

Centrale wentylacyjne z osprzętem



Zobacz te produkty w katalogu online:



Centrale rekuperacyjne z odzyskiem ciepła



| typ | Wywiew (m ³ /h) | Nawiew (m ³ /h) | cena netto w PLN/kpl. |
|------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------|
| Vallox 245 MV | 960 | 882 | 21 770,00 |
| Vallox 145 MV | 558 | 540 | 13 685,00 |
| Vallox 110 MV | 407 | 385 | 11 975,00 |
| Vallox 101 MV | 353 | 324 | 11 160,00 |
| Vallox 096 MV | 342 | 331 | 10 760,00 |
| Vallox 096 MC | 342 | 331 | 9 195,00 |
| Vallox 90 K MC | 302 | 263 | 11 975,00 |
| Vallox TSK Multi 80 MV | 334 | 277 | 11 350,00 |
| Vallox TSK Multi 50 MV | 205 | 176 | 10 350,00 |

Centrale wentylacyjne MICRA



| typ | opis | cena netto w PLN/kpl. |
|----------------|---|-----------------------|
| MICRA 60 A4 | mała centrala wentylacyjna z wymiennikiem ciepła do pojedynczych pomieszczeń z trzema opcjami pracy - dla 30, 45 i 60 m ² , automatyka A4 | 2 190,00 |
| MK1 MICRA 60 | Kartonowa płyta montażowa, dwa kanały PVC śr. 125/dł.500mm | 139,00 |
| NB MICRA 60 | Podwójny wylot z okapem | 139,00 |
| MK 2 MICRA 60 | Kartonowa płyta montażowa, dwa kanały PVC śr. 125/dł.500mm; Podwójny wylot z okapem | 269,00 |
| MICRA 100 E A6 | centrala do pojedynczych pomieszczeń z przeciwprądowym wymiennikiem ciepła, z trzema opcjami pracy - dla 34, 72 i 100 m ² , efektywność rekuperacji do 80%, filtry G4, automatyka A6 | 3 990,00 |

Centrale wentylacyjne nawienne VPA



| typ | wydajność (m ³ /h) | moc (kW) | cena netto w PLN/kpl. |
|------------------|----------------------------------|-------------|-----------------------------|
| VPA 100-1, 8-1 | 190 | 1,8 | 1 990,00* |
| VPA 125-2, 4-1 | 285 | 2,4 | 2 090,00* |
| VPA 150-2, 4-1 | 425 | 2,4 | 2 190,00* |
| VPA 150-3, 4-1 | 425 | 3,4 | 2 490,00* |
| VPA 150-5, 1-3 | 425 | 5,1 | 2 540,00* |
| VPA 150-6, 0-3 | 425 | 6,0 | 2 590,00* |
| VPA 200-3, 4-1 | 810 | 3,4 | 2 590,00* |
| VPA 200-5, 1-3 | 810 | 5,1 | 2 590,00* |
| VPA 200-6, 0-3 | 810 | 6,0 | 2 640,00* |
| VPA 250-3, 6-3 | 990 | 3,6 | 2 690,00* |
| VPA 250-6, 0-3 | 990 | 6,0 | 2 890,00* |
| VPA 250-9, 0-3 | 990 | 9,0 | 2 990,00* |
| VPA 315-6, 0-3 | 1190 | 6,0 | 3 290,00* |
| VPA 315-9, 0-3 | 1190 | 9,0 | 3 390,00* |
| VPA-1 315-6, 0-3 | 1520 | 6,0 | 3 390,00* |
| VPA-1 315-9, 0-3 | 1520 | 9,0 | 3 490,00* |

| typ | wydajność m ³ /h | moc (kW) | cena netto w PLN/kpl. |
|----------------------|--------------------------------|-------------|-----------------------------|
| VPA 100-1, 8-1 A16 | 190 | 1,8 | 4 290,00 |
| VPA 125-2, 4-1 A16 | 285 | 2,4 | 4 390,00 |
| VPA 150-2, 4-1 A16 | 425 | 2,4 | 4 490,00* |
| VPA 150-3, 4-1 A16 | 425 | 3,4 | 4 790,00 |
| VPA 150-5, 1-3 A16 | 425 | 5,1 | 4 840,00* |
| VPA 150-6, 0-3 A16 | 425 | 6,0 | 4 890,00 |
| VPA 200-3, 4-1 A16 | 810 | 3,4 | 4 890,00 |
| VPA 200-5, 1-3 A16 | 810 | 5,1 | 4 890,00* |
| VPA 200-6, 0-3 A16 | 810 | 6,0 | 4 940,00 |
| VPA 250-3, 6-3 A16 | 990 | 3,6 | 4 990,00* |
| VPA 250-6, 0-3 A16 | 990 | 6,0 | 5 190,00 |
| VPA 250-9, 0-3 A16 | 990 | 9,0 | 5 290,00 |
| VPA 315-6, 0-3 A16 | 1190 | 6,0 | 5 590,00* |
| VPA 315-9, 0-3 A16 | 1190 | 9,0 | 5 690,00* |
| VPA-1 315-6, 0-3 A16 | 1520 | 6,0 | 5 690,00 |
| VPA-1 315-9, 0-3 A16 | 1520 | 9,0 | 5 790,00 |



Centrala wentylacyjna nawiewna z **nagrzewnicą elektryczną**, przeznaczona do wentylacji obiektów użyteczności publicznej i przemysłowych.

Oznaczenie A16 - automatyka w zestawie.

Sposób montażu: podwieszany, podłogowy lub ścienny

*towar dostępny na zamówienie



Centrale wentylacyjne nawiewne MPA E



i Centrala wentylacyjna nawiewna z **nagrzewnicą elektryczną**, przeznaczona do wentylacji obiektów użyteczności publicznej i przemysłowych. Silnik wentylatora z 3 zakresami prędkości. Oznaczenie A16 - automatyka w zestawie
*towar dostępny na zamówienie

| typ | wydajność (m³/h) | moc (kW) | cena netto w PLN/kpl. |
|-----------------|------------------|----------|-----------------------|
| MPA 800 E1 | 800 | 3,3 | 2 790,00* |
| MPA 1200 E3 | 1200 | 9,9 | 3 990,00* |
| MPA 1800 E3 | 2000 | 18,0 | 5 690,00* |
| MPA 800 E1 A16 | 800 | 3,3 | 5 290,00 |
| MPA 1200 E3 A16 | 1200 | 9,9 | 6 490,00 |
| MPA 1800 E3 A16 | 2000 | 18,0 | 8 190,00 |
| MPA 2500 E3 | 2900 | 18,0 | 5 890,00* |
| MPA 3200 E3 | 3200 | 25,2 | 6 990,00* |
| MPA 3500 E3 | 3500 | 25,2 | 7 890,00* |
| MPA 2500 E3 A16 | 2900 | 18,0 | 8 390,00 |
| MPA 3200 E3 A16 | 3200 | 25,2 | 10 990,00 |
| MPA 3500 E3 A16 | 3500 | 25,2 | 11 990,00 |

Centrale wentylacyjne nawiewne MPA W



i Centrala wentylacyjna nawiewna z **nagrzewnicą wodną**, przeznaczona do wentylacji obiektów użyteczności publicznej i przemysłowych. Silnik wentylatora z 3 zakresami prędkości. Automatyka A13
*towar dostępny na zamówienie

| typ | wydajność (m³/h) | cena netto w PLN/kpl. |
|----------------|------------------|-----------------------|
| MPA 800 W | 750 | 3 290,00* |
| MPA 1200 W | 1200 | 3 990,00* |
| MPA 1800 W | 1870 | 5 690,00* |
| MPA 2500 W | 2150 | 5 890,00* |
| MPA 800 W A13 | 750 | 7 770,00 |
| MPA 1200 W A13 | 1200 | 8 460,00 |
| MPA 1800 W A13 | 1870 | 9 620,00 |
| MPA 2500 W A13 | 2150 | 9 680,00 |
| MPA 3200 W | 3000 | 6 990,00* |
| MPA 3500 W | 3250 | 7 890,00* |
| MPA 5000 W | 6500 | 9 990,00 |
| MPA 3200 W A13 | 3000 | 13 990,00 |
| MPA 3500 W A13 | 3250 | 15 990,00 |
| MPA 5000 W A13 | 6500 | 18 990,00 |

Centrala nawiewno-wywiewna VUT E2V EC

| typ | wydajność (m³/h) | maks. moc (kW) | cena netto w PLN/kpl. |
|---------------------|------------------|----------------|-----------------------|
| VUT 300 E2V EC A6 | 300 | 2 x 2 | 7 490,00* |
| VUT 300-2 E2V EC A6 | 300 | 2 x 2 | 6 990,00* |



i Centrala nawiewno-wywiewna z odzyskiem ciepła i dwoma nagrzewnicami elektrycznymi (wstępną i wtórną).
Wersja automatyki: A6
*towar dostępny na zamówienie

Centrala nawiewno-wywiewna VUT PB EC, VUT VB EC



- i** Centrala nawiewno-wywiewna z odzyskiem ciepła. Wyposażona w by-pass. VUT PB - centrala podwieszana. Wersje automatyki: A14, A11

| typ | wydajność (m ³ /h) | cena netto w PLN/kpl. |
|-------------------|-------------------------------|-----------------------|
| VUT 160 PB EC A14 | 190 | 6 490,00 |
| VUT 160 PB EC A11 | 190 | 7 490,00 |
| VUT 350 PB EC A14 | 410 | 7 990,00 |
| VUT 350 PB EC A11 | 410 | 8 990,00 |
| VUT 160 VB EC A14 | 180 | 5 990,00 |
| VUT 160 VB EC A11 | 180 | 6 990,00 |
| VUT 350 VB EC A14 | 415 | 7 490,00 |
| VUT 350 VB EC A11 | 415 | 8 490,00 |
| VUT 550 VB EC A14 | 700 | 9 490,00 |
| VUT 550 VB EC A11 | 700 | 10 490,00 |

Centrala nawiewno-wywiewna VUT PE EC, VUT PW EC



- i** Podwieszana centrala nawiewno-wywiewna z odzyskiem ciepła oraz nagrzewnicą wtórną elektryczną (PE) lub wodną (PW), wyposażona w by-pass. Wbudowane urządzenie zabezpieczające przed zamarzaniem rekuperatora. Dostępna w wersji wykonania lewej (L) i prawej (P). Wersje automatyki: A11

| typ | wydajność (m ³ /h) | cena netto w PLN/kpl. |
|--------------------|-------------------------------|-----------------------|
| VUT 350 PE EC A11 | 350 | 7 990,00 |
| VUT 600 PE EC A11 | 600 | 8 990,00 |
| VUT 1000 PE EC A11 | 1000 | 12 990,00 |
| VUT 1500 PE EC A11 | 2300 | 25 990,00 |
| VUT 2500 PE EC A11 | 3000 | 31 990,00 |
| VUT 3500 PE EC A11 | 4350 | 39 990,00 |
| VUT 600 PW EC A11 | 600 | 9 990,00 |
| VUT 1000 PW EC A11 | 1000 | 13 990,00 |
| VUT 1500 PW EC A11 | 2250 | 27 990,00 |
| VUT 2500 PW EC A11 | 2900 | 33 990,00 |

Centrala nawiewno-wywiewna VUT H EC ECO, VUT EH EC ECO

- i** Centrala nawiewno-wywiewna z odzyskiem ciepła bez nagrzewnicy (H) lub z nagrzewnicą (EH). Wersje automatyki: A11

| typ | wydajność (m ³ /h) | maks. moc (kW) | cena netto w PLN/kpl. |
|----------------------|-------------------------------|----------------|-----------------------|
| VUT 300 H EC ECO A11 | 300 | 0,9 | 7 390,00 |
| VUT 400 H EC ECO A11 | 450 | 2,0 | 7 990,00 |
| VUT 900 H EC ECO A11 | 940 | 2,2 | 10 990,00 |



| typ | wydajność (m ³ /h) | maks. moc (kW) | cena netto w PLN/kpl. |
|-----------------------|-------------------------------|----------------|-----------------------|
| VUT 300 EH EC ECO A11 | 300 | 3,0 | 8 390,00 |
| VUT 400 EH EC ECO A11 | 450 | 3,0 | 8 890,00 |
| VUT 900 EH EC ECO A11 | 940 | 3,0 | 11 990,00 |

Centrala wentylacyjna VUT R EH EC, VUT R WH EC

i Centrala wentylacyjna z odzyskiem ciepła oraz nagrzewnicą wtórną elektryczną (EH) lub wodną (WH). Wyposażona w wymiennik rotacyjny z aluminium HEATEX. Posiada automatykę sterującą z programatorem tygodniowym.

Wersje automatyki: A17, A18

*Centrale z automatyką A18 - NA ZAMÓWIENIE

| typ | wydaj- ność (m ³ /h) | moc na- grzewnicy (kW) | cena netto w PLN/kpl. |
|----------------------|---------------------------------------|------------------------------|-----------------------------|
| VUT R 400 EH EC A17 | 400 | 2,0 | 9 490,00 |
| VUT R 400 WH EC A17 | 400 | - | 9 490,00 |
| VUT R 700 EH EC A17 | 700 | 3,3 | 10 990,00 |
| VUT R 700 WH EC A17 | 700 | - | 10 990,00 |
| VUT R 900 EH EC A17 | 900 | 6,6 | 12 990,00 |
| VUT R 900 WH EC A17 | 900 | - | 12 990,00 |
| VUT R 1200 EH EC A17 | 1200 | 6 | 16 990,00 |
| VUT R 1200 WH EC A17 | 1200 | - | 16 990,00 |
| VUT R 1500 EH EC A17 | 1500 | 9 | 18 990,00 |
| VUT R 1500 WH EC A17 | 1500 | - | 18 990,00 |



| typ | wydaj- ność (m ³ /h) | moc na- grzewnicy (kW) | cena netto w PLN/kpl. |
|----------------------|---------------------------------------|------------------------------|-----------------------------|
| VUT R 400 EH EC A18 | 400 | 2,0 | 10 490,00 |
| VUT R 400 WH EC A18 | 400 | - | 10 490,00 |
| VUT R 700 EH EC A18 | 700 | 3,3 | 11 990,00 |
| VUT R 700 WH EC A18 | 700 | - | 11 990,00 |
| VUT R 900 EH EC A18 | 900 | 6,6 | 13 990,00 |
| VUT R 900 WH EC A18 | 900 | - | 13 990,00 |
| VUT R 1200 EH EC A18 | 1200 | 6 | 17 990,00 |
| VUT R 1200 WH EC A18 | 1200 | - | 17 990,00 |
| VUT R 1500 EH EC A18 | 1500 | 9 | 19 990,00 |
| VUT R 1500 WH EC A18 | 1500 | - | 19 990,00 |

Centrala wentylacyjna VUT R TN H EC, VUT R TN EH EC

i Centrala nawiewno-wyiewna z odzyskiem ciepła bez nagrzewnicy (H) lub z nagrzewnicą (EH) z dodatkową pompą ciepła. Wersje automatyki: A18

Centrale z automatyką A18 - NA ZAMÓWIENIE

| typ | wydajność (m ³ /h) | maks. moc centrali (kW) | cena netto w PLN/kpl. |
|--------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------|
| VUT R 400 TN H EC A18 | 520 | 0,75 | 21 900,00 |
| VUT R 700 TN H EC A18 | 830 | 0,94 | 24 900,00 |
| VUT R 900 TN H EC A18 | 955 | 1,20 | 29 900,00 |



| typ | wydajność (m ³ /h) | maks. moc centrali (kW) | cena netto w PLN/kpl. |
|---------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------|
| VUT R 400 TN EH EC A18 | 520 | 2,15 | 22 900,00 |
| VUT R 700 TN EH EC A18 | 830 | 3,74 | 25 900,00 |
| VUT R 900 TN EH EC A18 | 955 | 4,00 | 30 900,00 |

Centrale nawiewne VEGA



i 3 modele z trzema różnymi nagrzewnicami elektrycznymi i *model z nagrzewnicą wodną. 6 możliwych pozycji montażu, najmniejsza wysokość w swojej klasie.

| typ | wydaj- ność (m ³ /h) | wymiary (mm) | cena netto w EUR/szt. |
|------------------------------------|---------------------------------------|------------------|--------------------------|
| VEGA 350 | 350 | 578x250 x1060 | 590,00 |
| VEGA 700 | 800 | 578x300 x1260 | 700,00 |
| VEGA 1100 E | 1180 | 807x340 x1400 | 960,00 |
| VEGA 1100 W* | 1150 | 807x304 x1400 | 1250,00 |
| Nagrzewnice dla VEGA 350 | | | |
| EH 1,2 1F | | | 110,00 |
| EH 2,4 1F | | | 130,00 |
| EH 5,0 2F | | | 270,00 |
| Nagrzewnice dla VEGA 700 | | | |
| EH 2,4 1F | | | 120,00 |
| EH 5,0 2F | | | 220,00 |
| EH 9,0 3F | | | 290,00 |
| Nagrzewnice dla VEGA 1100 E | | | |
| EH 6,0 2F | | | 230,00 |
| EH 9,0 3F | | | 300,00 |
| EH 15,0 3F | | | 450,00 |
| Sterowniki | | | |
| STOUCH | | | 130,00 |
| FLEX | | | 260,00 |

Centrale nawiewne VEKA INT EKO z nagrzewnicą elektryczną lub wodną



i Zamontowany czujnik ciśnienia w przypadku zanieczyszczenia filtra, wentylatory EC, zabudowana przepustnica z siłownikiem.

| typ VEKA INT | wydaj- ność (m ³ /h) | wymiary (mm) | cena netto w EUR/szt. |
|------------------|---------------------------------------|------------------|--------------------------|
| 400-2,0 L1 EKO | 580 | 450x325 x1190 | 1 300,00 |
| 400-5,0 L1 EKO | 580 | | 1 340,00 |
| 700-2,4 L1 EKO | 900 | | 1 410,00 |
| 700-5,0 L1 EKO | 900 | 500x350 x1280 | 1 440,00 |
| 700-9,0 L1 EKO | 900 | | 1 540,00 |
| 1000-5,0 L1 EKO | 1100 | 635x350 x1350 | 1 620,00 |
| 1000-9,0 L1 EKO | 1100 | | 1 710,00 |
| 2000-6,0 L1 EKO | 2550 | | 2 190,00 |
| 2000-15,0 L1 EKO | 2550 | 750x460 x1650 | 2 350,00 |
| 2000-21,0 L1 EKO | 2550 | | 2 490,00 |
| 3000-15,0 L1 EKO | 3500 | | 3 600,00 |
| 3000-21,0 L1 EKO | 3500 | 950x550 x1500 | 3 740,00 |
| 3000-30,0 L1 EKO | 3500 | | 3 850,00 |
| 3000-39,0 L1 EKO | 3500 | | 4 070,00 |
| 4000-54,0 L1 EKO | 4700 | 950x550 x1800 | 4 500,00 |
| 1000-W L1 EKO | 1000 | 635x350 x1350 | 1 720,00 |
| 2000-W L1 EKO | 2000 | 750x460 x1650 | 2 780,00 |
| 3000-W L1 EKO | 3500 | 950x550 x1500 | 3 590,00 |
| 4000-W L1 EKO | 4500 | 950x550 x1800 | 3 690,00 |

i W - nagrzewnica wodna

Centrale wentylacyjne z odzyskiem ciepła SMARTY

- i** Odzysk do 92%, silniki EC, automatyka sterowania, regulowana wydajność powietrza i temperatura powietrza nawiewanego.
V - wersja pionowa
P - wersja podwieszana



| typ | wydajność (m ³ /h) | przyłącze (mm) | cena netto w EUR/szt. |
|-----------------|-------------------------------|----------------|-----------------------|
| Smarty 2X V 1.1 | 180 | Ø 125 | 1 680,00 |
| Smarty 2X P 1.1 | 230 | Ø 125 | 1 520,00 |
| Smarty 3X V 1.1 | 420 | Ø 160 | 2 050,00 |
| Smarty 3X P 1.1 | 400 | Ø 160 | 1 840,00 |

cena w €

Centrala wentylacyjna z odzyskiem ciepła RIS VE EKO 3.0

- i** Wersja pionowa, odzysk do 94%, silniki EC, automatyka sterowania, regulowana wydajność powietrza i temperatura powietrza nawiewanego, nagrzewnica elektryczna. Występuje w wersji lewej (VEL) i prawej (VER).



| typ | wydajność (m ³ /h) | przyłącze (mm) | cena netto w EUR/szt. |
|---------------------|-------------------------------|----------------|-----------------------|
| RIS 700 VE EKO 3.0 | 800 | Ø 250 | 2 870,00 |
| RIS 1200 VE EKO 3.0 | 1200 | Ø 315 | 4 340,00 |
| RIS 1900 VE EKO 3.0 | 2000 | Ø 400 | 6 430,00 |
| RIS 2200 VE EKO 3.0 | 2200 | Ø 400 | 6 750,00 |

cena w €

Centrala wentylacyjna z odzyskiem ciepła RIS HE EKO 3.0

- i** Wersja pozioma, odzysk do 94%, silniki EC, automatyka sterowania, regulowana wydajność powietrza i temperatura powietrza nawiewanego, nagrzewnica elektryczna. Wersja lewa (HEL) lub prawa (HER)



| typ | wydajność (m ³ /h) | przyłącze (mm) | cena netto w EUR/szt. |
|---------------------|-------------------------------|----------------|-----------------------|
| RIS 700 HE EKO 3.0 | 750 | Ø 250 | 2 870,00 |
| RIS 1200 HE EKO 3.0 | 1200 | Ø 315 | 4 440,00 |
| RIS 1900 HE EKO 3.0 | 1820 | Ø 400 | 6 220,00 |
| RIS 2200 HE EKO 3.0 | 2100 | Ø 400 | 6 820,00 |
| RIS 2500 HE EKO 3.0 | 2700 | 600x350 | 7 980,00 |

cena w €

Centrala wentylacyjna z odzyskiem ciepła RIS PE EKO 3.0



Odzysk do 94%, silniki EC, automatyka sterowania, regulowana wydajność powietrza i temperatura powietrza nawiewanego.

P – podsufitowe, E- nagrzewnica elektryczna



| typ | wydajność (m ³ /h) | przyłącze (mm) | cena netto w EUR/szt. |
|--|-------------------------------|----------------|-----------------------|
| RIS 700 PE 1,2 EKO 3.0 RIS 700 PE 3,0 EKO 3.0 | 650 | Ø 250 | 2 910,00 2 940,00 |
| RIS 1200 PE 3,0 EKO 3.0 RIS 1200 PE 6,0 EKO 3.0 | 1200 | 500x250 | 4 820,00 5 000,00 |
| RIS 1900 PE 3,0 EKO 3.0 RIS 1900 PE 6,0 EKO 3.0 | 1700 | 700x400 | 6 640,00 6 740,00 |
| RIS 2500 PE 4,5 EKO 3.0 RIS 2500 PE 9,0 EKO 3.0 | 2400 | 700x400 | 7 760,00 7 860,00 |

cena w €

Sterowniki

| | |
|------------|--------|
| STOUCH | 130,00 |
| FLEX | 260,00 |
| WIFI SET | 260,00 |
| SA-CONTROL | 300,00 |



Centrale wentylacyjne z odzyskiem ciepła RIRS EKO 3.0 w układzie poziomym

i Centrala z wymiennikiem obrotowym, wentylatory EC, odzysk do 80%
H - układ poziomy, **E** - nagrzewnica elektryczna,
W - nagrzewnica wodna



| typ | wydajność (m ³ /h) | przyłącze (mm) | cena netto w EUR/szt. |
|----------------------|-------------------------------|----------------|-----------------------|
| RIRS 400 HE EKO 3.0 | 450 | Ø 200 | 2 060,00 |
| RIRS 400 HW EKO 3.0 | | | 2 070,00 |
| RIRS 700 HE EKO 3.0 | 650 | Ø 250 | 2 480,00 |
| RIRS 700 HW EKO 3.0 | | | 2 530,00 |
| RIRS 1200 HE EKO 3.0 | 1350 | Ø 315 | 4 390,00 |
| RIRS 1200 HW EKO 3.0 | | | 4 340,00 |
| RIRS 1900 HE EKO 3.0 | 1800 | Ø 315 | 4 630,00 |
| RIRS 1900 HW EKO 3.0 | | | 4 840,00 |
| RIRS 2500 HE EKO 3.0 | 2500 | 700x400 | 8 680,00 |
| RIRS 2500 HW EKO 3.0 | | | 8 260,00 |
| RIRS 3500 HE EKO 3.0 | 4100 | 700x400 | 10 430,00 |
| RIRS 3500 HW EKO 3.0 | | | 10 020,00 |
| RIRS 5500 HE EKO 3.0 | 6000 | 800x500 | 12 400,00 |
| RIRS 5500 HW EKO 3.0 | | | 12 910,00 |

cena w €

Centrale wentylacyjne z odzyskiem ciepła RIRS EKO 3.0 w układzie pionowym

i Centrala z wymiennikiem obrotowym, wentylatory EC, odzysk do 80%
V - układ pionowy, **E** - nagrzewnica elektryczna,
W - nagrzewnica wodna



| typ | wydajność (m ³ /h) | przyłącze (mm) | cena netto w EUR/szt. |
|----------------------|-------------------------------|----------------|-----------------------|
| RIRS 400 VE EKO 3.0 | 400 | Ø 160 | 2 210,00 |
| RIRS 700 VE EKO 3.0 | 750 | Ø 250 | 2 640,00 |
| RIRS 1200 VE EKO 3.0 | 1350 | Ø 315 | 4 440,00 |
| RIRS 1200 VW EKO 3.0 | | | 4 360,00 |
| RIRS 1900 VE EKO 3.0 | 1850 | Ø 315 | 4 730,00 |
| RIRS 1900 VW EKO 3.0 | | | 4 680,00 |
| RIRS 2500 VE EKO 3.0 | 2500 | 500x250 | 7 340,00 |
| RIRS 2500 VW EKO 3.0 | | | 6 780,00 |

cena w €

Centrale wentylacyjne z odzyskiem ciepła



| typ | montaż | cena netto w PLN/kpl. |
|--|---------------------------|-----------------------|
| Urządzenie wentylacyjne z wymiennikiem ciepła (rekuperator) | | |
| D150 EP II lewy | naścienny | 6 743,00 |
| D150 EP II prawy | | 6 743,00 |
| D275 EP II | naścienny/ podsufitowy | 7 334,00 |
| X350 | naścienny | 9 184,00 |
| X500 | | 10 410,00 |
| Akcesoria | | |
| Grzałka D150 EP II PTC samoregulująca 800W | | 869,00 |
| Grzałka D275 EP II 625W | | 648,00 |
| Grzałka X350/X500 PTC samoregulująca 700W | | 840,00 |
| Tłumik akustyczny do X350/X500 | | 1 319,00 |
| Tłumik akustyczny do D275 EP II | | 2 379,00 |
| Przełącznik 3 pozycyjny | | 213,00 |
| Przełącznik RF | | 278,00 |
| Czujnik CO₂ RF | | 1 430,00 |
| Czujnik wilgotności RF | | 736,00 |
| Programator (tygodniowy) | | 788,00 |
| Bramka Wi-Fi | | 854,00 |

- i** W ofercie VASCO dostępne są także:
- filtry wymienne do rekuperatorów
 - systemy kanałów izolowanych
 - systemy kanałów easyflow
 - zawory powietrzne easyflow
 - czerpnie / wyrzutnie

Centrale wentylacyjne z odzyskiem ciepła



| typ | model | cena netto w PLN/kpl. |
|---------------------|-------------------|-----------------------|
| Onyx Classic | Onyx Classic 550 | 9 000,00 |
| Onyx Pride | Onyx Pride 200 | 7 700,00 |
| | Onyx Pride 400 | 8 500,00 |
| Onyx Sky | Onyx Sky 200 | 8 000,00 |
| | Onyx Sky 250 | 7 500,00 |
| | Onyx Sky 400 | 9 500,00 |
| | Onyx Sky 800 | 14 000,00 |
| | Onyx Sky 1500 | 17 000,00 |
| Onyx Passive | Onyx Sky 3000 | 23 500,00 |
| | Onyx Passiv 650 | 13 000,00 |
| | Onyx Passiv 850 | 16 000,00 |
| | Onyx Passiv 1600 | 23 500,00 |
| Onyx Premium | Onyx Passiv 2000 | 25 000,00 |
| | Onyx Premium 500 | 12 500,00 |
| | Onyx Premium 650 | 14 000,00 |
| | Onyx Premium 1300 | 22 000,00 |

- i**
- Onyx Classic - do budynków jednorodzinnych o pow. do 200m²
 - Onyx Pride - do mieszkań i domów o pow. do 150m²
 - Onyx Sky - do budynków prywatnych, usługowych, biur
 - Onyx Passiv - bardzo niskie zużycie energii i niezwykle cicha praca
 - Onyx Premium - sprawność temperaturowa do 95%, wysoki stopień odzysku wilgoci z powietrza wywiewanego (do 80%)