

**airVENTS**

www.airvents.pl



# CENNIK PROMOCYJNY 2021

OBNIŻAMY CENY KATALOGOWE

NA **WSZYSTKIE** CENTRALE AIRVENTS

NAWET O

# -8 000 zł

+ WYDŁUŻAMY GWARANCJĘ NA WSZYSTKIE  
CENTRALE AIRVENTS DO **3 LAT!**



W promocji również centrale podwieszane **VUT PB EC A21!**

Obowiązuje od 8 marca do 30 czerwca 2021.

 **VENTS**®

# VUT PB EC - centrala podwieszana z wymiennikiem przeciwprądowym

**NOWOŚĆ**

## Centrala wentylacyjna

- materiał obudowy: stal alucynkowa
- sposób montażu: podwieszany
- króćce: poziome
- wymiennik: przeciwprądowy
- materiał wymiennika: polistyren
- efektywność rekuperacji: do 98%

- wentylatory: EC
- nagrzewnica: wodna (HW)/elektryczna (HE)
- filtry: nawiew F7 /wywiew F7
- by-pass
- automatyka: A21
- sterowanie za pomocą smartfonu, tabletu oraz innych urządzeń mobilnych
- możliwość podpięcia paneli sterujących A25, A22, A22 WiFi
- wersja wykonania: lewa (L)/prawa (R)



Katalog  
str. 66

EC  
motor

BMS

## Dane techniczne, cena katalogowa netto



PODSTAWOWA KONFIGURACJA CENTRAL Z AKCESORIAMI								Wydajność [m³/h]	Cena zestawu netto [PLN]	Zawartość zestawu
Centrala wentylacyjna		Panel sterujący		Nagrzewnica elektryczna/wodna		Zestaw przepustnic z siłownikami				
	Cena netto [PLN]		Cena netto [PLN]		Cena netto [PLN]		Cena netto [PLN]			
VUT 1500 PB EC A21	<del>23 990,00</del> 20 490,00	A25	799,00	-	-	RRV P600x350-TF230x1	1 890,00	2130	<del>26 679,00</del> 23 179,00	
VUT 2500 PB EC A21	<del>29 990,00</del> 23 990,00	A25	799,00	-	-	RRV P600x350-TF230x1	1 890,00	2940	<del>32 679,00</del> 26 679,00	
VUT 3500 PB EC A21	<del>37 990,00</del> 29 990,00	A25	799,00	-	-	RRV P600x350-TF230x1	1 890,00	3700	<del>40 679,00</del> 32 679,00	
VUT 1500 PB EC A21	<del>23 990,00</del> 20 490,00	A25	799,00	HE 600x350-5,1-1 A	2 190,00	RRV P600x350-TF230x1	1 890,00	2100	<del>28 569,00</del> 25 369,00	
VUT 2500 PB EC A21	<del>29 990,00</del> 23 990,00	A25	799,00	HE 600x350-9,0-3 A	3 090,00	RRV P600x350-TF230x1	1 890,00	2870	<del>35 669,00</del> 29 769,00	
VUT 3500 PB EC A21	<del>37 990,00</del> 29 990,00	A25	799,00	HE 600x350-12,0-3 A	3 290,00	RRV P600x350-TF230x1	1 890,00	3600	<del>43 869,00</del> 35 969,00	
VUT 1500 PB EC A21	<del>23 990,00</del> 20 490,00	A25	799,00	HW 600x350-2 A21	2 690,00	RRV P600x350-TF230x1	1 890,00	2070	<del>29 369,00</del> 25 869,00	
VUT 2500 PB EC A21	<del>29 990,00</del> 23 990,00	A25	799,00	HW 600x350-2 A21	2 690,00	RRV P600x350-TF230x1	1 890,00	2810	<del>35 369,00</del> 29 369,00	
VUT 3500 PB EC A21	<del>37 990,00</del> 29 990,00	A25	799,00	HW 600x350-2 A21	2 690,00	RRV P600x350-TF230x1	1 890,00	3510	<del>43 369,00</del> 35 369,00	

\*towar dostępny na indywidualne zamówienie

## Centrala VUT PB EC A21 z odzyskiem ciepła

VUT 1500 PB EC A21

**-3500 zł**

VUT 2500 PB EC A21

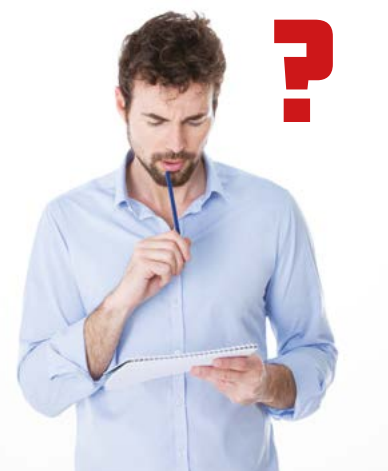
**-6000 zł**

VUT 3500 PB EC A21

**-8000 zł**

To udoskonalona wersja VUT PE/PW EC A11 z nowymi możliwościami:

- dowolne konfiguracje urządzenia
- BMI, Wi-Fi oraz integracja z systemem Inteligentny Dom
- nowa automatyka A21



# CFP - centrala podwieszana z wymiennikiem przeciwprądowym

**NOWOŚĆ**

## Centrala wentylacyjna

- materiał obudowy: stal alucynkowa
- sposób montażu: podwieszany
- króćce: poziome
- wymiennik: przeciwprądowy
- materiał wymiennika: polistyren
- efektywność rekuperacji: do 99%

- wentylatory: EC
- nagrzewnica: wodna (HW)/elektryczna (HE)
- filtry: nawiew F7/wywiew F7
- by-pass
- automatyka: A31
- możliwość podpięcia paneli sterujących A32, A30
- wersja wykonania: lewa (L)/prawa (R)





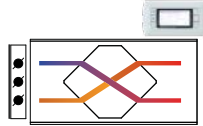
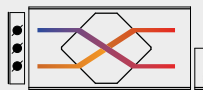



Katalog  
str. 74



## Dane techniczne, cena katalogowa netto

**airVENTS**

PODSTAWOWA KONFIGURACJA CENTRAL Z AKCESORIAMI								Wydajność [m³/h]	Cena zestawu netto [PLN]	Zawartość zestawu
Centrala wentylacyjna		Panel sterujący		Nagrzewnica elektryczna/wodna		Zestaw przepustnic z silownikami				
	Cena netto [PLN]		Cena netto [PLN]		Cena netto [PLN]		Cena netto [PLN]			
AV02 CFP 1500 A31	19 490,00 <del>21 990,00</del>	A32	1 550,00	-	-	RRV P600x350-TF230x1	1 890,00	2130	22 930,00 <del>25 430,00</del>	
AV02 CFP 2500 A31	22 990,00 <del>26 990,00</del>	A32	1 550,00	-	-	RRV P600x350-TF230x1	1 890,00	2940	26 430,00 <del>30 430,00</del>	
AV03 CFP 3500 A31	28 990,00 <del>34 990,00</del>	A32	1 550,00	-	-	RRV P600x350-TF230x1	1 890,00	3700	32 430,00 <del>38 430,00</del>	
AV07 CFP 5000 A31	52 600,00* <del>53 990,00*</del>	A32	1 550,00	-	-	RRV P800x500-LF230x2	3 290,00*	6150	57 440,00* <del>58 760,00*</del>	
AV07 CFP 6000 A31	53 600,00* <del>54 990,00*</del>	A32	1 550,00	-	-	RRV P800x500-LF230x2	3 290,00*	8000	58 440,00* <del>59 760,00*</del>	
AV02 CFP 1500 A31	19 490,00 <del>21 990,00</del>	A32	1 550,00	HE 600x350-5,1-1 A	2 190,00	RRV P600x350-TF230x1	1 890,00	2100	25 120,00 <del>27 320,00</del>	
AV02 CFP 2500 A31	22 990,00 <del>26 990,00</del>	A32	1 550,00	HE 600x350-9,0-3 A	3 090,00	RRV P600x350-TF230x1	1 890,00	2870	29 520,00 <del>33 420,00</del>	
AV03 CFP 3500 A31	28 990,00 <del>34 990,00</del>	A32	1 550,00	HE 600x350-12,0-3 A	3 290,00	RRV P600x350-TF230x1	1 890,00	3600	35 720,00 <del>41 620,00</del>	
AV07 CFP 5000 A31	52 600,00* <del>53 990,00*</del>	A32	1 550,00	HE 800x500-24,0-3 A	4 350,00*	RRV P800x500-LF230x2	3 290,00*	6000	61 790,00* <del>63 110,00*</del>	
AV07 CFP 6000 A31	53 600,00* <del>54 990,00*</del>	A32	1 550,00	HE 800x500-24,0-3 A	4 350,00*	RRV P800x500-LF230x2	3 290,00*	7850	62 790,00* <del>64 110,00*</del>	
AV02 CFP 1500 A31	19 490,00 <del>21 990,00</del>	A32	1 550,00	HW 600x350-2 A31	2 690,00	RRV P600x350-TF230x1	1 890,00	2070	25 620,00 <del>28 120,00</del>	
AV02 CFP 2500 A31	22 990,00 <del>26 990,00</del>	A32	1 550,00	HW 600x350-2 A31	2 690,00	RRV P600x350-TF230x1	1 890,00	2810	29 120,00 <del>33 120,00</del>	
AV03 CFP 3500 A31	28 990,00 <del>34 990,00</del>	A32	1 550,00	HW 600x350-2 A31	2 690,00	RRV P600x350-TF230x1	1 890,00	3510	35 120,00 <del>41 120,00</del>	
AV07 CFP 5000 A31	52 600,00* <del>53 990,00*</del>	A32	1 550,00	HW 800x500-2 A31	4 090,00*	RRV P800x500-LF230x2	3 290,00*	5800	61 530,00* <del>62 850,00*</del>	
AV07 CFP 6000 A31	53 600,00* <del>54 990,00*</del>	A32	1 550,00	HW 800x500-2 A31	4 090,00*	RRV P800x500-LF230x2	3 290,00*	7550	62 530,00* <del>63 850,00*</del>	

\*towar dostępny na indywidualne zamówienie

## Centrala AV CFP A31 z odzyskiem ciepła

AV02 CFP 1500 A31

**-2500 zł**

AV02 CFP 2500 A31

**-4000 zł**

AV03 CFP 3500 A31

**-6000 zł**

AV07 CFP 5000 A31

**-1390 zł**

AV07 CFP 6000 A31

**-1330 zł**

To udoskonalona wersja VUT PE/PW EC A11 z nowymi możliwościami:

- dowolne konfiguracje urządzenia

- BMI, Wi-Fi oraz integracja z systemem Inteligentny Dom

- nowa automatyka A31

**Wydłużamy gwarancję do 3 lat!**



# RP - centrala podwieszana z wymiennikiem obrotowym

**NOWOŚĆ**

## Centrala wentylacyjna

- materiał obudowy: stal alucynkowa
- sposób montażu: podwieszany
- króćce: poziome
- wymiennik: obrotowy
- materiał wymiennika: aluminium
- efektywność rekuperacji: do 95%
- wentylatory: EC
- nagrzewnica: wodna (HW)/elektryczna (HE)
- filtry: nawiew F7/wywiew F7
- automatyka: A31
- możliwość podpięcia paneli sterujących A32, A30
- wersja wykonania: lewa (L)/prawa (R)

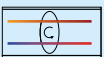



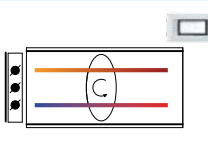
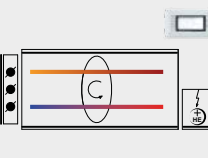
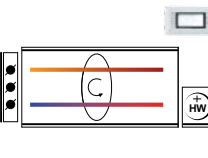
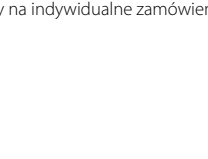




Katalog  
str. 82



**airVENTS**

## Dane techniczne, cena katalogowa netto

PODSTAWOWA KONFIGURACJA CENTRAL Z AKCESORIAMI								Wydajność [m³/h]	Cena zestawu netto [PLN]	Zawartość zestawu
Centrala wentylacyjna		Panel sterujący		Nagrzewnica elektryczna/wodna		Zestaw przepustnic z silownikami				
	Cena netto [PLN]		Cena netto [PLN]		Cena netto [PLN]		Cena netto [PLN]			
AV02 RP 1500 A31	<b>21 200,00</b> <del>22 900,00</del>	A32	1 550,00	-	-	RRV P500x300-TF230x1	1 830,00	2130	<b>24 580,00</b> <del>26 280,00</del>	
AV02 RP 2500 A31	<b>25 350,00</b> <del>27 400,00</del>	A32	1 550,00	-	-	RRV P500x300-TF230x1	1 830,00	2500	<b>28 730,00</b> <del>30 780,00</del>	
AV02 RP 1500 A31	<b>21 200,00</b> <del>22 900,00</del>	A32	1 550,00	HE 500x300-5,1-1 A	1 950,00	RRV P500x300-TF230x1	1 830,00	2100	<b>26 530,00</b> <del>27 890,00</del>	
AV02 RP 2500 A31	<b>25 350,00</b> <del>27 400,00</del>	A32	1 550,00	HE 500x300-9,0-3 A	2 920,00	RRV P500x300-TF230x1	1 830,00	2500	<b>31 650,00</b> <del>33 530,00</del>	
AV02 RP 1500 A31	<b>21 200,00</b> <del>22 900,00</del>	A32	1 550,00	HW 500x300-2 A31	2 490,00	RRV P500x300-TF230x1	1 830,00	2030	<b>27 070,00</b> <del>28 770,00</del>	
AV02 RP 2500 A31	<b>25 350,00</b> <del>27 400,00</del>	A32	1 550,00	HW 500x300-2 A31	2 490,00	RRV P500x300-TF230x1	1 830,00	2500	<b>31 220,00</b> <del>33 270,00</del>	

\*towar dostępny na indywidualne zamówienie

# CFH - centrala stojąca z wymiennikiem przeciwprądowym

**NOWOŚĆ**

## Centrala wentylacyjna

- materiał obudowy: stal alucynkowa
- sposób montażu: stojąca
- króćce: poziome
- wymiennik: przeciwprądowy
- materiał wymiennika: polistyren
- efektywność rekuperacji: do 98%

- wentylatory: EC
- nagrzewnica: wodna (HW)/elektryczna (HE)
- filtry: nawiew F7/wywiew F7
- by-pass
- automatyka: A31
- możliwość podpięcia paneli sterujących A32, A30
- wersja wykonania: lewa (L)/prawa (R)










Katalog  
str. 88



**airVENTS**

## Dane techniczne, cena katalogowa netto

PODSTAWOWA KONFIGURACJA CENTRAL Z AKCESORIAMI								Wydajność [m³/h]	Cena zestawu netto [PLN]	Zawartość zestawu
Centrala wentylacyjna		Panel sterujący		Nagrzewnica elektryczna/wodna		Zestaw przepustnic z silownikami				
	Cena netto [PLN]		Cena netto [PLN]		Cena netto [PLN]		Cena netto [PLN]			
AV02 CFH 1500 A31	21 000,00 <del>22 200,00</del>	A32	1 550,00	-	-	RRV H600x350-TF230x1	1 920,00	2050	24 470,00 25 670,00	
AV02 CFH 2500 A31	23 900,00 25 800,00	A32	1 550,00	-	-	RRV H600x350-TF230x1	1 920,00	2800	27 370,00 29 270,00	
AV03 CFH 3500 A31	31 900,00 33 700,00	A32	1 550,00	-	-	RRV H700x400-LF230x1	2 110,00	4450	35 560,00 37 360,00	
AV07 CFH 5000 A31	38 400,00* 39 400,00*	A32	1 550,00	-	-	RRV H1000x500-LF230x2	3 310,00	5850	43 260,00* 44 260,00*	
AV07 CFH 6000 A31	40 300,00 41 400,00	A32	1 550,00	-	-	RRV H1000x500-LF230x2	3 310,00	7550	45 160,00 46 260,00	
AV12 CFH 9000 A31	75 500,00* 77 500,00*	A32	1 550,00	-	-	RRV H1200x600-LF230x2	4 030,00*	10 100	81 080,00* 83 080,00*	
AV02 CFH 1500 A31	21 000,00 22 200,00	A32	1 550,00	HE 600x350-5,1-1 A (+nóżki N100-4)	2 430,00	RRV H600x350-TF230x1	1 920,00	2000	26 900,00 27 800,00	
AV02 CFH 2500 A31	23 900,00 25 800,00	A32	1 550,00	HE 600x350-9,0-3 A (+nóżki N100-4)	3 330,00	RRV H600x350-TF230x1	1 920,00	2750	30 700,00 32 500,00	
AV03 CFH 3500 A31	31 900,00 33 700,00	A32	1 550,00	HE 700x400-12,0-3 A	3 740,00	RRV H700x400-LF230x1	2 110,00	4300	39 300,00 41 100,00	
AV07 CFH 5000 A31	38 400,00* 39 400,00*	A32	1 550,00	HE 1000x500-24,0-3 A	4 820,00	RRV H1000x500-LF230x2	3 310,00	5750	48 080,00* 49 080,00*	
AV07 CFH 6000 A31	40 300,00 41 400,00	A32	1 550,00	HE 1000x500-24,0-3 A	4 820,00	RRV H1000x500-LF230x2	3 310,00	7550	49 980,00 51 080,00	
AV12 CFH 9000 A31	75 500,00* 77 500,00*	A32	1 550,00	HE 1200x600-24,0-3 A	6 640,00*	RRV H1200x600-LF230x2	4 030,00*	9850	87 720,00* 89 720,00*	
AV02 CFH 1500 A31	21 000,00 22 200,00	A32	1 550,00	HW 600x350-2 A31 (+nóżki N100-4)	2 930,00	RRV H600x350-TF230x1	1 920,00	2000	27 400,00 28 600,00	
AV02 CFH 2500 A31	23 900,00 25 800,00	A32	1 550,00	HW 600x350-2 A31 (+nóżki N100-4)	2 930,00	RRV H600x350-TF230x1	1 920,00	2700	30 300,00 32 200,00	
AV03 CFH 3500 A31	31 900,00 33 700,00	A32	1 550,00	HW 700x400-2 A31	3 530,00	RRV H700x400-LF230x1	2 110,00	4150	39 090,00 40 890,00	
AV07 CFH 5000 A31	38 400,00* 39 400,00*	A32	1 550,00	HW 1000x500-2 A31	5 130,00	RRV H1000x500-LF230x2	3 310,00	5600	48 390,00* 49 390,00*	
AV07 CFH 6000 A31	40 300,00 41 400,00	A32	1 550,00	HW 1000x500-2 A31	5 130,00	RRV H1000x500-LF230x2	3 310,00	7450	50 290,00 51 390,00	
AV12 CFH 9000 A31	75 500,00* 77 500,00*	A32	1 550,00	HW 1200x600-2 A31	7 390,00*	RRV H1200x600-LF230x2	4 030,00*	9800	88 470,00* 90 470,00*	

\*towar dostępny na indywidualne zamówienie

# RH - centrala stojąca z wymiennikiem obrotowym

**NOWOŚĆ**

## Centrala wentylacyjna

- materiał obudowy: stal alucynkowa
- sposób montażu: stojąca
- króćce: poziome
- wymiennik: obrotowy
- materiał wymiennika: aluminium
- efektywność rekuperacji: do 95%
- wentylatory: EC
- nagrzewnica: wodna (HW)/elektryczna (HE)
- filtry: nawiew F7/wywiew F7
- automatyka: A31
- możliwość podpięcia paneli sterujących A32, A30
- wersja wykonania: lewa (L)/prawa (R)



Katalog  
str. 98

EC  
motor

BMS  
BMS

## Dane techniczne, cena katalogowa netto

PODSTAWOWA KONFIGURACJA CENTRAL Z AKCESORIAMI								Wydajność [m³/h]	Cena zestawu netto [PLN]	Zawartość zestawu
Centrala wentylacyjna		Panel sterujący		Nagrzewnica elektryczna/wodna		Zestaw przepustnic z silownikami				
	Cena netto [PLN]		Cena netto [PLN]		Cena netto [PLN]		Cena netto [PLN]			
AV02 RH 1500 A31	19 800,00 <del>21 000,00</del>	A32	1 550,00	-	-	RRV H600x350-TF230x1	1 920,00	2250	23 270,00 24 470,00	
AV02 RH 2500 A31	24 500,00 <del>26 400,00</del>	A32	1 550,00	-	-	RRV H600x350-TF230x1	1 920,00	3000	27 970,00 29 870,00	
AV03 RH 3500 A31	30 000,00 <del>31 700,00</del>	A32	1 550,00	-	-	RRV H700x400-LF230x1	2 110,00	4750	33 660,00 29 870,00	
AV07 RH 5000 A31	37 000,00* <del>38 000,00*</del>	A32	1 550,00	-	-	RRV H1000x500-LF230x2	3 310,00	7000	41 860,00* 29 870,00*	
AV07 RH 6000 A31	39 900,00 <del>41 000,00</del>	A32	1 550,00	-	-	RRV H1000x500-LF230x2	3 310,00	7250	44 760,00 29 870,00	
AV12 RH 9000 A31	60 700,00* <del>62 400,00*</del>	A32	1 550,00	-	-	RRV H1200x600-LF230x2	4 030,00*	10400	66 280,00* 67 890,00*	
AV02 RH 1500 A31	19 800,00 <del>21 000,00</del>	A32	1 550,00	HE 600x350-5,1-1 A (+nóżki N100-4)	2 430,00	RRV H600x350-TF230x1	1 920,00	2200	25 700,00 26 600,00	
AV02 RH 2500 A31	24 500,00 <del>26 400,00</del>	A32	1 550,00	HE 600x350-9,0-3 A (+nóżki N100-4)	3 330,00	RRV H600x350-TF230x1	1 920,00	2750	31 300,00 33 100,00	
AV03 RH 3500 A31	30 000,00 <del>31 700,00</del>	A32	1 550,00	HE 700x400-12,0-3 A	3 740,00	RRV H700x400-LF230x1	2 110,00	4600	37 400,00 39 100,00	
AV07 RH 5000 A31	37 000,00* <del>38 000,00*</del>	A32	1 550,00	HE 1000x500-24,0-3 A	4 820,00	RRV H1000x500-LF230x2	3 310,00	7000	46 680,00* 47 680,00*	
AV07 RH 6000 A31	39 900,00 <del>41 000,00</del>	A32	1 550,00	HE 1000x500-24,0-3 A	4 820,00	RRV H1000x500-LF230x2	3 310,00	7000	49 580,00 50 680,00	
AV12 RH 9000 A31	60 700,00* <del>62 400,00*</del>	A32	1 550,00	HE 1200x600-24,0-3 A	6 640,00*	RRV H1200x600-LF230x2	4 030,00*	10100	72 920,00* 74 620,00*	
AV02 RH 1500 A31	19 800,00 <del>21 000,00</del>	A32	1 550,00	HW 600x350-2 A31 (+nóżki N100-4)	2 930,00	RRV H600x350-TF230x1	1 920,00	2150	26 200,00 27 400,00	
AV02 RH 2500 A31	24 500,00 <del>26 400,00</del>	A32	1 550,00	HW 600x350-2 A31 (+nóżki N100-4)	2 930,00	RRV H600x350-TF230x1	1 920,00	2700	30 900,00 32 800,00	
AV03 RH 3500 A31	30 000,00 <del>31 700,00</del>	A32	1 550,00	HW 700x400-2 A31	3 530,00	RRV H700x400-LF230x1	2 110,00	4350	37 190,00 38 890,00	
AV07 RH 5000 A31	37 000,00* <del>38 000,00*</del>	A32	1 550,00	HW 1000x500-2 A31	5 130,00	RRV H1000x500-LF230x2	3 310,00	6850	46 990,00* 47 990,00*	
AV07 RH 6000 A31	39 900,00 <del>41 000,00</del>	A32	1 550,00	HW 1000x500-2 A31	5 130,00	RRV H1000x500-LF230x2	3 310,00	7000	49 890,00 50 990,00	
AV12 RH 9000 A31	60 700,00* <del>62 400,00*</del>	A32	1 550,00	HW 1200x600-2 A31	7 390,00*	RRV H1200x600-LF230x2	4 030,00*	10100	73 670,00* 75 370,00*	

\*towar dostępny na indywidualne zamówienie

### Centrala wentylacyjna




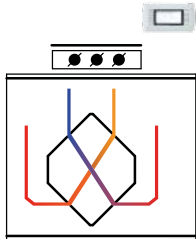
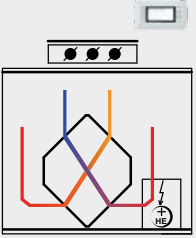
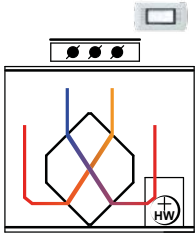
- materiał obudowy: stal alucynkowa
- sposób montażu: stojąca
- króćce: pionowe
- wymiennik: przeciwprądowy
- materiał wymiennika: aluminium
- efektywność rekuperacji: do 99%

- wentylatory: EC
- nagrzewnica wbudowana: wodna (HW)/elektryczna (HE)
- filtry: nawiew F7/wywiew F7
- by-pass
- automatyka: A31
- możliwość podpięcia paneli sterujących A32, A30
- wersja wykonania: lewa (L)/prawa (R)



airVENTS

### Dane techniczne, cena katalogowa netto

PODSTAWOWA KONFIGURACJA CENTRAL Z AKCESORIAMI							Wydajność [m³/h]	Cena zestawu netto [PLN]	Zawartość zestawu
Centrala wentylacyjna		Panel sterujący		Nagrzewnica elektryczna/wodna	Zestaw przepustnic z silownikami				
	Cena netto [PLN]		Cena netto [PLN]			Cena netto [PLN]			
AV02 CFV 1500 A31	22 100,00* <del>22 700,00*</del>	A32	1 550,00	-	RRV V600x300-TF230x1	1 880,00	2100	25 530,00* <del>26 130,00*</del>	
AV02 CFV 2500 A31	25 900,00* <del>28 000,00*</del>	A32	1 550,00	-	RRV V600x300-TF230x1	1 880,00	2950	29 330,00* <del>31 430,00*</del>	
AV03 CFV 3500 A31	33 100,00* <del>35 000,00*</del>	A32	1 550,00	-	RRV V600x300-TF230x1	1 880,00	4450	36 530,00* <del>38 430,00*</del>	
AV07 CFV 5000 A31	39 800,00* <del>40 900,00*</del>	A32	1 550,00	-	RRV V1000x400-LF230x2	3 300,00*	5850	44 650,00* <del>45 750,00*</del>	
AV07 CFV 6000 A31	41 600,00* <del>42 700,00*</del>	A32	1 550,00	-	RRV V1000x400-LF230x2	3 300,00*	7550	46 450,00* <del>47 550,00*</del>	
AV02 CFV 1500 HE A31	22 900,00 <del>23 500,00</del>	A32	1 550,00	wbudowana	RRV V600x300-TF230x1	1 880,00	2050	26 330,00 <del>26 930,00</del>	
AV02 CFV 2500 HE A31	28 300,00* <del>29 000,00*</del>	A32	1 550,00	wbudowana	RRV V600x300-TF230x1	1 880,00	2700	31 730,00* <del>32 430,00*</del>	
AV03 CFV 3500 HE A31	35 100,00* <del>36 000,00*</del>	A32	1 550,00	wbudowana	RRV V600x300-TF230x1	1 880,00	4300	38 530,00* <del>39 430,00*</del>	
AV07 CFV 5000 HE A31	41 000,00* <del>42 100,00*</del>	A32	1 550,00	wbudowana	RRV V1000x400-LF230x2	3 300,00*	5750	45 850,00* <del>46 950,00*</del>	
AV07 CFV 6000 HE A31	42 900,00* <del>44 000,00*</del>	A32	1 550,00	wbudowana	RRV V1000x400-LF230x2	3 300,00*	7550	47 750,00* <del>48 850,00*</del>	
AV02 CFV 1500 HW A31	24 400,00* <del>25 000,00*</del>	A32	1 550,00	wbudowana	RRV V600x300-TF230x1	1 880,00	2050	27 830,00* <del>28 430,00*</del>	
AV02 CFV 2500 HW A31	29 600,00* <del>30 400,00</del>	A32	1 550,00	wbudowana	RRV V600x300-TF230x1	1 880,00	2600	33 030,00 <del>33 830,00</del>	
AV03 CFV 3500 HW A31	36 400,00* <del>37 400,00*</del>	A32	1 550,00	wbudowana	RRV V600x300-TF230x1	1 880,00	4150	39 830,00* <del>40 830,00*</del>	
AV07 CFV 5000 HW A31	42 900,00* <del>43 600,00*</del>	A32	1 550,00	wbudowana	RRV V1000x400-LF230x2	3 300,00*	5600	47 750,00* <del>48 450,00*</del>	
AV07 CFV 6000 HW A31	44 400,00* <del>45 600,00*</del>	A32	1 550,00	wbudowana	RRV V1000x400-LF230x2	3 300,00*	7450	49 250,00* <del>50 450,00*</del>	

\*towar dostępny na indywidualne zamówienie





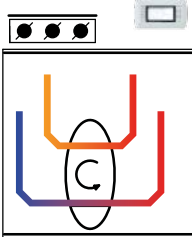
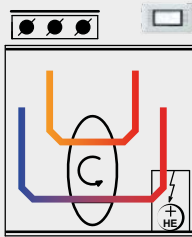
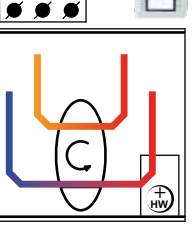


### Centrala wentylacyjna

- materiał obudowy: stal alucynkowa
- sposób montażu: stojąca
- króćce: pionowe
- wymiennik: obrotowy
- materiał wymiennika: aluminium
- efektywność rekuperacji: do 96%

- wentylatory: EC
- nagrzewnica wbudowana: wodna (HW)/elektryczna (HE)
- filtry: nawiew F7/wywiew F7
- automatyka: A31
- możliwość podpięcia paneli sterujących A32, A30
- wersja wykonania: lewa (L)/prawa (R)

### Dane techniczne, cena katalogowa netto

PODSTAWOWA KONFIGURACJA CENTRAL Z AKCESORIAMI							Wydajność [m³/h]	Cena zestawu netto [PLN]	Zawartość zestawu
Centrala wentylacyjna		Panel sterujący		Nagrzewnica elektryczna/wodna	Zestaw przepustnic z siłownikami				
	Cena netto [PLN]		Cena netto [PLN]			Cena netto [PLN]			
AV01 RV 800 A31	17 200,00* <del>17 700,00*</del>	A32	1 550,00	-	KRV 250 + TF230 (2 komplety)	2 476,00	1000	21 226,00* <del>21 726,00*</del>	
AV01 RV 1200 A31	19 700,00* <del>20 900,00*</del>	A32	1 550,00	-	KRV 250 + TF230 (2 komplety)	2 476,00	1550	23 726,00* <del>24 926,00*</del>	
AV02 RV 1500 A31	21 500,00* <del>22 100,00*</del>	A32	1 550,00	-	RRV V500x250-TF230x1	1 870,00	2550	24 920,00* <del>25 520,00*</del>	
AV02 RV 2500 A31	26 800,00* <del>29 000,00*</del>	A32	1 550,00	-	RRV V500x250-TF230x1	1 870,00	2900	30 220,00* <del>32 420,00*</del>	
AV03 RV 3500 A31	34 400,00* <del>36 400,00*</del>	A32	1 550,00	-	RRV V600x300-TF230x1	1 880,00	4800	37 830,00* <del>39 830,00*</del>	
AV07 RV 5000 A31	44 500,00* <del>45 700,00*</del>	A32	1 550,00	-	RRV V1000x350-LF230x2	3 280,00*	6900	49 330,00* <del>50 530,00*</del>	
AV07 RV 6000 A31	47 500,00* <del>48 800,00*</del>	A32	1 550,00	-	RRV V1000x350-LF230x2	3 280,00*	7000	52 330,00* <del>53 630,00*</del>	
AV01 RV 800 HE A31	17 700,00* <del>18 200,00*</del>	A32	1 550,00	wbudowana	KRV 250 + TF230 (2 komplety)	2 476,00	950	21 726,00* <del>22 226,00*</del>	
AV01 RV 1200 HE A31	20 900,00* <del>21 400,00*</del>	A32	1 550,00	wbudowana	KRV 250 + TF230 (2 komplety)	2 476,00	1520	24 926,00* <del>25 426,00*</del>	
AV02 RV 1500 HE A31	22 000,00 <del>22 600,00</del>	A32	1 550,00	wbudowana	RRV V500x250-TF230x1	1 870,00	2200	25 420,00 <del>26 020,00</del>	
AV02 RV 2500 HE A31	28 800,00* <del>29 600,00*</del>	A32	1 550,00	wbudowana	RRV V500x250-TF230x1	1 870,00	2900	32 220,00* <del>33 020,00*</del>	
AV03 RV 3500 HE A31	37 000,00* <del>38 000,00*</del>	A32	1 550,00	wbudowana	RRV V600x300-TF230x1	1 880,00	4550	40 430,00* <del>41 430,00*</del>	
AV07 RV 5000 HE A31	45 900,00* <del>47 100,00*</del>	A32	1 550,00	wbudowana	RRV V1000x400-LF230x2	3 280,00*	6600	50 730,00* <del>51 930,00*</del>	
AV07 RV 6000 HE A31	48 900,00* <del>50 200,00*</del>	A32	1 550,00	wbudowana	RRV V1000x400-LF230x2	3 280,00*	7000	53 730,00* <del>55 030,00*</del>	
AV01 RV 800 HW A31	18 900,00* <del>19 400,00*</del>	A32	1 550,00	wbudowana	KRV 250 + TF230 (2 komplety)	2 476,00	950	22 926,00* <del>23 426,00*</del>	
AV01 RV 1200 HW A31	22 000,00* <del>22 600,00*</del>	A32	1 550,00	wbudowana	KRV 250 + TF230 (2 komplety)	2 476,00	1450	26 026,00* <del>26 626,00*</del>	
AV02 RV 1500 HW A31	23 200,00* <del>23 800,00*</del>	A32	1 550,00	wbudowana	RRV V500x250-TF230x1	1 870,00	2150	26 620,00* <del>27 220,00*</del>	
AV02 RV 2500 HW A31	30 100,00 <del>30 900,00</del>	A32	1 550,00	wbudowana	RRV V500x250-TF230x1	1 870,00	2900	33 520,00 <del>34 320,00</del>	
AV03 RV 3500 HW A31	37 700,00 <del>38 700,00</del>	A32	1 550,00	wbudowana	RRV V600x300-TF230x1	1 880,00	4450	41 130,00 <del>42 130,00</del>	
AV07 RV 5000 HW A31	47 400,00* <del>48 700,00*</del>	A32	1 550,00	wbudowana	RRV V1000x400-LF230x2	3 280,00*	6500	52 230,00* <del>53 530,00*</del>	
AV07 RV 6000 HW A31	50 500,00* <del>51 800,00*</del>	A32	1 550,00	wbudowana	RRV V1000x400-LF230x2	3 280,00*	7000	55 330,00* <del>56 630,00*</del>	

\*towar dostępny na indywidualne zamówienie



# DLACZEGO WARTO WYBRAĆ AIRVENTS?

WYBÓR  
MODELU

DOSTĘPNOŚĆ

WSPARCIE  
NASZEGO ZESPOŁU

**2300 typów** konfiguracji  
wg indywidualnych potrzeb



Wiele modeli dostępnych  
na stanie magazynowym  
"od ręki"



Centrale przed  
wysłaniem do Klienta  
przechodzą kontrolę  
jakościową  
- **przeгляд zerowy**



Ponad **1000 modeli**  
dostępnych  
w plikach DWG



Kompleksowa  
oferta niezbędnych  
**akcesoriów**



Wsparcie naszego  
**Działu Technicznego**  
- indywidualny  
dobór odpowiedniej  
centrali

