,6 (2,8-8,9)                               | A++/A+                                   | 8 900,00           |
| ACI-105HRDC3A/AOU-105HRDC3A          | 36     | 10,5 (2,7-11,4)                               | 11,1 (2,8-12,7)                             | A++/A                                    | 13 300,00          |
| ACI-140HRDC3A/AOU-140HRDC3A          | 48     | 14,1 (3,5-15,8)                               | 16,1 (4,1-17,3)                             | A++/A+                                   | 15 400,00          |
| ACI-180HRDC3A/AOU-180HRDC3A          | 55     | 15,2 (4,1-16,7)                               | 18,2 (4,4-19,9)                             | A++/A+                                   | 16 300,00          |
| Opcjonalnie                          |        |   |   |  |                    |
| KJR-120G/TF-E                        |        | Sterownik ścienny*                            |   |  | 300,00             |





## Klimatyzatory PODSUFITOWE



Zakres pracy  
chłodzenie / grzanie



-15 ~ 50°C



-20 ~ 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<br>Jedn. wewnętrzna/zewnętrzna | kBtu/h | Wydajność chłodnicza<br>nom (min-max)<br>[kW] | Wydajność grzewcza<br>nom (min-max)<br>[kW] | Klasa energetyczna<br>chłodzenie/grzanie | Cena<br>[PLN/kpl.] |
|--------------------------------------|--------|---|---|--|--------------------|
| AFI-53HRDC1A/AOU-53HRDC1A            | 18     | 5,3 (2,7-5,9)                                 | 5,6 (2,4-6,3)                               | A++/A+                                   | 7 700,00           |
| AFI-71HRDC1A/AOU-71HRDC1A            | 24     | 7,0 (3,2-7,8)                                 | 7,6 (2,7-8,3)                               | A++/A+                                   | 9 200,00           |
| AFI-105HRDC3A/AOU-105HRDC3A          | 36     | 10,5 (2,7-11,8)                               | 11,7 (2,8-12,8)                             | A++/A+                                   | 14 400,00          |
| AFI-140HRDC3A/AOU-140HRDC3A          | 48     | 14,1 (3,5-15,2)                               | 16,1 (4,1-17,0)                             | A++/A                                    | 15 600,00          |
| AFI-180HRDC3A/AOU-180HRDC3A          | 55     | 15,8 (4,1-16,7)                               | 18,2 (4,4-19,6)                             | A++/A+                                   | 16 300,00          |
| Opcjonalnie                          |        |   |   |  |                    |
| KJR-120G/TF-E                        |        | Sterownik ścienny*                            |   |  | 300,00             |

## Klimatyzatory KANAŁOWE



Zakres pracy  
chłodzenie / grzanie



-15 ~ 50°C



-20 ~ 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<br>Jedn. wewnętrzna/zewnętrzna | kBtu/h | Wydajność chłodnicza<br>nom (min-max)<br>[kW] | Wydajność grzewcza<br>nom (min-max)<br>[kW] | Klasa energetyczna<br>chłodzenie/grzanie | Cena<br>[PLN/kpl.] |
|--------------------------------------|--------|---|---|--|--------------------|
| ATI-53HRDC1A/AOU-53HRDC1A            | 18     | 5,3 (2,5-5,9)                                 | 5,6 (2,2-6,1)                               | A++/A+                                   | 7 600,00           |
| ATI-71HRDC1A/AOU-71HRDC1A            | 24     | 7,0 (3,3-8,2)                                 | 7,6 (2,8-8,5)                               | A++/A+                                   | 9 200,00           |
| ATI-105HRDC3A/AOU-105HRDC3A          | 36     | 10,5 (2,7-11,8)                               | 11,7 (2,8-12,8)                             | A++/A+                                   | 14 400,00          |
| ATI-140HRDC3A/AOU-140HRDC3A          | 48     | 14,1 (3,5-15,5)                               | 16,1 (4,1-18,2)                             | A++/A                                    | 15 700,00          |
| ATI-180HRDC3A/AOU-180HRDC3A          | 55     | 15,2 (4,1-17,3)                               | 18,2 (4,4-20,5)                             | A++/A+                                   | 16 300,00          |
| 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  
osuszenie



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                     | 900,00          |
| AWI-36HRDC1C           | 12                                 | 3,5                       | 3,8                     | 1 000,00        |
| AWI-54HRDC1C           | 18                                 | 5,2                       | 5,6                     | 1 700,00        |
| AWI-71HRDC1C           | 24                                 | 7,1                       | 7,8                     | 2 100,00        |
| Opcjonalnie:           |                                    |                           |                         |                 |
| XE73-44                | Sterownik przewodowy (opcjonalnie) |                           |                         | 300,00          |
| MK 010                 | Moduł sterowania ON/OFF            |                           |                         | 150,00          |
| CE52-24/F(C)           | Sterownik centralny                |                           |                         | 6 700,00        |
| ME30-44/D2(B)          | Bramka BACnet                      |                           |                         | 2 500,00        |

## Klimatyzatory MULTI Ścienne seria TRENDY GRAFIT



Filtr plazmowy



Timer



Auto Restart



IFEEL



7 prędkości  
wentylatora



Funkcja snu  
Cicha praca



Tryb Turbo



Moduł WiFi



Kompatybilne  
z agregatami SPLIT



Niezależne  
osuszenie



Auto Clean



Lampa UV



Wyświetlacz LED

| Model Jedn. wewnętrzna/zewnętrzna | kBtu/h                             | Wydajność chłodnicza nom (min-max) [kW] | Wydajność grzewcza nom (min-max) [kW] | Cena [PLN/kpl.] |
|-----------------------------------|------------------------------------|---|---------------------------------------|-----------------|
| AWI-26HRDC1TB                     | 9                                  | 2,7                                     | 3,0                                   | 1 350,00        |
| AWI-36HRDC1TB                     | 12                                 | 3,5                                     | 3,8                                   | 1 600,00        |
| AWI-54HRDC1TB                     | 18                                 | 5,2                                     | 5,6                                   | 2 400,00        |
| Opcjonalnie:                      |                                    |   |                                       |                 |
| XE73-44                           | Sterownik przewodowy (opcjonalnie) |   |                                       | 300,00          |
| MK 010                            | Moduł sterowania ON/OFF            |   |                                       | 150,00          |
| CE52-24/F(C)                      | Sterownik centralny                |   |                                       | 6 700,00        |
| ME30-44/D2(B)                     | Bramka BACnet                      |   |                                       | 2 500,00        |



## Klimatyzatory MULTI KASETONOWE



Auto Restart



Tryb Turbo



Timer



Wbudowana pompka skroplin



Niezależne osuszanie



IFEEL



W STANDARDZIE

| Model Jedn. wewnętrzna | kBtu/h                             | Wydajność chłodnicza [kW] | Wydajność grzewcza [kW] | Cena [PLN/szt.] |
|------------------------|------------------------------------|---------------------------|-------------------------|-----------------|
| ACCOMI-26HRDC1A        | 9                                  | 2,6                       | 2,7                     | 2 400,00        |
| ACCOMI-36HRDC1A        | 12                                 | 3,5                       | 4,0                     | 2 450,00        |
| ACCOMI-53HRDC1A        | 18                                 | 5,0                       | 5,5                     | 2 700,00        |
| ACMI-70HRDC1A          | 24                                 | 7,0                       | 8,0                     | 3 400,00        |
| Opcjonalnie:           |                                    |                           |                         |                 |
| XE73-44                | Sterownik przewodowy (opcjonalnie) |                           |                         | 300,00          |
| MK 010                 | Moduł sterowania ON/OFF            |                           |                         | 150,00          |
| CE52-24/F(C)           | Sterownik centralny                |                           |                         | 6 700,00        |
| ME30-44/D2(B)          | Bramka BACnet                      |                           |                         | 2 500,00        |

## Klimatyzatory MULTI KANALOWE



Auto Restart



Tryb Turbo



Timer



IFEEL



Autodiagnostyka



| Model Jedn. wewnętrzna | kBtu/h                  | Wydajność chłodnicza [kW] | Wydajność grzewcza [kW] | Cena [PLN/szt.] |
|------------------------|-------------------------|---------------------------|-------------------------|-----------------|
| ATMI-26HRDC1A          | 9                       | 2,7                       | 2,8                     | 2 100,00        |
| ATMI-36HRDC1A          | 12                      | 3,5                       | 4,0                     | 2 250,00        |
| ATMI-53HRDC1A          | 18                      | 5,0                       | 5,5                     | 2 600,00        |
| Opcjonalnie:           |                         |                           |                         |                 |
| MK 010                 | Moduł sterowania ON/OFF |                           |                         | 150,00          |
| CE52-24/F(C)           | Sterownik centralny     |                           |                         | 6 700,00        |
| ME30-44/D2(B)          | Bramka BACnet           |                           |                         | 2 500,00        |

# Klimatyzatory MULTI

## AGREGATY ZEWNĘTRZNE



Zakres pracy  
chłodzenie / grzanie



-15 ~ 43°C



-22 ~ 24°C



Chłodzenie/grzanie  
przy niskich tempera-  
turach



Inteligentne  
odszybianie



Do 5 jednostek  
wewnętrznych



Długie instalacje

| Model          | kBtu/h | Wydajność chłodnicza<br>nom (min-max)<br>[kW] | Wydajność grzewcza<br>nom (min-max)<br>[kW] | Maksymalna ilość jed-<br>nostek wewnętrznych | Klasa energetyczna<br>chłodzenie / grzanie | Cena<br>[PLN / szt.] |
|----------------|--------|---|---|--|--|----------------------|
| AM20-51HRDC1A  | 18     | <b>5,3</b> (2,1-5,8)                          | <b>5,7</b> (2,6-6,5)                        | 2  | A++/A+                                     | <b>4 250,00</b>      |
| AM30-71HRDC1A  | 24     | <b>7,1</b> (2,3-9,2)                          | <b>8,6</b> (2,8-9,2)                        | 3  | A++/A+                                     | <b>6 200,00</b>      |
| AM40-81HRDC1A  | 30     | <b>8,0</b> (2,3-11,0)                         | <b>9,5</b> (2,8-10,25)                      | 4  | A++/A+                                     | <b>6 800,00</b>      |
| AM40-100HRDC1A | 36     | <b>10,6</b> (2,6-12,0)                        | <b>12,0</b> (3,0-14,0)                      | 4  | A++/A+                                     | <b>9 100,00</b>      |
| AM50-120HRDC1A | 42     | <b>12,1</b> (2,6-15,2)                        | <b>13,0</b> (3,0-15,5)                      | 5  | A++/A+                                     | <b>10 200,00</b>     |



**SYSTEMY VRF5E**

## System VRF

### SERIA VRF5E MINI



Zakres pracy  
chłodzenie / grzanie



-5 ~ 52°C



-20 ~ 27°C



9

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



20

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-281VRDC3B1 | 28,0                      | 30,0                    | 380-415/3/50       | 17                                      | Cena na zapytanie |
| AOU-336VRDC3B1 | 33,5                      | 33,5                    | 380-415/3/50       | 20                                      | Cena na zapytanie |



# System VRF

## SERIA VRF6E



Zakres pracy chłodzenie / grzanie



-5 ~ 55°C



-30 ~ 24°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-224VRDC3C | 22,4                      | 25,0                    | 380-415/3/50       | 13                                      | Cena na zapytanie |
| AOU-280VRDC3C | 28,0                      | 31,5                    | 380-415/3/50       | 16                                      | Cena na zapytanie |
| AOU-335VRDC3C | 33,5                      | 37,5                    | 380-415/3/50       | 19                                      | Cena na zapytanie |
| AOU-400VRDC3C | 40,0                      | 45,0                    | 380-415/3/50       | 23                                      | Cena na zapytanie |
| AOU-450VRDC3C | 45,0                      | 50,0                    | 380-415/3/50       | 26                                      | Cena na zapytanie |
| AOU-504VRDC3C | 50,4                      | 56,5                    | 380-415/3/50       | 29                                      | Cena na zapytanie |
| AOU-560VRDC3C | 56,0                      | 63,0                    | 380-415/3/50       | 33                                      | Cena na zapytanie |
| AOU-615VRDC3C | 61,5                      | 69,0                    | 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  | 1,5-9,5                               | 1,8-10,5                              | Cena na zapytanie |
|  | Kasetonowe             | Kasetonowe 4-stronne<br>Kasetonowe 4-stronne kompaktowe                | 2,2-14,0<br>1,5-5,6                   | 2,5-16,0<br>1,8-6,3                   | Cena na zapytanie |
|  | Przypodłogowo-sufitowe | Przypodłogowo-sufitowe   | 2,8 - 14,0                            | 3,2 - 16,0                            | Cena na zapytanie |
|  | Kanałowe               | Kanałowe Slim<br>Kanałowe niskiego sprężu<br>Kanałowe wysokiego sprężu | 2,2 - 7,2<br>2,2 - 14,0<br>5,6 - 16,0 | 2,5 - 8,0<br>2,5 - 16,0<br>6,3 - 17,0 | Cena na zapytanie |

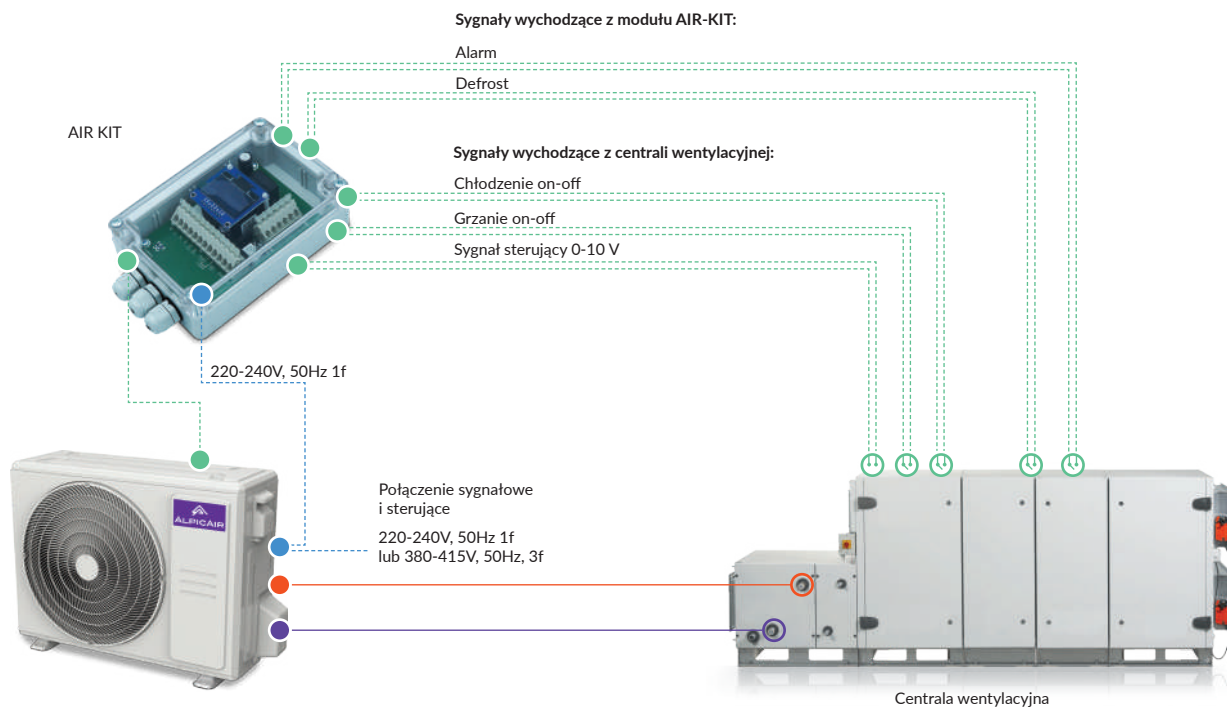




**AGREGATY  
SKRAPLAJĄCE**

# 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



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

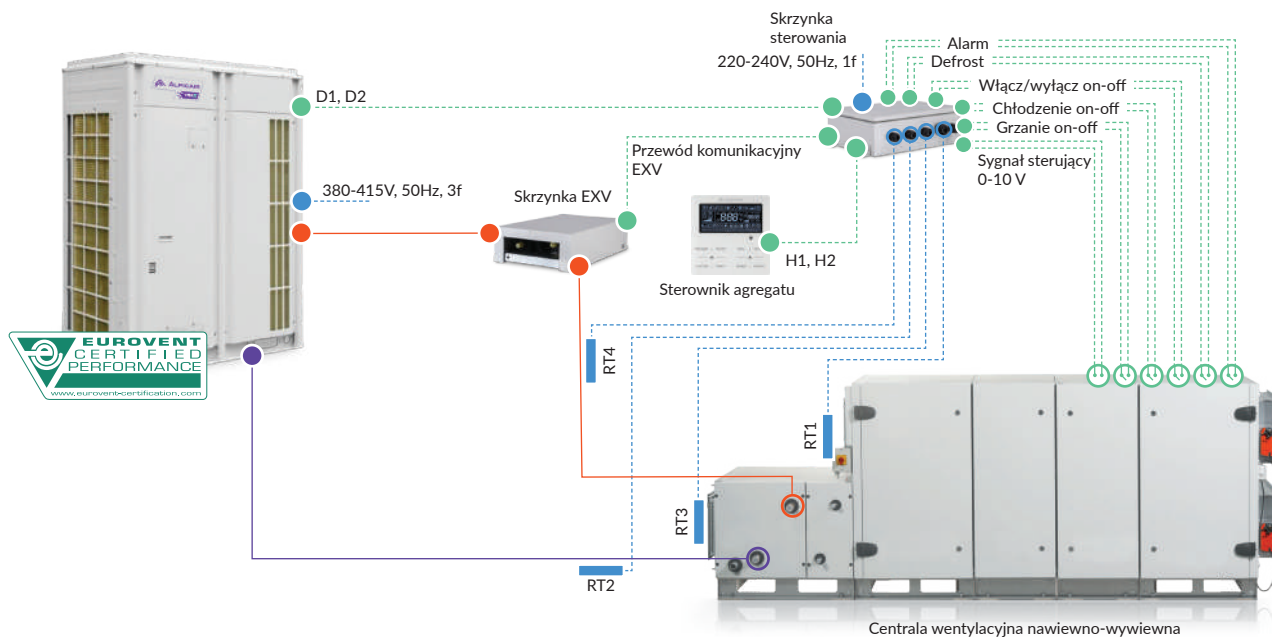


DEFROST

| Model                   | kBtu/h | Wydajność chłodnicza<br>nom (min-max)<br>[kW] | Wydajność grzewcza<br>nom (min-max)<br>[kW] | Zasilanie<br>[V/f/Hz] | Cena<br>[PLN/kpl.] |
|-------------------------|--------|---|---|-----------------------|--------------------|
| AOU-35HRDC1B + AIR-KIT  | 12     | 3,5 (1,4-4,3)                                 | 3,8 (1,1-4,4)                               | 230/1/50              | 4 600,00           |
| AOU-53HRDC1B + AIR-KIT  | 18     | 5,3 (1,9-6,3)                                 | 5,5 (1,3-7,0)                               | 230/1/50              | 6 400,00           |
| AOU-71HRDC1B + AIR-KIT  | 24     | 7,0 (3,0-8,8)                                 | 7,3 (1,5-9,5)                               | 230/1/50              | 7 400,00           |
| AOU-105HRDC3A + AIR-KIT | 36     | 10,5 (2,7-11,4)                               | 11,1 (2,8-12,7)                             | 380-420/3/50          | 12 200,00          |
| AOU-140HRDC3A + AIR-KIT | 48     | 14,1 (3,5-15,8)                               | 16,1 (4,1-17,3)                             | 380-420/3/50          | 13 200,00          |
| AOU-180HRDC3A + AIR-KIT | 55     | 15,2 (4,1-16,7)                               | 18,2 (4,4-19,9)                             | 380-420/3/50          | 13 600,00          |

# 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 nawiewanego
- 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-281VRDC3B1 + AHU-KIT | 95     | 28,0                      | 30,0                    | 380-420/3/50       | Cena na zapytanie |
| AOU-336VRDC3B1 + 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 ~ 55°C



-30 ~ 24°C

Inwerterowy agregat skraplający wyposażony w moduł AIR-KIT umożliwiającą 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-224VRDC3C + AHU-KIT | 75     | 22,4                      | 25,0                    | 380-415/3/50       | Cena na zapytanie |
| AOU-280VRDC3C+ AHU-KIT  | 95     | 28,0                      | 31,5                    | 380-415/3/50       | Cena na zapytanie |
| AOU-335VRDC3C + AHU-KIT | 115    | 33,5                      | 37,5                    | 380-415/3/50       | Cena na zapytanie |
| AOU-400VRDC3C + AHU-KIT | 135    | 40,0                      | 45,0                    | 380-415/3/50       | Cena na zapytanie |
| AOU-450VRDC3C + AHU-KIT | 150    | 45,0                      | 50,0                    | 380-415/3/50       | Cena na zapytanie |
| AOU-504VRDC3C + AHU-KIT | 175    | 50,4                      | 56,5                    | 380-415/3/50       | Cena na zapytanie |
| AOU-560VRDC3C + AHU-KIT | 195    | 56,0                      | 63,0                    | 380-415/3/50       | Cena na zapytanie |
| AOU-615VRDC3C + AHU-KIT | 205    | 61,5                      | 69,0vw                  | 380-415/3/50       | Cena na zapytanie |









Wyłączny przedstawiciel na terenie Polski:



**Ventia Sp. z o.o.**

ul. Słowikowskiego 81  
05-090 Raszyn

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

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

Dystrybutor:

