

# Centrale rekuperacyjne i wentylacyjne



Zobacz te produkty w katalogu online:



## Centrale rekuperacyjne z odzyskiem ciepła



typ	Wywiew (m <sup>3</sup> /h)	Nawiew (m <sup>3</sup> /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 <sup>2</sup> , 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 <sup>2</sup> , efektywność rekuperacji do 80%, filtry G4, automatyka A6	3 990,00

## Centrale wentylacyjne nawienne VPA



typ	wydajność (m <sup>3</sup> /h)	moc (kW)	cena netto w PLN/kpl.
VPA 100-1, 8-1	190	1,8	1 860,00*
VPA 125-2, 4-1	285	2,4	1 910,00*
VPA 150-2, 4-1	425	2,4	2 030,00*
VPA 150-3, 4-1	425	3,4	2 280,00*
VPA 150-5, 1-3	425	5,1	2 330,00*
VPA 150-6, 0-3	425	6,0	2 390,00*
VPA 200-3, 4-1	810	3,4	2 330,00*
VPA 200-5, 1-3	810	5,1	2 390,00*
VPA 200-6, 0-3	810	6,0	2 420,00*
VPA 250-3, 6-3	990	3,6	2 570,00*
VPA 250-6, 0-3	990	6,0	2 710,00*
VPA 250-9, 0-3	990	9,0	2 780,00*
VPA 315-6, 0-3	1190	6,0	3 050,00*
VPA 315-9, 0-3	1190	9,0	3 060,00*
VPA-1 315-6, 0-3	1520	6,0	3 100,00*
VPA-1 315-9, 0-3	1520	9,0	3 190,00*

typ	wydajność m <sup>3</sup> /h	moc (kW)	cena netto w PLN/kpl.
VPA 100-1, 8-1 A16	190	1,8	3 690,00
VPA 125-2, 4-1 A16	285	2,4	3 750,00
VPA 150-2, 4-1 A16	425	2,4	4 090,00*
VPA 150-3, 4-1 A16	425	3,4	4 160,00
VPA 150-5, 1-3 A16	425	5,1	4 220,00*
VPA 150-6, 0-3 A16	425	6,0	4 280,00
VPA 200-3, 4-1 A16	810	3,4	4 140,00
VPA 200-5, 1-3 A16	810	5,1	4 320,00*
VPA 200-6, 0-3 A16	810	6,0	4 370,00
VPA 250-3, 6-3 A16	990	3,6	4 430,00*
VPA 250-6, 0-3 A16	990	6,0	4 490,00
VPA 250-9, 0-3 A16	990	9,0	4 760,00
VPA 315-6, 0-3 A16	1190	6,0	4 950,00*
VPA 315-9, 0-3 A16	1190	9,0	5 190,00*
VPA-1 315-6, 0-3 A16	1520	6,0	5 200,00
VPA-1 315-9, 0-3 A16	1520	9,0	5 350,00



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	2 460,00*
MPA 1200 E3	1200	9,9	3 710,00*
MPA 1800 E3	2000	18,0	5 240,00*
MPA 800 E1 A16	800	3,3	4 580,00
MPA 1200 E3 A16	1200	9,9	5 580,00
MPA 1800 E3 A16	2000	18,0	7 200,00
MPA 2500 E3	2900	18,0	5 350,00*
MPA 3200 E3	3200	25,2	6 740,00*
MPA 3500 E3	3500	25,2	7 240,00*
MPA 2500 E3 A16	2900	18,0	7 320,00
MPA 3200 E3 A16	3200	25,2	10 090,00
MPA 3500 E3 A16	3500	25,2	11 160,00

### 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	3 140,00*
MPA 1200 W	1200	3 830,00*
MPA 1800 W	1870	5 220,00*
MPA 2500 W	2150	5 270,00*
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	6 790,00*
MPA 3500 W	3250	7 460,00*
MPA 5000 W	6500	8 870,00
MPA 3200 W A13	3000	13 320,00
MPA 3500 W A13	3250	15 480,00
MPA 5000 W A13	6500	18 890,00

### 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	6 990,00*
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 <sup>3</sup> /h)	cena netto w PLN/kpl.
VUT 160 PB EC A14	190	5 990,00
VUT 160 PB EC A11	190	6 990,00
VUT 350 PB EC A14	410	7 390,00
VUT 350 PB EC A11	410	8 390,00
VUT 160 VB EC A14	180	5 490,00
VUT 160 VB EC A11	180	6 490,00
VUT 350 VB EC A14	415	6 890,00
VUT 350 VB EC A11	415	7 890,00
VUT 550 VB EC A14	700	8 990,00
VUT 550 VB EC A11	700	9 900,00

## 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 <sup>3</sup> /h)	cena netto w PLN/kpl.
VUT 350 PE EC A11	350	6 990,00
VUT 600 PE EC A11	600	7 990,00
VUT 1000 PE EC A11	1000	11 990,00
VUT 1500 PE EC A11	2300	23 900,00
VUT 2500 PE EC A11	3000	28 900,00
VUT 3500 PE EC A11	4350	36 900,00
VUT 600 PW EC A11	600	8 990,00
VUT 1000 PW EC A11	1000	12 990,00
VUT 1500 PW EC A11	2350	24 900,00
VUT 2500 PW EC A11	2900	29 900,00

## 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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /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 (m³/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	10 970,00
VUT R 700 WH EC A17	700	-	10 970,00
VUT R 900 EH EC A17	900	6,6	12 970,00
VUT R 900 WH EC A17	900	-	12 970,00
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 (m³/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	11 970,00
VUT R 700 WH EC A18	700	-	11 970,00
VUT R 900 EH EC A18	900	6,6	13 970,00
VUT R 900 WH EC A18	900	-	13 970,00
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-wywiewna 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 (m³/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 (m³/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 <sup>3</sup> /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
<b>Nagrzewnice dla VEGA 350</b>			
EH 1,2 1F			110,00
EH 2,4 1F			130,00
EH 5,0 2F			270,00
<b>Nagrzewnice dla VEGA 700</b>			
EH 2,4 1F			120,00
EH 5,0 2F			220,00
EH 9,0 3F			290,00
<b>Nagrzewnice dla VEGA 1100 E</b>			
EH 6,0 2F			230,00
EH 9,0 3F			300,00
EH 15,0 3F			450,00
<b>Sterowniki</b>			
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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /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

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

P – podsufitowe, E- nagrzewnica elektryczna



typ	wydajność (m <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /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.
<b>Urządzenie wentylacyjne z wymiennikiem ciepła (rekuperator)</b>		
<b>D150 EP II lewy</b>	naścienny	6 743,00
<b>D150 EP II prawy</b>		6 743,00
<b>D275 EP II</b>	naścienny/ podsufitowy	7 334,00
<b>X350</b>	naścienny	9 184,00
<b>X500</b>		10 410,00
<b>Akcesoria</b>		
<b>Grzałka D150 EP II PTC samoregulująca 800W</b>		869,00
<b>Grzałka D275 EP II 625W</b>		648,00
<b>Grzałka X350/X500 PTC samoregulująca 700W</b>		840,00
<b>Tłumik akustyczny do X350/X500</b>		1 319,00
<b>Tłumik akustyczny do D275 EP II</b>		2 379,00
<b>Przełącznik 3 pozycyjny</b>		213,00
<b>Przełącznik RF</b>		278,00
<b>Czujnik CO<sub>2</sub> RF</b>		1 430,00
<b>Czujnik wilgotności RF</b>		736,00
<b>Programator (tygodniowy)</b>		788,00
<b>Bramka Wi-Fi</b>		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.
<b>Onyx Classic</b>	Onyx Classic 550	9 000,00
<b>Onyx Pride</b>	Onyx Pride 200	7 700,00
	Onyx Pride 400	8 500,00
<b>Onyx Sky</b>	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
<b>Onyx Passive</b>	Onyx Sky 3000	23 500,00
	Onyx Passiv 650	13 000,00
	Onyx Passiv 850	16 000,00
	Onyx Passiv 1600	23 500,00
<b>Onyx Premium</b>	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 200m<sup>2</sup>
  - Onyx Pride - do mieszkań i domów o pow. do 150m<sup>2</sup>
  - 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%)