

# Centrale wentylacyjne z osprzętem



Zobacz te produkty w katalogu online:



### Centrale wentylacyjne nawienne VPA



**i** Centrala wentylacyjna nawiewna z **nagrzewnicą elektryczną**, przeznaczona do wentylacji obiektów użyteczności publicznej i przemysłowych.  
 A16 - automatyka w zestawie.  
 Sposób montażu: podwieszany, podłogowy lub ścienny  
 \*towar dostępny na zamówienie

typ	wydajność m³/h	moc (kW)	cena netto w PLN/kpl.
VPA 100-1, 8-1 A16	190	1,8	4 790,00
VPA 125-2, 4-1 A16	285	2,4	4 890,00
VPA 150-3, 4-1 A16	425	3,4	5 290,00
VPA 150-6, 0-3 A16	425	6,0	5 390,00
VPA 200-3, 4-1 A16	810	3,4	5 390,00
VPA 200-6, 0-3 A16	810	6,0	5 490,00
VPA 250-3, 6-3 A16	990	3,6	5 490,00*
VPA 250-6, 0-3 A16	990	6,0	5 790,00
VPA 250-9, 0-3 A16	990	9,0	5 890,00
VPA-1 315-6, 0-3 A16	1520	6,0	6 290,00
VPA-1 315-9, 0-3 A16	1520	9,0	6 390,00

### Centrale wentylacyjne nawienne MPA E i MPA W



**i** Centrala wentylacyjna nawiewna z **nagrzewnicą elektryczną - E / nagrzewnicą wodną - W**. Przeznaczona do wentylacji obiektów użyteczności publicznej i przemysłowych. Silnik wentylatora z 3 zakresami prędkości.  
 Automatyka A13 i A16 - w zestawie  
 \*towar dostępny na zamówienie

typ	wydajność (m³/h)	moc (kW)	cena netto w PLN/kpl.
MPA 800 E1 A16	800	3,3	5 890,00
MPA 1200 E3 A16	1200	9,9	7 190,00
MPA 2500 E3 A16	2900	18,0	9 290,00
MPA 3500 E3 A16	3500	25,2	12 990,00
MPA 800 W A13	750	0,25	8 590,00
MPA 1200 W A13	1200	0,41	9 890,00
MPA 2500 W A13	2150	0,65	11 990,00
MPA 3500 W A13	3500	1,27	17 590,00
MPA 5000 W A13	6500	1,80	20 890,00

### Centrala podwieszana z wymiennikiem przeciwprądowym VUT PB EC

**i** Centrala nawiewno-wywiewna z odzyskiem ciepła. VUT PB EC A21 to udoskonalona wersja centrali VUT PE/PW EC A11 z nowymi możliwościami.  
 Wyposażona w by-pass. Montaż: podwieszany  
 Wersja automatyki: A21 umożliwiającą wybór 3 paneli  
 Sterowanie za pomocą smartfona, tabletu  
 Wersja wykonania: lewa (L) / prawa (R)  
 Nagrzewnica: wodna (HW)/elektryczna (HE)  
 BMS, Wi-Fi oraz integracja z systemem Inteligentny Dom!



typ	cena netto w PLN/kpl.
VUT 1500 PB EC A21	23 990,00
VUT 2500 PB EC A21	29 990,00
VUT 3500 PB EC A21	37 990,00

## Centrala podwieszana z wymiennikiem przeciwprądowym VUT PB EC



- Centrala nawiewno-wywiewna z odzyskiem ciepła.  
Wyposażona w by-pass.  
Wersja automatyki: A21  
Sterowanie za pomocą smartfona, tabletu  
Wersja wykonania: lewa (L) / prawa (R)

typ	wydajność (m <sup>3</sup> /h)	cena netto w PLN/kpl.
VUT 160 PB EC A21	190	7 990,00
VUT 350 PB EC A21	410	8 990,00

## Centrala stojąca z wymiennikiem przeciwprądowym VUT VB EC



- Centrala nawiewno-wywiewna z odzyskiem ciepła, wyposażona w by-pass.  
Montaż: podłogowy lub ścienny  
Wersje automatyki: A21, A14  
Sterowanie za pomocą smartfona, tabletu  
\* Towar na zamówienie

typ	wydajność (m <sup>3</sup> /h)	cena netto w PLN/kpl.
VUT 160 VB EC A21	200	7 490,00
VUT 250 VB EC A21	290	8 490,00
VUT 350 VB EC A21	450	8 990,00
VUT 550 VB EC A21	690	10 990,00
VUT 160 VB EC A14	200	6 490,00*
VUT 250 VB EC A14	290	7 490,00*
VUT 350 VB EC A14	415	7 990,00*
VUT 550 VB EC A14	750	9 990,00*

## Centrala stojąca z wymiennikiem przeciwprądowym VUT HB/HBE EC

- Centrala nawiewno-wywiewna z odzyskiem ciepła.  
Wyposażona w by-pass.  
Montaż: podłogowy lub ścienny.  
Wersja automatyki: A21  
Sterowanie za pomocą smartfona, tabletu

typ	wydajność (m <sup>3</sup> /h)	cena netto w PLN/kpl.
VUT 300 HB EC A21	380	7 990,00
VUT 400 HB EC A21	540	8 990,00
VUT 700 HB EC A21	830	10 990,00



typ	wydajność (m <sup>3</sup> /h)	cena netto w PLN/kpl.
VUT 300 HBE EC A21	380	8 990,00
VUT 400 HBE EC A21	450	9 990,00
VUT 700 HBE EC A21	830	11 990,00

### Centrala stojąca z wymiennikiem obrotowym VUTR V/VE EC



- i** Centrala nawiewno-wyiewna z odzyskiem ciepła.
- Montaż: podłogowy lub ścienny
- Wersje automatyki: A21
- Sterowanie za pomocą smartfona, tabletu
- \* Towar na zamówienie

typ	wydajność (m <sup>3</sup> /h)	cena netto w PLN/kpl.
VUTR 280 V EC A21	300	8 490,00*
VUTR 400 V EC A21	440	8 990,00*
VUTR 600 V EC A21	670	10 490,00*
VUTR 280 VE EC A21	300	8 990,00
VUTR 400 VE EC A21	440	9 490,00
VUTR 600 VE EC A21	670	11 490,00

### Centrala podwieszana z wymiennikiem obrotowym VUTR P/PE EC



- i** Centrala nawiewno-wyiewna z odzyskiem ciepła.
- Montaż: podwieszane
- Wersje automatyki: A21
- Sterowanie za pomocą smartfona, tabletu
- \* Towar na zamówienie

typ	wydajność (m <sup>3</sup> /h)	cena netto w PLN/kpl.
VUTR 250 P EC A21	310	8 990,00*
VUTR 350 P EC A21	430	10 490,00*
VUTR 650 P EC A21	710	13 490,00*
VUTR 250 PE EC A21	310	9 490,00
VUTR 350 PE EC A21	430	10 990,00
VUTR 650 PE EC A21	710	13 990,00



### Centrala podwieszana z wymiennikiem przeciwprądowym VUT VUE 180 P5B EC

- i** Centrala nawiewno-wyiewna z odzyskiem ciepła, wyposażona w by-pass.
- Montaż: podwieszany
- Wersje automatyki: A21
- Sterowanie za pomocą smartfona, tabletu



typ	wydajność (m <sup>3</sup> /h)	cena netto w PLN/kpl.
VUT 180 P5B EC A21	220	6 790,00
VUE 180 P5B EC A21	220	7 890,00

## Centrala stojąca z wymiennikiem obrotowym 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 obrotowy.

Wersje automatyki: A17, A18

\*Centrala z automatyką A18 - NA ZAMÓWIENIE

typ	wydajność (m <sup>3</sup> /h)	cena netto w PLN/kpl.
VUT R 900 EH EC A17	900	15 490,00
VUT R 1200 EH EC A17	1200	18 490,00
VUT R 1500 EH EC A17	1500	20 490,00
VUT R 2000 EH EC A17	2250	22 490,00
VUT R 900 WH EC A17	900	15 490,00
VUT R 1200 WH EC A17	1200	18 490,00
VUT R 1500 WH EC A17	1500	20 490,00
VUT R 2000 WH EC A17	2250	22 490,00



typ	wydajność (m <sup>3</sup> /h)	cena netto w PLN/kpl.
VUT R 900 EH EC A18	900	16 490,00*
VUT R 1200 EH EC A18	1200	19 490,00*
VUT R 1500 EH EC A18	1500	21 490,00*
VUT R 2000 EH EC A18	2250	23 490,00*
VUT R 900 WH EC A18	900	16 490,00*
VUT R 1200 WH EC A18	1200	19 490,00*
VUT R 1500 WH EC A18	1500	21 490,00*
VUT R 2000 WH EC A18	2250	23 490,00*

## Centrala stojąca z wymiennikiem krzyżowym VUT/VUE 300 H2/V2 mini EC



**i** Centrala nawiewno-wywiewna z odzyskiem ciepła z by-pass'em. Automatyka: z panelem dotykowym A14.

Montaż: podłogowy lub ścienny.

Króćce: poziome (H)/pionowe (V)

\* Na zamówienie

typ	wydajność (m <sup>3</sup> /h)	cena netto w PLN/kpl.
VUT 300 H2 mini EC A14	300	4 490,00
VUT 300 V2 mini EC A14	300	4 490,00
VUE 300 H2 mini EC A14	300	5 490,00*
VUE 300 V2 mini EC A14	300	5 490,00*

## Centrala podwieszana z wymiennikiem przeciwprądowym VUT PBE/PBW EC



**i** Centrala nawiewno-wywiewna z odzyskiem ciepła z by-pass'em. Automatyka: A21. Montaż: podwieszany.

Nagrzewnica wbudowana: wodna (W)/elektryczna (E)

Sterowanie za pomocą smartfona, tabletu

typ	wydajność (m <sup>3</sup> /h)	cena netto w PLN/kpl.
VUT 300 PBE EC A21 DTV	340	8 490,00
VUT 550 PBE EC A21 DTV	620	9 490,00
VUT 900 PBE EC A21 DTV	1040	13 490,00
VUT 550 PBW EC A21 DTV	620	10 490,00
VUT 900 PBW EC A21 DTV	1040	14 490,00

### 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	620,00
VEGA 700	800	578x300 x1260	700,00
VEGA 1100 E	1180	807x340 x1400	990,00
VEGA 1100 W*	1150	807x304 x1400	1 290,00
<b>Nagrzewnice dla VEGA 350</b>			
EH 1,2 1F			90,00
EH 2,4 1F			110,00
EH 5,0 2F			230,00
<b>Nagrzewnice dla VEGA 700</b>			
EH 2,4 1F			110,00
EH 5,0 2F			190,00
EH 9,0 3F			260,00
<b>Nagrzewnice dla VEGA 1100 E</b>			
EH 6,0 2F			200,00
EH 9,0 3F			260,00
EH 15,0 3F			390,00
<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	1 290,00
400-5,0 L1 EKO	580		1 330,00
700-2,4 L1 EKO	900		1 410,00
700-5,0 L1 EKO	900	500x350 x1280	1 450,00
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		1 720,00
2000-6,0 L1 EKO	2550		2 200,00
2000-15,0 L1 EKO	2550	750x460 x1650	2 350,00
2000-21,0 L1 EKO	2550		2 510,00
3000-15,0 L1 EKO	3500		3 600,00
3000-21,0 L1 EKO	3500	950x550 x1500	3 760,00
3000-30,0 L1 EKO	3500		3 850,00
3000-39,0 L1 EKO	3500		4 080,00
4000-54,0 L1 EKO	4700	950x550 x1800	4 510,00
1000-W L1 EKO	1000	635x350 x1350	1 720,00
2000-W L1 EKO	2000	750x460 x1650	2 850,00
3000-W L1 EKO	3500	950x550 x1500	3 870,00
4000-W L1 EKO	4500	950x550 x1800	4 040,00

**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	1 650,00
Smarty 2X P 1.1	230	Ø 125	1 550,00
Smarty 3X V 1.1	420	Ø 160	1 900,00
Smarty 3X P 1.1	400	Ø 160	1 800,00

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	2 890,00
RIS 1200 VE EKO 3.0	1200	Ø 315	4 420,00
RIS 1900 VE EKO 3.0	2000	Ø 400	6 620,00
RIS 2200 VE EKO 3.0	2200	Ø 400	6 960,00

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	2 890,00
RIS 1200 HE EKO 3.0	1200	Ø 315	4 580,00
RIS 1900 HE EKO 3.0	1820	Ø 400	6 410,00
RIS 2200 HE EKO 3.0	2100	Ø 400	7 030,00
RIS 2500 HE EKO 3.0	2700	600x350	8 220,00

cena w €

## 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	2590,00
RIRS 700 HW EKO 3.0			2580,00
RIRS 1200 HE EKO 3.0	1350	Ø 315	4530,00
RIRS 1200 HW EKO 3.0			4470,00
RIRS 1900 HE EKO 3.0	1800	Ø 315	4850,00
RIRS 1900 HW EKO 3.0			4810,00
RIRS 2500 HE EKO 3.0	2500	700x400	8700,00
RIRS 2500 HW EKO 3.0			8500,00
RIRS 3500 HE EKO 3.0	4100	700x400	10580,00
RIRS 3500 HW EKO 3.0			10290,00
RIRS 5500 HE EKO 3.0	6000	800x500	12510,00
RIRS 5500 HW EKO 3.0			11930,00

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	2710,00
RIRS 1200 VE EKO 3.0	1350	Ø 315	4580,00
RIRS 1200 VW EKO 3.0			4490,00
RIRS 1900 VE EKO 3.0	1850	Ø 315	4970,00
RIRS 1900 VW EKO 3.0			4910,00
RIRS 2500 VE EKO 3.0	2500	500x250	7750,00
RIRS 2500 VW EKO 3.0			7470,00

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	2 900,00 2 970,00
RIS 1200 PE 3,0 EKO 3.0 RIS 1200 PE 6,0 EKO 3.0	1200	500x250	4 960,00 5 160,00
RIS 1900 PE 3,0 EKO 3.0 RIS 1900 PE 6,0 EKO 3.0	1700	700x400	6 840,00 6 960,00
RIS 2500 PE 4,5 EKO 3.0 RIS 2500 PE 9,0 EKO 3.0	2400	700x400	7 990,00 8 110,00

cena w €

### Sterowniki

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

## Centrala wentylacyjne 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	788	22 915,00
Vallox 145 MV	558	540	14 405,00
Vallox 110 MV	407	385	12 605,00
Vallox 101 MV	353	324	11 750,00
Vallox 096 MV	342	331	11 450,00
Vallox 096 MC	342	331	10 450,00
Vallox 51 MV	184	170	11 350,00
Vallox 51 KMV <sup>®</sup>	184	170	12 950,00
Vallox TSK Multi 80 MV	334	277	12 950,00
Vallox TSK Multi 50 MV	205	176	11 950,00

## Centrale wentylacyjne z odzyskiem ciepła



typ	montaż	cena netto w PLN/kpl.
<b>Urządzenie wentylacyjne z wymiennikiem ciepła (rekuperator)</b>		
D150 EP II lewy	naścienny	6 979,00
D150 EP II prawy		6 979,00
D275 EP II	naścienny/ podsufitowy	7 591,00
X350	naścienny	9 505,00
X500		10 774,00

### Akcesoria

Grzałka D150 EP II PTC samoregulująca 800W		899,00
Grzałka D275 EP II 625W		671,00
Grzałka X350/X500 PTC samoregulująca 700W		869,00
Tłumik akustyczny do X350/X500		1 365,00
Tłumik akustyczny do D275 EP II		2 462,00
Przełącznik 3 pozycyjny		220,00
Przełącznik RF		288,00
Czujnik CO <sub>2</sub> RF		1 430,00
Czujnik wilgotności RF		736,00
Programator (tygodniowy)		816,00
Bramka Wi-Fi		884,00

- 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 Compact</b>	Onyx Compact 500	11 500,00
	Onyx Compact 750	15 500,00
<b>Onyx Pride</b>	Onyx Pride 200	9 350,00
	Onyx Pride 400	10 500,00
<b>Onyx Sky</b>	Onyx Sky 250	8 500,00
	Onyx Sky 400	11 000,00
	Onyx Sky 800	14 000,00
	Onyx Sky 1500	18 500,00
<b>Onyx Passiv</b>	Onyx Sky 3000	26 000,00
	Onyx Passiv 1500	19 000,00
	Onyx Passiv 2000	27 900,00
<b>Onyx Premium</b>	Onyx Premium 500	14 500,00
	Onyx Premium 650	15 000,00
	Onyx Premium 1300	22 000,00

- i**
- Onyx Compact - 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%)

## ARIA - system wentylacji i rekuperacji



nazwa	nr katalogowy	cena netto w PLN/szt.
Rura 75 - zwój 50m	520 075 050	375,00
Skrzynka rozdzielcza 10x75	523 000 001	333,25
Skrzynka rozprężna 3x75	523 375 001	99,83
Przyłącze główne górne 125/160/200	524 109 001	64,60
Przyłącze główne boczne 125/160	524 110 001	60,42
Łącznik poziomy	524 111 001	47,57
Łącznik pionowy	524 112 001	47,69
Anemostat nawiewny 125	520 021 001	39,95
Anemostat wywiewny 125	520 022 001	37,07
Przepustnica/tłumik 125	520 024 001	39,94



System ARIA firmy Heatpex to zestaw elementów niezbędnych do stworzenia kompletnego systemu wentylacji lub rekuperacji.

W procesie projektowania pomocna będzie aplikacja ARIA PLANNER, która pomoże i zautomatyzuje prace nad dokumentacją oraz stworzy listę materiałową dla każdej inwestycji.

Autorski system połączeń pozwala na łatwe łączenie wszystkich elementów systemu bez użycia narzędzi, a wysoka wytrzymałość elementów systemu zapewnia niezawodne działanie przez lata, bez ryzyka uszkodzeń mechanicznych czy korozji.

Zastosowane materiały i opatentowany system połączeń elementów pozwala na osiągnięcie najwyższej klasy szczelności - ATC 1 wg normy PN-EN 17192. Oznacza to trzykrotnie wyższą szczelność niż oznaczona klasą D.