

VENTS



CENNIK 2026

WENTYLACJA
BLAUBERG

 **BLAUBERG**
Ventilatoren

CENTRALE WENTYLACYJNE

01 RENEO-FIT D 100 (-E) VG

6

NOWOŚĆ

Montaż: sufitowy (podwieszany)



Sprawność odzysku ciepła [%]	≤94
Maksymalny przepływ powietrza [m³/h]	130
Moc maksymalna [W]*	45
Poziom ciśnienia akustycznego w odległości 3 m [dB(A)]	32

02 RENEO-FIT D 150/200 (-E) VG

7

NOWOŚĆ

Montaż: sufitowy (podwieszany)/ścienny



Sprawność odzysku ciepła [%]	≤89/≤89
Maksymalny przepływ powietrza [m³/h]	229/279
Moc maksymalna [W]*	72/111
Poziom ciśnienia akustycznego w odległości 3 m [dB(A)]	27/33

03 RENEO D 180/240 (-E) VG

8

NOWOŚĆ

Montaż: sufitowy (podwieszany)/podłogowy/ścienny



Sprawność odzysku ciepła [%]	≤91/≤91
Maksymalny przepływ powietrza [m³/h]	181/310
Moc maksymalna [W]*	53/171
Poziom ciśnienia akustycznego w odległości 3 m [dB(A)]	29/33

04 RENEO S/SE 210/270 (-E) VG

9

NOWOŚĆ

Montaż: podłogowy/ścienny



Sprawność odzysku ciepła [%]	≤89/≤89
Maksymalny przepływ powietrza [m³/h]	277/331
Moc maksymalna [W]*	125/182
Poziom ciśnienia akustycznego w odległości 3 m [dB(A)]	31/34

05 RENEO S/SE 350 (-E) VG

10

NOWOŚĆ

Montaż: podłogowy/ścienny



Sprawność odzysku ciepła [%]	≤92
Maksymalny przepływ powietrza [m³/h]	410
Moc maksymalna [W]*	210
Poziom ciśnienia akustycznego w odległości 3 m [dB(A)]	27

04 RENEO S/SE 550 (-E) VG

11

DOSTĘPNE WKRÓTCE

Montaż: podłogowy/ścienny



Sprawność odzysku ciepła [%]	≤85/≤93
Maksymalny przepływ powietrza [m³/h]	720
Moc maksymalna [W]*	346
Poziom ciśnienia akustycznego w odległości 3 m [dB(A)]	38

* Moc maksymalna bez zastosowania nagrzewnicy wstępnej (nagrzewnica wstępna elektryczna wbudowana w wariantcie Reneo SE).

DECENTRALNA WENTYLACJA DOMOWA, JEDNORUROWA

01 FRESHPOINT 160/200-E (PRO)

13

NOWOŚĆ



Sprawność odzysku ciepła [%]	do 88
Wydajność [m³/h]	od 57 do 90
Moc maksymalna [W]	od 5 do 22
Poziom ciśnienia akustycznego w odległości 3 m [dB(A)]	od 12 do 45

02 VENTO INHOME WIFI

15



Sprawność odzysku ciepła [%]	do 88
Wydajność [m³/h]	od 15 do 50
Moc maksymalna [W]	od 1,7 do 4,3
Poziom ciśnienia akustycznego w odległości 3 m [dB(A)]	od 11 do 27

03 VENTO EXPERT DUO A30

17



Sprawność odzysku ciepła [%]	do 85
Wydajność [m³/h]	od 10 do 30
Moc maksymalna [W]	od 2 do 6,4
Poziom ciśnienia akustycznego w odległości 3 m [dB(A)]	od 24 do 34

04 VENTO EXPERT A50

18



Sprawność odzysku ciepła [%]	do 93
Wydajność [m³/h]	od 15 do 50
Moc maksymalna [W]	od 3,61 do 7,06
Poziom ciśnienia akustycznego w odległości 3 m [dB(A)]	od 11 do 30

05 VENTO EXPERT A100

19



Sprawność odzysku ciepła [%]	do 87
Wydajność [m³/h]	od 18 do 108
Moc maksymalna [W]	od 3,2 do 18
Poziom ciśnienia akustycznego w odległości 3 m [dB(A)]	od 13 do 42

06 VENTO ECO A50

20



Sprawność odzysku ciepła [%]	do 92
Wydajność [m³/h]	od 15 do 50
Moc maksymalna [W]	od 1 do 7,61
Poziom ciśnienia akustycznego w odległości 3 m [dB(A)]	od 12 do 20

DECENTRALNA WENTYLACJA OBIEKTOWA

01 FRESHBOX 100

21



Sprawność odzysku ciepła [%]	do 98
Wydajność [m³/h]	od 30 do 100
Moc maksymalna [W]	od 12 do 45
Poziom ciśnienia akustycznego w odległości 3 m [dB(A)]	od 13 do 39

02 FRESHBOX 100 WI-FI

22



Sprawność odzysku ciepła [%]	do 96
Wydajność [m³/h]	od 30 do 100
Moc maksymalna [W]	od 20 do 53
Poziom ciśnienia akustycznego w odległości 3 m [dB(A)]	od 13 do 39

03 FRESHBOX 200 ERV WI-FI

23



Sprawność odzysku ciepła [%]	do 85
Wydajność [m³/h]	od 83 do 200
Moc maksymalna [W]	od 10 do 134
Poziom ciśnienia akustycznego w odległości 3 m [dB(A)]	od 12 do 45

04 CIVIC EC LB V.2

24



Sprawność odzysku ciepła [%]	do 96
Wydajność [m³/h]	od 320 do 1240
Moc maksymalna [W]	od 96 do 370
Poziom ciśnienia akustycznego w odległości 3 m [dB(A)]	od 30 do 38

05 CIVIC EC DB V.2

26



Sprawność odzysku ciepła [%]	do 96
Wydajność [m³/h]	od 300 do 1000
Moc maksymalna [W]	od 204 do 267
Poziom ciśnienia akustycznego w odległości 3 m [dB(A)]	od 24 do 34

WENTYLATORY SMART

01 SMART / SMART IR

28

Inteligentny wentylator



02 DP SMART

28

Kolorowy panel frontowy do wentylatora SMART/IR/
WiFi/IR WiFi

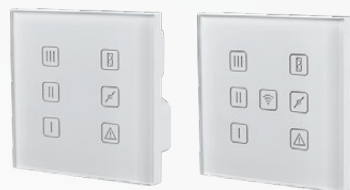


AKCESORIA

01 SE VENTO EXPERT W **29**
Bezprzewodowy sterownik dotykowy



02 S22 / S22 WI-FI **29**
Panel sterujący



03 S25 **29**
Panel sterujący LCD



04 DPWQ40200 **29**
Czujnik CO₂



05 DPWC **29**
Czujnik wilgotności zewnętrzny



06 HR-S **30**
Czujnik wilgotności



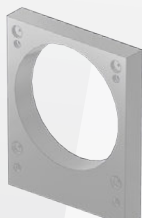
07 CD-1 / CD-2 **30**
Czujnik CO₂



08 PP 160 **30**
Okap zewnętrzny



09 OCP-30 AH-11 160 **30**
Nakładka kompensacyjna



Reneo-Fit D 100 (-E) VG

NOWOŚĆ


- **Szeroka oferta** - umożliwia zastosowanie zarówno w budynkach mieszkalnych, jak i lokalach użyteczności publicznej.
- **Obudowa EPP 25 mm** - pozwalająca na cichą pracę bez zakłócania domowego spokoju.
- **Szybki i wygodny montaż** - kompaktowa budowa, inteligentne złącza, a także szablon na kartonie ułatwiający montaż.
- **Intuicyjna konfiguracja** - rekuperator Plug&Play z możliwością sterowania przewodowego oraz zdalną kontrolą dzięki aplikacji VentsApp Cloud.
- **Wysoka sprawność odzysku ciepła do 94%** - minimalizacja strat ciepła zimą i zmniejszenie obciążenia klimatyzacji latem.
- **Silnik EC oraz wysokosprawny przeciwprądowy wymiennik ciepła** - zmniejszenia zapotrzebowania na energię cieplną budynku.
- **Automatyczne sterowanie** - komfortowa temperatura, wilgotność oraz poziom CO₂ wewnątrz budynku przez cały rok.
- **W standardzie moduł stałego przepływu powietrza** - umożliwia elastyczność zastosowania.
- **Dostęp do wsparcia technicznego i materiałów szkoleniowych.**
- **5 lat gwarancji** po rejestracji w aplikacji VentsApp Cloud; standardowo 3 lata
- **Sterowanie z aplikacji** - pełna kontrola z dowolnego miejsca.

Modele:

Model urządzenia	Opis	Maksymalny przepływ powietrza [m ³ /h]	Moc maksymalna centrali [W]	Sprawność odzysku ciepła [%]	Standardowe sterowanie	Cena katalogowa [netto]
Reneo-Fit D 100 VG	Centrala nawiewno-wywiewna z odzyskiem ciepła w obudowie z EPP z przeciwprądowym wymiennikiem ciepła z polistyrenu	130	45	≤94		6 440,00 zł
Reneo-Fit D 100-E VG	Centrala nawiewno-wywiewna z odzyskiem ciepła i wilgoci w obudowie z EPP z przeciwprądowym wymiennikiem ciepła z polistyrenu z membraną entalpiczną	130	45	≤88		7 440,00 zł
Sterownik S80 (czarny lub biały) z Wi-Fi*	Uproszczony sterownik przewodowy	—	—	—		550,00 zł
Sterownik S90 (czarny lub biały) z Wi-Fi*	Dotykowy zaawansowany sterownik przewodowy	—	—	—		990,00 zł

*Dla prawidłowej pracy centrali, konieczność zakupu jednego z paneli.

Akcesoria opcjonalne:

Nazwa	Model	Opis	Cena katalogowa [netto]
Filtr G4	UF176x150x22 G4	Filtr panelowy klasy G4	44,00 zł
Filtr F7	UF176x150x22 F7	Filtr panelowy klasy F7	50,00 zł

Reneo-Fit D 150/200 (-E) VG

NOWOŚĆ


- **Szeroka oferta** - umożliwia zastosowanie zarówno w budynkach mieszkalnych, jak i lokalach użyteczności publicznej.
- **Obudowa EPP 25 mm** - pozwalająca na cichą pracę bez zakłócania domowego spokoju.
- **Szybki i wygodny montaż** - kompaktowa budowa, inteligentne złącza, a także szablon na kartonie ułatwiający montaż.
- **Intuicyjna konfiguracja** - rekuperator Plug&Play z możliwością sterowania przewodowego oraz zdalną kontrolą dzięki aplikacji VentsApp Cloud.
- **Wysoka sprawność odzysku ciepła do 89%** - minimalizacja strat ciepła zimą i zmniejszenie obciążenia klimatyzacji latem.
- **Silnik EC oraz wysokosprawny przeciwprądowy wymiennik ciepła** - zmniejszenia zapotrzebowania na energię cieplną budynku.
- **Automatyczne sterowanie** - komfortowa temperatura, wilgotność oraz poziom CO₂ wewnątrz budynku przez cały rok.
- **W standardzie moduł stałego przepływu powietrza** - umożliwia elastyczność zastosowania.
- **Dostęp do wsparcia technicznego i materiałów szkoleniowych.**
- **5 lat gwarancji** po rejestracji w aplikacji VentsApp Cloud; standardowo 3 lata
- **Sterowanie z aplikacji** - pełna kontrola z dowolnego miejsca.

Modele:

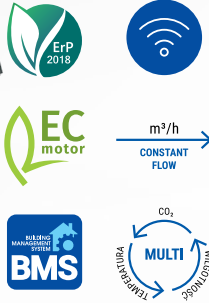
Model urządzenia	Opis	Maksymalny przepływ powietrza [m ³ /h]	Moc maksymalna centrali [W]	Sprawność odzysku ciepła [%]	Standardowe sterowanie	Cena katalogowa [netto]
Reneo-Fit D 150 VG	Centrala nawiewno-wywiewna z odzyskiem ciepła w obudowie z EPP z przeciwprądowym wymiennikiem ciepła z polistyrenu	229	72	≤89		9 440,00 zł
Reneo-Fit D 150-E VG	Centrala nawiewno-wywiewna z odzyskiem ciepła i wilgoci w obudowie z EPP z przeciwprądowym wymiennikiem ciepła z polistyrenu z membraną entalpiczną	229	72	≤85		10 440,00 zł
Reneo-Fit D 200 VG	Centrala nawiewno-wywiewna z odzyskiem ciepła w obudowie z EPP z przeciwprądowym wymiennikiem ciepła z polistyrenu	279	111	≤89		9 610,00 zł
Reneo-Fit D 200-E VG	Centrala nawiewno-wywiewna z odzyskiem ciepła i wilgoci w obudowie z EPP z przeciwprądowym wymiennikiem ciepła z polistyrenu z membraną entalpiczną	279	111	≤85		10 610,00 zł
Sterownik S80 (czarny lub biały) z Wi-Fi*	Uproszczony sterownik przewodowy	—	—	—		550,00 zł
Sterownik S90 (czarny lub biały) z Wi-Fi*	Dotykowy zaawansowany sterownik przewodowy	—	—	—		990,00 zł

* Dla prawidłowej pracy centrali, konieczność zakupu jednego z paneli.

Akcesoria opcjonalne:

Nazwa	Model	Opis	Cena katalogowa [netto]
Filtr G4	UF200x165x48 G4	Filtr panelowy klasy G4	52,00 zł
Filtr F7	UF200x165x48 F7	Filtr panelowy klasy F7	62,00 zł

Reneo D 180/240 (-E) VG

NOWOŚĆ


- **Szeroka oferta** - umożliwia zastosowanie zarówno w budynkach mieszkalnych, jak i lokalach użyteczności publicznej.
- **Obudowa EPP 25 mm** - pozwalająca na cichą pracę bez zakłócania domowego spokoju.
- **Szybki i wygodny montaż** - kompaktowa budowa, inteligentne złącza, a także szablon na kartonie ułatwiający montaż.
- **Intuicyjna konfiguracja** - rekuperator Plug&Play z możliwością sterowania przewodowego oraz zdalną kontrolą dzięki aplikacji VentsApp Cloud.
- **Wysoka sprawność odzysku ciepła do 91%** - minimalizacja strat ciepła zimą i zmniejszenie obciążenia klimatyzacji latem.
- **Silnik EC oraz wysokosprawny przeciwprądowy wymiennik ciepła** - zmniejszenia zapotrzebowania na energię cieplną budynku.
- **Automatyczne sterowanie** - komfortowa temperatura, wilgotność oraz poziom CO₂ wewnątrz budynku przez cały rok.
- **W standardzie moduł stałego przepływu powietrza** - umożliwia elastyczność zastosowania.
- **Dostęp do wsparcia technicznego i materiałów szkoleniowych.**
- **5 lat gwarancji** po rejestracji w aplikacji VentsApp Cloud; standardowo 3 lata
- **Sterowanie z aplikacji** - pełna kontrola z dowolnego miejsca.

Modele:

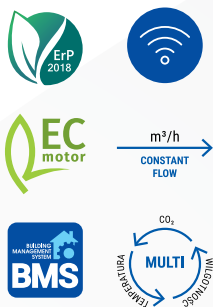
Model urządzenia	Opis	Maksymalny przepływ powietrza [m ³ /h]	Moc maksymalna centrali [W]	Sprawność odzysku ciepła [%]	Standardowe sterowanie	Cena katalogowa [netto]
Reneo D 180 VG	Centrala nawiewno-wywiewna z odzyskiem ciepła w obudowie z EPP z przeciwprądowym wymiennikiem ciepła z polistyrenu	181	53	≤91		8 940,00 zł
Reneo D 180-E VG	Centrala nawiewno-wywiewna z odzyskiem ciepła i wilgoci w obudowie z EPP z przeciwprądowym wymiennikiem ciepła z polistyrenu z membraną entalpiczną	181	53	≤84		9 940,00 zł
Reneo D 240 VG	Centrala nawiewno-wywiewna z odzyskiem ciepła w obudowie z EPP z przeciwprądowym wymiennikiem ciepła z polistyrenu	310	171	≤91		9 140,00 zł
Reneo D 240-E VG	Centrala nawiewno-wywiewna z odzyskiem ciepła i wilgoci w obudowie z EPP z przeciwprądowym wymiennikiem ciepła z polistyrenu z membraną entalpiczną	310	171	≤81		10 140,00 zł
Sterownik S80 (czarny lub biały) z Wi-Fi*	Uproszczony sterownik przewodowy	—	—	—		550,00 zł
Sterownik S90 (czarny lub biały) z Wi-Fi*	Dotykowy zaawansowany sterownik przewodowy	—	—	—		990,00 zł

* Dla prawidłowej pracy centrali, konieczność zakupu jednego z paneli.

Akcesoria opcjonalne:

Nazwa	Model	Opis	Cena katalogowa [netto]
Filtr G4	UF205x200x48 G4	Filtr panelowy klasy G4	56,00 zł
Filtr F7	UF205x200x48 F7	Filtr panelowy klasy F7	70,00 zł

Reneo S/SE 210/270 (-E) VG

NOWOŚĆ


- **Szeroka oferta** - umożliwia zastosowanie zarówno w budynkach mieszkalnych, jak i lokalach użyteczności publicznej.
- **Obudowa EPP 25 mm** - pozwalająca na cichą pracę bez zakłócania domowego spokoju.
- **Szybki i wygodny montaż** - kompaktowa budowa, inteligentne złącza, a także szablon na kartonie ułatwiający montaż.
- **Intuicyjna konfiguracja** - rekuperator Plug&Play z możliwością sterowania przewodowego oraz zdalną kontrolą dzięki aplikacji VentsApp Cloud.
- **Wysoka sprawność odzysku ciepła do 89%** - minimalizacja strat ciepła zimą i zmniejszenie obciążenia klimatyzacji latem.
- **Silnik EC oraz wysokosprawny przeciwprądowy wymiennik ciepła** - zmniejszenia zapotrzebowania na energię cieplną budynku.
- **Automatyczne sterowanie** - komfortowa temperatura, wilgotność oraz poziom CO₂ wewnątrz budynku przez cały rok.
- **W standardzie moduł stałego przepływu powietrza** - umożliwia elastyczność zastosowania.
- **Dostęp do wsparcia technicznego i materiałów szkoleniowych.**
- **5 lat gwarancji** po rejestracji w aplikacji VentsApp Cloud; standardowo 3 lata
- **Sterowanie z aplikacji** - pełna kontrola z dowolnego miejsca.

Modele:

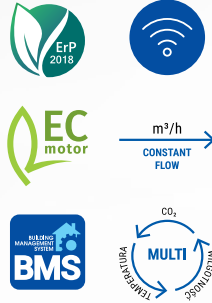
Model urządzenia	Opis	Maksymalny przepływ powietrza [m ³ /h]	Moc maksymalna centrali [W]	Sprawność odzysku ciepła [%]	Standardowe sterowanie	Cena katalogowa [netto]
Reneo S 210 VG	Centrala nawiewno-wywiewna z odzyskiem ciepła w obudowie z EPP z przeciwprądowym wymiennikiem ciepła z polistyrenu	277	125	≤89		10 440,00 zł
Reneo SE 210 VG	Centrala nawiewno-wywiewna z odzyskiem ciepła i wilgoci w obudowie z EPP z przeciwprądowym wymiennikiem ciepła z polistyrenu z membraną entalpiczną, z wbudowaną nagrzewnicą elektryczną wstępną	277	925	≤89		11 440,00 zł
Reneo S 210-E VG	Centrala nawiewno-wywiewna z odzyskiem ciepła w obudowie z EPP z przeciwprądowym wymiennikiem ciepła z polistyrenu	277	125	≤83		12 440,00 zł
Reneo SE 210-E VG	Centrala nawiewno-wywiewna z odzyskiem ciepła i wilgoci w obudowie z EPP z przeciwprądowym wymiennikiem ciepła z polistyrenu z membraną entalpiczną, z wbudowaną nagrzewnicą elektryczną wstępną	277	925	≤83		13 440,00 zł
Reneo S 270 VG	Centrala nawiewno-wywiewna z odzyskiem ciepła w obudowie z EPP z przeciwprądowym wymiennikiem ciepła z polistyrenu	331	182	≤89		10 610,00 zł
Reneo SE 270 VG	Centrala nawiewno-wywiewna z odzyskiem ciepła i wilgoci w obudowie z EPP z przeciwprądowym wymiennikiem ciepła z polistyrenu z membraną entalpiczną, z wbudowaną nagrzewnicą elektryczną wstępną	331	1582	≤89		11 610,00 zł
Reneo S 270-E VG	Centrala nawiewno-wywiewna z odzyskiem ciepła w obudowie z EPP z przeciwprądowym wymiennikiem ciepła z polistyrenu	331	182	≤83		12 610,00 zł
Reneo SE 270-E VG	Centrala nawiewno-wywiewna z odzyskiem ciepła i wilgoci w obudowie z EPP z przeciwprądowym wymiennikiem ciepła z polistyrenu z membraną entalpiczną, z wbudowaną nagrzewnicą elektryczną wstępną	331	1582	≤83		13 610,00 zł
Sterownik S80 (czarny lub biały) z Wi-Fi*	Uproszczony sterownik przewodowy	—	—	—		550,00 zł
Sterownik S90 (czarny lub biały) z Wi-Fi*	Dotykowy zaawansowany sterownik przewodowy	—	—	—		990,00 zł

* Dla prawidłowej pracy centrali, konieczność zakupu jednego z paneli.

Akcesoria opcjonalne:

Nazwa	Model	Opis	Cena katalogowa [netto]
Filtr G4	UF356x100x48 G4	Filtr panelowy klasy G4	66,00 zł
Filtr F7	UF356x100x48 F7	Filtr panelowy klasy F7	79,00 zł

Reneo S/SE 350 (-E) VG

NOWOŚĆ


- **Szeroka oferta** - umożliwia zastosowanie zarówno w budynkach mieszkalnych, jak i lokalach użyteczności publicznej.
- **Obudowa EPP 45 mm** - pozwalająca na cichą pracę bez zakłócania domowego spokoju.
- **Szybki i wygodny montaż** - kompaktowa budowa, inteligentne złącza, a także szablon na kartonie ułatwiający montaż.
- **Intuicyjna konfiguracja** - rekuperator Plug&Play z możliwością sterowania przewodowego oraz zdalną kontrolą dzięki aplikacji VentsApp Cloud.
- **Wysoka sprawność odzysku ciepła do 92%** - minimalizacja strat ciepła zimą i zmniejszenie obciążenia klimatyzacji latem.
- **Silnik EC oraz wysokosprawny przeciwprądowy wymiennik ciepła** - zmniejszenia zapotrzebowania na energię cieplną budynku.
- **Automatyczne sterowanie** - komfortowa temperatura, wilgotność oraz poziom CO₂ wewnątrz budynku przez cały rok.
- **W standardzie moduł stałego przepływu powietrza** - umożliwia elastyczność zastosowania.
- **Dostęp do wsparcia technicznego i materiałów szkoleniowych.**
- **5 lat gwarancji** po rejestracji w aplikacji VentsApp Cloud; standardowo 3 lata
- **Sterowanie z aplikacji** - pełna kontrola z dowolnego miejsca.

Modele:

Model urządzenia	Opis	Maksymalny przepływ powietrza [m ³ /h]	Moc maksymalna centrali [W]	Sprawność odzysku ciepła [%]	Standardowe sterowanie	Cena katalogowa [netto]
Reneo S 350 VG	Centrala nawiewno-wywiewna z odzyskiem ciepła w obudowie z EPP z przeciwprądowym wymiennikiem ciepła z polistyrenu	410	210	≤92		11 440,00 zł
Reneo SE 350 VG	Centrala nawiewno-wywiewna z odzyskiem ciepła i wilgoci w obudowie z EPP z przeciwprądowym wymiennikiem ciepła z polistyrenu z membraną entalpiczną, z wbudowaną nagrzewnicą elektryczną wstępną	410	1260	≤92		12 440,00 zł
Reneo S 350-E VG	Centrala nawiewno-wywiewna z odzyskiem ciepła w obudowie z EPP z przeciwprądowym wymiennikiem ciepła z polistyrenu	410	210	≤83		13 440,00 zł
Reneo SE 350-E VG	Centrala nawiewno-wywiewna z odzyskiem ciepła i wilgoci w obudowie z EPP z przeciwprądowym wymiennikiem ciepła z polistyrenu z membraną entalpiczną, z wbudowaną nagrzewnicą elektryczną wstępną	410	1260	≤83		14 440,00 zł
Sterownik S80 (czarny lub biały) z Wi-Fi*	Uproszczony sterownik przewodowy	—	—	—		550,00 zł
Sterownik S90 (czarny lub biały) z Wi-Fi*	Dotykowy zaawansowany sterownik przewodowy	—	—	—		990,00 zł

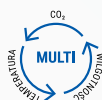
* Dla prawidłowej pracy centrali, konieczność zakupu jednego z paneli.

Akcesoria opcjonalne:

Nazwa	Model	Opis	Cena katalogowa [netto]
Filtr G4	UF496x150x60 G4	Filtr panelowy klasy G4	70,00 zł
Filtr F7	UF496x150x60 F7	Filtr panelowy klasy F7	76,00 zł

Reneo S/SE 550 (-E) VG

DOSTĘPNE WKRÓTCE



- **Szeroka oferta** - umożliwia zastosowanie zarówno w budynkach mieszkalnych, jak i lokalach użyteczności publicznej.
- **Obudowa EPP 45 mm** - pozwalająca na cichą pracę bez zakłócania domowego spokoju.
- **Szybki i wygodny montaż** - kompaktowa budowa, inteligentne złącza, a także szablony na kartonie ułatwiający montaż.
- **Intuicyjna konfiguracja** - rekuperator Plug&Play z możliwością sterowania przewodowego oraz zdalną kontrolą dzięki aplikacji VentsApp Cloud.
- **Wysoka sprawność odzysku ciepła do 93%** - minimalizacja strat ciepła zimą i zmniejszenie obciążenia klimatyzacji latem.
- **Silnik EC oraz wysokosprawny przeciwprądowy wymiennik ciepła** - zmniejszenia zapotrzebowania na energię cieplną budynku.
- **Automatyczne sterowanie** - komfortowa temperatura, wilgotność oraz poziom CO₂ wewnątrz budynku przez cały rok.
- **W standardzie moduł stałego przepływu powietrza** - umożliwia elastyczność zastosowania.
- **Dostęp do wsparcia technicznego i materiałów szkoleniowych.**
- **5 lat gwarancji** po rejestracji w aplikacji VentsApp Cloud; standardowo 3 lata
- **Sterowanie z aplikacji** - pełna kontrola z dowolnego miejsca.

Modele:

Model urządzenia	Opis	Maksymalny przepływ powietrza [m ³ /h]	Moc maksymalna centrali [W]	Sprawność odzysku ciepła [%]	Standardowe sterowanie	Cena katalogowa [netto]
Reneo S 550 VG	Centrala nawiewno-wywiewna z odzyskiem ciepła w obudowie z EPP z przeciwprądowym wymiennikiem ciepła z polistyrenu	720	346	≤93	S80 S90	dostępna wkrótce
Reneo SE 550 VG	Centrala nawiewno-wywiewna z odzyskiem ciepła i wilgoci w obudowie z EPP z przeciwprądowym wymiennikiem ciepła z polistyrenu z membraną entalpiczną, z wbudowaną nagrzewnicą elektryczną wstępną	720	1746	≤93	S80 S90	dostępna wkrótce
Reneo S 550-E VG	Centrala nawiewno-wywiewna z odzyskiem ciepła w obudowie z EPP z przeciwprądowym wymiennikiem ciepła z polistyrenu	720	346	≤85	S80 S90	dostępna wkrótce
Reneo SE 550-E VG	Centrala nawiewno-wywiewna z odzyskiem ciepła i wilgoci w obudowie z EPP z przeciwprądowym wymiennikiem ciepła z polistyrenu z membraną entalpiczną, z wbudowaną nagrzewnicą elektryczną wstępną	720	1746	≤85	S80 S90	dostępna wkrótce
Sterownik S80 (czarny lub biały) z Wi-Fi*	Uproszczony sterownik przewodowy	—	—	—		550,00 zł
Sterownik S90 (czarny lub biały) z Wi-Fi*	Dotykowy zaawansowany sterownik przewodowy	—	—	—		990,00 zł

* Dla prawidłowej pracy centrali, konieczność zakupu jednego z paneli.

Akcesoria opcjonalne:

Nazwa	Model	Opis	Cena katalogowa [netto]
Filtr G4	UF356x100x48 G4	Filtr panelowy klasy G4	66,00 zł
Filtr F7	UF356x100x48 F7	Filtr panelowy klasy F7	79,00 zł



NOWOŚĆ

Freshpoint 160/200 –E (PRO)



FRESHPOINT

Nowoczesna rekuperacja w kompaktowej formie



Świeże powietrze
z odzyskiem ciepła



Łatwy montaż



Cisza i komfort



Inteligentne czujniki
i automatyka



Sterowanie z aplikacji
Blauberg Home



Sterowanie głosowe
z Google Assistant



Komfort
nawet zimą



Elegancki design
i pełna dyskrecja

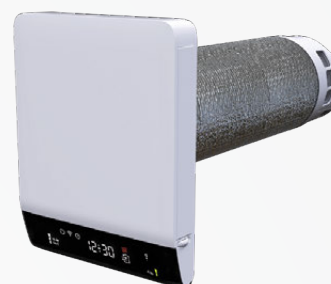


Zawartość opakowania:









Opis	Freshpoint 160-E Freshpoint 200-E	Freshpoint 160-E Pro (L055 / L07 / L1) Freshpoint 200-E Pro (L055 / L07 / L1)
Pilot zdalnego sterowania	+	+
Podręcznik użytkownika	+	+
Szablon teksturowy	+	+
Śruby montażowe	+	+
Zapasowa pianka poliuretanowa	+	+
Kliny styropianowe	+	+
Opakowanie	+	+

FRESHPOINT 160/200 –E (PRO)

NOWOŚĆ



Modele:

Typ	Opis	Wydajność [m ³ /h]	Pobór mocy [W]	Pobór mocy grzałki [W]	Sprawność odzysku ciepła [%]	Sterowanie	Grubość ściany [mm]	Cena katalogowa [netto]
FRESHPOINT 160-E							240**–440	2 490,00 zł
FRESHPOINT 160-E L055*	Inteligentny rekuperator ścienny z miedzianym wymiennikiem fi 160 mm, grzałką i grzałką skroplin, Wi-Fi, cztery czujniki temperatury, czujnik wilgotności.	od 15 do 57 (70*)	od 5 do 22	100	≤88	 	450–550	2 550,00 zł
FRESHPOINT 160-E L07							450–700	2 600,00 zł
FRESHPOINT 160-E L1							450–1000	2 650,00 zł
FRESHPOINT 160-E PRO								
FRESHPOINT 160-E PRO L055*	Inteligentny rekuperator ścienny PRO z miedzianym wymiennikiem fi 160 mm, grzałką i grzałką skroplin, Wi-Fi, cztery czujniki temperatury, czujnik wilgotności, CO₂ i VOC .	od 15 do 57 (70*)	od 5 do 22	100	≤88	 	450–550	3 550,00 zł
FRESHPOINT 160-E PRO L07							450–700	3 600,00 zł
FRESHPOINT 160-E PRO L1							450–1000	3 650,00 zł
FRESHPOINT 200-E								
FRESHPOINT 200-E L055*	Inteligentny rekuperator ścienny z miedzianym wymiennikiem fi 200 mm, grzałką i grzałką skroplin, Wi-Fi, cztery czujniki temperatury, czujnik wilgotności.	od 15 do 70 (90*)	od 5 do 22	100	≤85	 	450–550	2 850,00 zł
FRESHPOINT 200-E L07							450–700	2 900,00 zł
FRESHPOINT 200-E L1							450–1000	2 950,00 zł
FRESHPOINT 200-E PRO								
FRESHPOINT 200-E PRO L055*	Inteligentny rekuperator ścienny PRO z miedzianym wymiennikiem fi 200 mm, grzałką i grzałką skroplin, Wi-Fi, cztery czujniki temperatury, czujnik wilgotności, CO₂ i VOC .	od 15 do 70 (90*)	od 5 do 22	100	≤85	 	450–500	3 850,00 zł
FRESHPOINT 200-E PRO L07							450–700	3 900,00 zł
FRESHPOINT 200-E PRO L1							450–1000	3 950,00 zł

Uwaga: Modele **L055*** są dostępne wyłącznie na zamówienie.

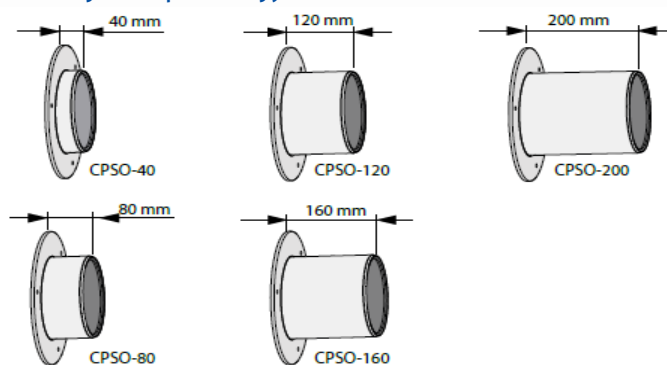
**Dla ścian o mniejszej grubości istnieje możliwość zastosowania opcjonalnej nakładki kompensacyjnej (kompensatora).

Akcesoria – kompatybilne z urządzeniami Freshpoint 160/200:

Nazwa	Freshpoint 160-E (Pro)	Cena katalogowa [netto]	Freshpoint 200-E (Pro)	Cena katalogowa [netto]
Nakładka kompensacyjna do montażu zewnętrznego do Freshpoint 160-E (Pro) / Freshpoint 200-E (Pro), stal ocynk.	CPSO-40 Freshpoint 160* (dł. 40 mm)	40,00	CPSO-40 Freshpoint 200* (dł. 40 mm)	50,00
	CPSO-80 Freshpoint 160* (dł. 80 mm)	55,00	CPSO-80 Freshpoint 200 (dł. 80 mm)	70,00
	CPSO-120 Freshpoint 160 (dł. 120 mm)	65,00	CPSO-120 Freshpoint 200 (dł. 120 mm)	90,00
	CPSO-160 Freshpoint 160 (dł. 160 mm)	80,00	CPSO-160 Freshpoint 200 (dł. 160 mm)	110,00
	CPSO-200 Freshpoint 160 (dł. 200 mm)	90,00	CPSO-200 Freshpoint 200 (dł. 200 mm)	130,00
Gumowy kołnierz dekoracyjny do montażu wewnętrznego	RP Freshpoint 160	wkrótce dostępny	RP Freshpoint 200	wkrótce dostępny
Metalowy kołnierz do montażu zewnętrznego do Freshpoint 160-E (Pro) / Freshpoint 200-E (Pro), stal ocynk.	MPS Freshpoint 160	50,00	MPS Freshpoint 200	65,00
Filtr G3 (skuteczność >45%, ISO Coarse)	SF Freshpoint G3 (2 szt.)	wkrótce dostępny	SF Freshpoint G3 (2 szt.)	wkrótce dostępny
Filtr G4 (skuteczność ≥60-70% ISO Coarse)	SF Freshpoint G4 (2 pcs.)	wkrótce dostępny	SF Freshpoint G4 (2 pcs.)	wkrótce dostępny

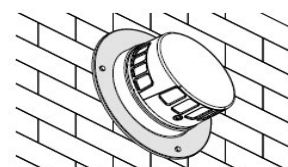
Funkcje i opcje	Freshpoint 160-E Freshpoint 200-E	Freshpoint 160-E Pro Freshpoint 200-E Pro
Miedziany wymiennik ciepła	+	+
Energooszczędne wentylatory z silnikami EC	+	+
Wyizolowany kanał wentylacyjny z tworzywa PVC o długości 440 mm	+	+
Czerpnia z tworzywa ABS odpornego na promieniowanie UV, w kolorze białym	+	+
Tryby: odzysk ciepła, tylko nawiew, tylko wywiew, automatyczny (na podstawie czujników temperatury)	+	-
Tryby: odzysk ciepła, tylko nawiew, tylko wywiew, automatyczny (na podstawie czujników jakości powietrza i temperatury)	-	+
3 prędkości pracy z niezależną regulacją nawiewu i wywiewu (10-100%)	+	+
4 czujniki temperatury (zewnątrzny, wewnętrzny, nawiew, wywiew)	+	+
Czujnik światła (automatyczna jasność wyświetlacza)	+	+
Czujnik wilgotności (RH%)	+	+
Czujnik dwutlenku węgla CO ₂	-	+
Czujnik jakości powietrza (tVOC)	-	+
Grzałka elektryczna (dogrzewa nawiewane powietrze w chłodne dni)	+	+
Grzałka odmrażająca skropliny	+	+
Wskaźnik konieczności konserwacji filtrów	+	+
Filtry oczyszczające powietrze klasy G3 - 2 szt.	+	+
Wbudowany moduł Wi-Fi	+	+
Aplikacja mobilna z funkcją sterowania głosowego i dostępem do chmury	+	+
Aplikacja mobilna z dostępem do historii jakości powietrza (statystyki CO ₂ , RH, tVOC)	+	+
Dostępne funkcje w aplikacji mobilnej	Prędkości (3 poziomy) Płynna regulacja prędkości Grzałka (ON/OFF)	Prędkości (3 poziomy) Płynna regulacja prędkości Grzałka (ON/OFF) Dodatkowo: <ul style="list-style-type: none"> Temperatura i sprawność odzysku ciepła (odczyt) Temperatury wewnętrznej (wykres) <ul style="list-style-type: none"> Wilgotności (wykres) CO₂ (wykres) Stężenia tVOC (wykres)

Zestawy kompensacyjne:

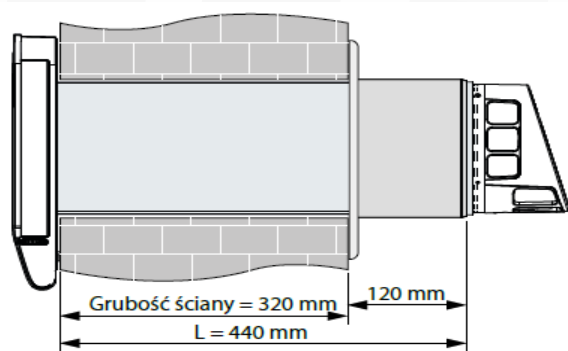


Metalowy kołnierz po montażu:

MP(S)-40



Schemat montażu:



Zestaw podstawowy:

Nazwa	VENTO IN HOME
Kanał wentylacyjny	1 szt.
Izolator akustyczny	1 szt.
Panel sterowania	1 szt.
Panel wewnętrzny	1 szt.
Okap zewnętrzny	1 szt.
Zestaw montażowy	1 szt.
Puszka instalacyjna	1 szt.
Podręcznik użytkownika	1 szt.
Opakowania	1 szt.


VENTO INHOME WI-FI





















Kod do zamówienia:
VENTO INHOME Wi-Fi

Kod do zamówienia:
VENTO INHOME Wi-Fi BLK

Modele:

Typ	Opis	Wydajność [m ³ /h]	Moc [W]	Sprawność odzysku ciepła [%]	Sterowanie	Cena katalogowa [netto]
VENTO INHOME Wi-Fi	jednostka wentylacji decentralnej z ceramicznym wymiennikiem entalpicznym, WiFi oraz okapem zewnętrznym AH-10WHITE160	50	1,0	88	 	1790,00 zł
VENTO INHOME Wi-Fi BLK	jednostka wentylacji decentralnej z ceramicznym wymiennikiem entalpicznym, WiFi, czarnym panelem wewnętrznym oraz okapem zewnętrznym AH-10WHITE160	50	1,0	88	 	1790,00 zł

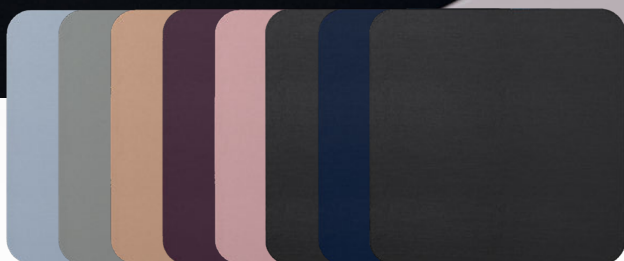
Wyposażenie dodatkowe:

Model	Kod do zamówienia	Opis	Cena katalogowa [netto]
	AH-11 white 160	Okap zewnętrzny z tworzywa. Dostępny w różnych kolorach:    biały czarny szary	188,00 zł*
	AH-11 black 160		
	AH-11 grey 160		
	AH-10 white 160	Okap zewnętrzny z tworzywa. Dostępny w różnych kolorach:    biały czarny szary	178,00 zł*
	AH-10 black 160		
	AH-10 grey 160		
	AH-10 chrome 160	Okap zewnętrzny z tworzywa (efekt stali szorstkowanej)	241,00 zł*
	AH-S white 160	Okap zewnętrzny ze stali nierdzewnej pomalowany proszkowo na biało (dla budynków szkieletowych)	713,00 zł*
	AH-S chrome 160	Okap zewnętrzny ze stali nierdzewnej (dla budynków szkieletowych)	745,00 zł*
	FP Vento Expert A50	Filtr (2szt.)	41,00 zł
	FP C 150x50 G4	Filtr G4 bez obudowy	89,00 zł
	FP2 Vento F7	Zestaw: kaseta (1szt.), filtr F7 (1szt.)	169,00 zł
	OCP-30 AH-11 160	Nakładka kompensacyjna	100,00 zł
	ROHR 160-700	Kanał okrągły o średnicy 160 i długości 700mm, wykonany z tworzywa, biały	115,00 zł
	ROHR 160-1000	Kanał okrągły o średnicy 160 i długości 1000mm, wykonany z tworzywa, biały	120,00 zł
	PP 160/0.7	Okap zewnętrzny wykonany z tworzywa z kanałem okrągłym o średnicy 160mm i długości 700mm	167,00 zł*
	Zestaw BlauPlast biały 160	Zestaw do montażu narożnego z białą kratką wentylacyjną (standardowa grubość ścian)	178,00 zł*
	CD-1	Czujnik CO ₂ ze wskaźnikiem LED i przyciskiem Wł/Wył	2 267,00 zł*
	CD-2	Czujnik CO ₂	2 141,00 zł*















* produkt dostępny na zamówienie

VENTO INHOME EDYCJA DECO DESIGN

Świeże powietrze w wyjątkowej formie. Jednostka z odzyskiem ciepła łączy nowoczesną technologię z estetycznym designem, tworząc idealne rozwiązanie do wnętrza klasy premium.



Modele:

Model	Kod do zamówienia	Opis	Opakowanie	Cena katalogowa [netto]
	DECO DESIGN Grey	nakładka tekstylna w kolorze szarym		79,00 zł
	DECO DESIGN Silver*	nakładka tekstylna w kolorze srebrnym		79,00 zł
	DECO DESIGN Light cream	nakładka tekstylna w kolorze kremowym		79,00 zł
	DECO DESIGN Violet	nakładka tekstylna w kolorze fioletowym		79,00 zł
	DECO DESIGN Beige-pink	nakładka tekstylna w kolorze beżowo-różowym		79,00 zł
	DECO DESIGN Black*	nakładka tekstylna w kolorze czarnym		79,00 zł
	DECO DESIGN Navy	nakładka tekstylna w kolorze niebieskim		79,00 zł

* produkt dostępny na zamówienie: Black, Silver

Zestaw podstawowy:

Nazwa	VENTO Expert Duo A30-1 S10 Pro	VENTO Expert Duo A30-1 S10 W V.2
Blok wewnętrzny urządzenia	1 szt.	1 szt.
Kanał wentylacyjny	1 szt.	1 szt.
Separator strumienia powietrza	3 szt.	1 szt.
Izolator akustyczny	1 szt.	1 szt.
Pojemnik z wymiennikiem ciepła	1 szt.	1 szt.
Zewnętrzny wylot wentylacyjny	1 szt.	1 szt.
Pilot zdalnego sterowania	1 szt.	1 szt.
Szablon tekturowy	1 szt.	1 szt.
Kabel USB - A - USB mini	—	1 szt.
Zestaw montażowy	1 szt.	1 szt.
Podręcznik użytkownika	1 szt.	1 szt.
Instrukcja montażu wylotu wentylacyjnego	1 szt.	1 szt.
Opakowanie	1 szt.	1 szt.

Vento Expert DUO A30



Pro

Kod do zamówienia:
VENTO EXPERT DUO A30-1 S10 PRO

W V.2

Kod do zamówienia:
VENTO EXPERT DUO A30-1 S10 W V.2
VENTO EXPERT DUO A30-1 S10 W V.2 BLK

Modele:

Typ	Opis	Wydajność [m³/h]	Moc [W]	Sprawność odzysku ciepła [%]	Sterowanie	Cena katalogowa [netto]
VENTO EXPERT DUO A30-1 S10 PRO	jednostka wentylacji decentralnej z ceramicznym wymiennikiem entalpicznym z wylotem zewnętrznym AH-10 white 160 Duo	10-30	6,4	85		2 290,00 zł
VENTO EXPERT DUO A30-1 S10 W V.2	jednostka wentylacji decentralnej z ceramicznym wymiennikiem entalpicznym z wylotem zewnętrznym AH-10 white 160 Duo	10-30	6,62	85		2 790,00 zł
VENTO EXPERT DUO A30-1 S10 W V.2 BLK	jednostka wentylacji decentralnej z ceramicznym wymiennikiem entalpicznym z wylotem zewnętrznym AH-10 white 160 Duo	10-30	6,62	85		2 790,00 zł

Wyposażenie dodatkowe:

Model	Kod do zamówienia	Opis	Cena katalogowa [netto]	VENTO Expert DUO A30-1 S10 PRO	VENTO Expert DUO A30-1 S10 W V.2
	AH-10 white 160 Duo	Opak zewnętrzny z tworzywa – biały	178,00 zł*	✓	✓
	AH-10 chrome 160 Duo	Opak zewnętrzny z tworzywa – efekt stali szcztokowanej	241,00 zł*	✓	✓
	AH-5 white 160 Duo	Opak zewnętrzny ze stali nierdzewnej pomalowany proszkowo na biało (dla budynków szkieletowych)	703,00 zł*	✓	✓
	AH-5 chrome 160 Duo	Opak zewnętrzny ze stali nierdzewnej (dla budynków szkieletowych)	745,00 zł*	✓	✓
	FP Vento Expert Duo A30	Filtr (2szt.)	41,00 zł	✓	✓
	FP Vento Expert Duo A30 G4	Filtr G4	115,00 zł	✓	✓
	OCP-30 AH-11 160	Nakładka kompensacyjna	100,00 zł	✓	✓
	ROHR 160-700	Kanał okrągły o średnicy 160 i długości 700mm, wykonany z tworzywa, biały	115,00 zł	✓	✓
	ROHR 160-1000	Kanał okrągły o średnicy 160 i długości 1000mm, wykonany z tworzywa, biały	120,00 zł	✓	✓
	PP 160/0.7	Opak zewnętrzny wykonany z tworzywa z kanałem okrągłym o średnicy 160mm i długości 700mm	167,00 zł*	✓	✓
	CD-1	Czujnik CO ₂ ze wskaźnikiem LED i przyciskiem Wł/Wył	2 267,00 zł*	✓	✓
	CD-2	Czujnik CO ₂	2 141,00 zł*	✓	✓
	SE VENTO EXPERT W	Bezprzewodowy sterownik dotykowy do Vento Expert (Duo) W V.2	850,00 zł	✗	✓
	LST Vento Expert DUO	Separator strumienia powietrza (3szt.)	73,00 zł	✓	✓

Zestaw podstawowy:

Nazwa	VENTO Expert A50-1 S10 Pro	VENTO Expert A50-1 S10 V.2
Blok wewnętrzny urządzenia	1 szt.	1 szt.
Kanał wentylacyjny	1 szt.	1 szt.
Separator strumienia powietrza	3 szt.	1 szt.
Izolator akustyczny	1 szt.	1 szt.
Pojemnik z wymiennikiem ciepła	1 szt.	1 szt.
Zewnętrzny wylot wentylacyjny	1 szt.	1 szt.
Pilot zdalnego sterowania	1 szt.	1 szt.
Szablon tekturowy	1 szt.	1 szt.
Kabel USB - A - USB mini	–	1 szt.
Zestaw montażowy	1 szt.	1 szt.
Podręcznik użytkownika	1 szt.	1 szt.
Instrukcja montażu wylotu wentylacyjnego	1 szt.	1 szt.
Opakowanie	1 szt.	1 szt.

Vento Expert A50



Pro

Kod do zamówienia:
VENTO EXPERT A50-1 S10 PRO

W V.2

Kod do zamówienia:
VENTO EXPERT A50-1 S10 W V.2
VENTO EXPERT A50-1 S10 W V.2 BLK

Modele:

Typ	Opis	Wydajność [m³/h]	Moc [W]	Sprawność odzysku ciepła [%]	Sterowanie	Cena katalogowa [netto]
VENTO EXPERT A50-1 S10 PRO	jednostka wentylacji decentralnej z ceramicznym wymiennikiem entalpicznym z wylotem zewnętrznym AH-10 white 160	15-50	5,20	93		1 990,00 zł
VENTO EXPERT A50-1 S10 W V.2	jednostka wentylacji decentralnej z ceramicznym wymiennikiem entalpicznym z wylotem zewnętrznym AH-10 white 160 Duo	15-50	6,62	93		2 720,00 zł
VENTO EXPERT A50-1 S10 W V.2 BLK	jednostka wentylacji decentralnej z ceramicznym wymiennikiem entalpicznym z wylotem zewnętrznym AH-10 white 160 Duo	15-50	6,62	93		2 720,00 zł

Wypożyczenie dodatkowe:

Model	Kod do zamówienia	Opis	Cena katalogowa [netto]	VENTO Expert A50-1 S10 Pro	VENTO Expert A50-1 S10 W V.2
	AH-11 white 160	Okap zewnętrzny z tworzywa	188,00 zł*	✓	✓
	AH-10 white 160	Okap zewnętrzny z tworzywa – biały	178,00 zł*	✓	✓
	AH-10 chrome 160	Okap zewnętrzny z tworzywa – efekt stali szczerkowanej	241,00 zł*	✓	✓
	AH-S white 160	Okap zewnętrzny ze stali nierdzewnej pomalowany proszkowo na biało (dla budynków szkieletowych)	713,00 zł*	✓	✓
	AH-S chrome 160	Okap zewnętrzny ze stali nierdzewnej (dla budynków szkieletowych)	745,00 zł*	✓	✓
	AH-8 white 160	Okap zewnętrzny ze stali nierdzewnej pomalowany proszkowo na biało z nagrzewnicą wstępną o mocy 60W	797,00 zł*	✓	✓
	AH-8 chrome 160	Okap zewnętrzny ze stali nierdzewnej z nagrzewnicą wstępną o mocy 60W	976,00 zł*	✓	✓
	FP Vento Expert A50	Filtr (2szt.)	41,00 zł	✓	✓
	FP Vento Expert A50 G4	Filtr G4	125,00 zł*	✓	✓
	FP C 150x50 G4	Filtr G4 bez obudowy	89,00 zł	✓	✓
	FP2 VENTO F7	Zestaw: kasetka (1szt.), filtr F7 (1szt.)	169,00 zł	✓	✓
	KIT BlauPlast white 160	Zestaw do montażu narożnego z kratką zewnętrzną białą	178,00 zł*	✓	✓
	OCP-30 AH-11 160	Nakładka kompensacyjna	100,00 zł	✓	✓
	ROHR 160-700	Kanał okrągły o średnicy 160 i długości 700mm, wykonany z tworzywa, biały	115,00 zł	✓	✓
	ROHR 160-1000	Kanał okrągły o średnicy 160 i długości 1000mm, wykonany z tworzywa, biały	120,00 zł	✓	✓
	PP 160/07	Okap zewnętrzny wykonany z tworzywa z kanałem okrągłym o średnicy 160mm i długości 700mm	167,00 zł*	✓	✓
	CD-1	Czujnik CO ₂ ze wskaźnikiem LED i przyciskiem Wł/Wył	2 267,00 zł*	✓	✓
	CD-2	Czujnik CO ₂	2 141,00 zł*	✓	✓
	SE VENTO EXPERT W	Bezprzewodowy sterownik dotykowy do Vento Expert (Duo) W V.2	850,00 zł	✓	✓

* produkt dostępny na zamówienie

Vento Expert A100



W V.2

Kod do zamówienia:
VENTO EXPERT A100-1 W V.2
VENTO EXPERT A100-1 W V.2 BLK

Zestaw podstawowy:

Nazwa	VENTO Expert A100-1 S10 W V.2
Blok wewnętrzny urządzenia	1 szt.
Kanał wentylacyjny	1 szt.
Izolator akustyczny	1 szt.
Pojemnik z wymiennikiem ciepła	1 szt.
Zewnętrzny wylot wentylacyjny	1 szt.
Pilot zdalnego sterowania	1 szt.
Szablon tekturowy	1 szt.
Kabel USB - A - USB mini	1 szt.
Zestaw montażowy	1 szt.
Podręcznik użytkownika	1 szt.
Instrukcja montażu wylotu wentylacyjnego	1 szt.
Opakowanie	1 szt.

Modele:

Typ	Opis	Wydajność [m ³ /h]	Moc [W]	Sprawność odzysku ciepła [%]	Sterowanie	Cena katalogowa [netto]
VENTO EXPERT A100-1 S10 W V.2	jednostka wentylacji decentralnej z ceramicznym wymiennikiem entalpicznym, WiFi oraz z wylotem zewn. AH-10 white 160	18-108	6,6	83	 	3 350,00 zł
VENTO EXPERT A100-1 S10 W V.2 BLK	jednostka wentylacji decentralnej z ceramicznym wymiennikiem entalpicznym, WiFi oraz z wylotem zewn. AH-10 white 160	18-108	6,6	83	 	3 350,00 zł

Wyposażenie dodatkowe:

Model	Kod do zamówienia	Opis	Cena katalogowa [netto]	VENTO Expert 100-1 S10 W V.2
	AH-11 white 160	Okap zewnętrzny z tworzywa	188,00 zł*	✓
	AH-10 white 160	Okap zewnętrzny z tworzywa – biały	178,00 zł*	✓
	AH-10 chrome 160	Okap zewnętrzny z tworzywa – efekt stali szczerotkowanej	241,00 zł*	✓
	AH-S white 160	Okap zewnętrzny ze stali nierdzewnej pomalowany proszkowo na biało (dla budynków szkieletowych)	713,00 zł*	✓
	AH-S chrome 160	Okap zewnętrzny ze stali nierdzewnej (dla budynków szkieletowych)	745,00 zł*	✓
	AH-8 white 160	Okap zewnętrzny ze stali nierdzewnej pomalowany proszkowo na biało z nagrzewnicą wstępną o mocy 60W	797,00 zł*	✓
	AH-8 chrome 160	Okap zewnętrzny ze stali nierdzewnej z nagrzewnicą wstępną o mocy 60W	976,00 zł*	✓
	FP Vento Expert A50	Filtr (2szt.)	41,00 zł	✓
	FP Vento Expert A50 G4	Filtr G4	125,00 zł*	✓
	FP C 150x50 G4	Filtr G4 bez obudowy	89,00 zł	✓
	FP2 VENTO F7	Zestaw: kasetka (1szt.), filtr F7 (1szt.)	169,00 zł	✓
	KIT BlauPlast white 160	Zestaw do montażu narożnego z kratką zewnętrzną białą	178,00 zł*	✓
	OCP-30 AH-11 160	Nakładka kompensacyjna	100,00 zł	✓
	ROHR 160-700	Kanał okrągły o średnicy 160 i długości 700mm, wykonany z tworzywa, biały	115,00 zł	✓
	ROHR 160-1000	Kanał okrągły o średnicy 160 i długości 1000mm, wykonany z tworzywa, biały	120,00 zł	✓
	PP 160/0,7	Okap zewnętrzny wykonany z tworzywa z kanałem okrągłym o średnicy 160mm i długości 700mm	167,00 zł*	✓
	CD-1	Czujnik CO ₂ ze wskaźnikiem LED i przyciskiem Wł/Wył	2 267,00 zł*	✓
	CD-2	Czujnik CO ₂	2 141,00 zł*	✓
	SE VENTO EXPERT W	Bezprzewodowy sterownik dotykowy do Vento Expert (Duo) W V.2	850,00 zł	✓

* produkt dostępny na zamówienie

Zestaw podstawowy:

Nazwa	VENTO ECO A50-4 S11 Pro	VENTO ECO2 A50-4 S11 Pro
Kanał wentylacyjny	1 szt.	2 szt.
Izolator akustyczny	1 szt.	2 szt.
Panel sterowania	1 szt.	1 szt.
Panel wewnętrzny	1 szt.	2 szt.
Okap zewnętrzny	1 szt.	2 szt.
Zestaw montażowy	1 szt.	2 szt.
Puszka instalacyjna	1 szt.	2 szt.
Podręcznik użytkownika	1 szt.	1 szt.
Opakowania	1 szt.	2 szt.

Vento ECO


ECO PRO

 Kod do zamówienia:
VENTO ECO A50-4 S11 PRO

ECO2 PRO

 Kod do zamówienia:
VENTO ECO2 A50-4 S11 PRO

Modele:

Typ	Opis	Wydajność [m ³ /h]	Moc [W]	Sprawność odzysku ciepła [%]	Sterowanie	Cena katalogowa [netto]
VENTO ECO A50-4 S11 PRO	system jednorurowy z ceramicznym wymiennikiem entalpicznym z wylotem zewnętrznym AH-11 white 160	15-50	4,3	92		1 390,00 zł
VENTO ECO2 A50-4 S11 PRO	2x jednostka wentylacji decentralnej z ceramicznym wymiennikiem entalpicznym z wylotem zewnętrznym AH-11 white 160 (1 sterownik)	15-50	8	92		2 190,00 zł

Wyposażenie dodatkowe:

Model	Kod do zamówienia	Opis	Cena katalogowa [netto]	VENTO ECO A50-4 S11 PRO	VENTO ECO2 A50-4 S11 PRO
	AH-11 white 160	Okap zewnętrzny z tworzywa	188,00 zł*	✓	✓
	AH-10 white 160	Okap zewnętrzny z tworzywa – biały	178,00 zł*	✓	✓
	AH-10 chrome 160	Okap zewnętrzny z tworzywa – efekt stali szczerkowanej	241,00 zł*	✓	✓
	AH-S white 160	Okap zewnętrzny ze stali nierdzewnej pomalowany proszkowo na biało (dla budynków szkieletowych)	713,00 zł*	✓	✓
	AH-S chrome 160	Okap zewnętrzny ze stali nierdzewnej (dla budynków szkieletowych)	745,00 zł*	✓	✓
	AH-8 white 160	Okap zewnętrzny ze stali nierdzewnej pomalowany proszkowo na biało z nagrzewnicą wstępną o mocy 60W	797,00 zł*	✓	✓
	AH-8 chrome 160	Okap zewnętrzny ze stali nierdzewnej z nagrzewnicą wstępną o mocy 60W	976,00 zł*	✓	✓
	FP Vento Expert A50	Filtr (2szt.)	41,00 zł	✓	✓
	FP Vento Expert A50 G4	Filtr G4	125,00 zł*	✓	✓
	FP C 150x50 G4	Filtr G4 bez obudowy	89,00 zł	✓	✓
	FP2 VENTO F7	Zestaw: kasetka (1szt.), filtr F7 (1szt.)	169,00 zł	✓	✓
	OCP-30 AH-11 160	Nakładka kompensacyjna	100,00 zł	✓	✓
	KIT BlauPlast white 160	Zestaw do montażu narożnego z kratką zewnętrzną białą	178,00 zł*	✓	✓
	ROHR 160-700	Kanał okrągły o średnicy 160 i długości 700mm, wykonany z tworzywa, biały	115,00 zł	✓	✓
	ROHR 160-1000	Kanał okrągły o średnicy 160 i długości 1000mm, wykonany z tworzywa, biały	120,00 zł	✓	✓
	PP 160/0.7	Okap zewnętrzny wykonany z tworzywa z kanałem okrągłym o średnicy 160mm i długości 700mm	167,00 zł*	✓	✓
	SE Vento Eco A50 Pro black/white	Przewodowy sterownik dotykowy do Vento ECO/ECO2 w kolorze białym/czarnym	692,00 zł	✓	✓

* produkt dostępny na zamówienie

FRESHBOX 100



Modele:

Typ	Opis	Wydajność [m ³ /h]	Głośność [dB(A)-3m]	Moc** [W]	Cena katalogowa [netto]
FRESHBOX 100	Centrala wentylacyjna z wymiennikiem przeciwprądowym	30-100	25-38	12-47	7 130,00 zł
FRESHBOX E-100	Centrala wentylacyjna z wymiennikiem przeciwprądowym i nagrzewnicą wstępną	30-100	25-38	12-47	7 450,00 zł*
FRESHBOX E1-100	Centrala wentylacyjna z wymiennikiem przeciwprądowym i nagrzewnicą wtórną	30-100	25-38	12-47	7 450,00 zł*
FRESHBOX E2-100	Centrala wentylacyjna z wymiennikiem przeciwprądowym oraz z nagrzewnicą wstępną i wtórną	30-100	25-38	12-47	7 760,00 zł*
FRESHBOX 100 ERV	Centrala wentylacyjna z wymiennikiem entalpicznym	30-100	25-38	12-47	8 180,00 zł*
FRESHBOX E-100 ERV	Centrala wentylacyjna z wymiennikiem entalpicznym i nagrzewnicą wstępną	30-100	25-38	12-47	8 500,00 zł*
FRESHBOX E1-100 ERV	Centrala wentylacyjna z wymiennikiem entalpicznym i nagrzewnicą wtórną	30-100	25-38	12-47	8 500,00 zł*
FRESHBOX E2-100 ERV	Centrala wentylacyjna z wymiennikiem przeciwprądowym entalpicznym oraz z nagrzewnicą wstępną i wtórną	30-100	25-38	12-47	8 810,00 zł*

Wypożyczenie dodatkowe:

Model	Kod do zamówienia	Opis	Cena katalogowa [netto]
	MS1 FRESHBOX 100 chrome	Zestaw montażowy 2x Ø 100 mm kanał okrągły o długości 500 mm Okap zewnętrzny (wlot i wylot powietrza z polerowanej stali)	650,00 zł*
	MS2 FRESHBOX 100 white	Zestaw montażowy 2x Ø 100 mm kanał okrągły o długości 500 mm Okap zewnętrzny (wlot i wylot powietrza ze stali malowanej proszkowo)	556,00 zł*
	AH FRESHBOX 100 chrome	Zewnętrzny okap wentylacyjny, z polerowanej stali	629,00 zł*
	AH FRESHBOX 100 white	Zewnętrzny okap wentylacyjny, pomalowany na biało	524,00 zł*
	FP 193x158x18 G4 PPI	Filtr G4	62,00 zł*
	FP 193x158x47 F8	Filtr F8	163,00 zł*
	FP 193x158x47 F8 C	Filtr węglowy F8	264,00 zł*
	FP 193x158x47 H13	Filtr HEPA H13	264,00 zł*
	CD-1	Czujnik CO ₂ ze wskaźnikiem LED	2 267,00 zł*
	CD-2	Czujnik CO ₂	2 141,00 zł*

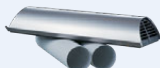
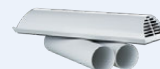




FRESHBOX 100 WiFi



Modele:

Typ	Opis	Wydajność [m³/h]	Głośność [dB(A)-3m]	Moc** [W]	Cena katalogowa [netto]
FRESHBOX 100 WiFi	Centrala wentylacyjna z wymiennikiem przeciwprądowym	30-100	13-39	20-53	7 550,00 zł
FRESHBOX E-100 WiFi	Centrala wentylacyjna z wymiennikiem przeciwprądowym oraz z nagrzewnicą wstępną	30-100	13-39	20-53	7 870,00 zł*
FRESHBO E-1 100 WiFi	Centrala wentylacyjna z wymiennikiem przeciwprądowym oraz z nagrzewnicą wtórną	30-100	13-39	20-53	7 870,00 zł*
FRESHBOX E-2 100 WiFi	Centrala wentylacyjna z wymiennikiem przeciwprądowym oraz z nagrzewnicą wstępną i wtórną	30-100	13-39	20-53	8 180,00 zł*
FRESHBOX 100 WiFi ERV	Centrala wentylacyjna z wymiennikiem przeciwprądowym entalpicznym	30-100	13-39	20-53	8 600,00 zł*
FRESHBOX E100 WiFi ERV	Centrala wentylacyjna z wymiennikiem przeciwprądowym entalpicznym i nagrzewnicą wstępną	30-100	13-39	20-53	8 920,00 zł*
FRESHBOX E1-100 WiFi ERV	Centrala wentylacyjna z wymiennikiem przeciwprądowym entalpicznym i nagrzewnicą wtórną	30-100	13-39	20-53	8 920,00 zł*
FRESHBOX E2 100 WiFi ERV	Centrala wentylacyjna z wymiennikiem przeciwprądowym entalpicznym oraz z nagrzewnicą wstępną i wtórną	30-100	13-39	20-53	9 230,00 zł

Wyposażenie dodatkowe:

Model	Kod do zamówienia	Opis	Cena katalogowa [netto]
	MS1 FRESHBOX 100 chrome	Zestaw montażowy 2x Ø 100 mm kanał okrągły o długości 500 mm Okap zewnętrzny (wlot i wylot powietrza z polerowanej stali)	650,00 zł*
	MS2 FRESHBOX 100 white	Zestaw montażowy 2x Ø 100 mm kanał okrągły o długości 500 mm Okap zewnętrzny (wlot i wylot powietrza ze stali malowanej proszkowo)	556,00 zł*
	AH FRESHBOX 100 chrome	Zewnętrzny okap wentylacyjny, z polerowanej stali	629,00 zł*
	AH FRESHBOX 100 white	Zewnętrzny okap wentylacyjny, pomalowany na biało	524,00 zł*
	FP 193x158x18 G4 PPI	Filtr G4	62,00 zł*
	FP 193x158x47 F8	Filtr F8	163,00 zł*
	FP 193x158x47 F8 C	Filtr węglowy F8	264,00 zł*
	FP 193x158x47 H13	Filtr HEPA H13	264,00 zł*
	CD-1	Czujnik CO ₂ ze wskaźnikiem LED	2 267,00 zł*
	CD-2	Czujnik CO ₂	2 141,00 zł*


FRESHBOX 200 ERV WiFi



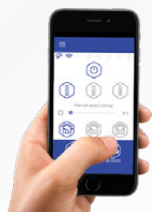
Modele:

Typ	Opis	Wydajność [m ³ /h]	Głośność [dB(A)-3m]	Moc [W]	Cena katalogowa [netto]
FRESHBOX 200 WiFi ERV	Centrala wentylacyjna z wymiennikiem przeciwprądowym entalpicznym	80-200	28-36	20-125	10 910,00 zł
FRESHBOX E-200 WiFi ERV	Centrala wentylacyjna z wymiennikiem przeciwprądowym entalpicznym i nagrzewnicą wstępną	80-200	28-36	20-125	11 230,00* zł
FRESHBOX E1-200 WiFi ERV	Centrala wentylacyjna z wymiennikiem przeciwprądowym entalpicznym i nagrzewnicą wtórną	80-200	28-36	20-125	11 230,00* zł
FRESHBOX E2-200 WiFi ERV	Centrala wentylacyjna z wymiennikiem przeciwprądowym entalpicznym oraz z nagrzewnicą wstępną i wtórną	80-200	28-36	20-125	11 540,00 zł

Wyposażenie dodatkowe:

Model	Kod do zamówienia	Opis	Cena katalogowa [netto]
	MS1 FRESHBOX 200 chrome	Zestaw montażowy 2x Ø 100 mm kanał okrągły o długości 500 mm Okap zewnętrzny (wlot i wylot powietrza z polerowanej stali)	655,00 zł*
	MS2 FRESHBOX 200 white	Zestaw montażowy 2x Ø 100 mm kanał okrągły o długości 500 mm Okap zewnętrzny (wlot i wylot powietrza ze stali malowanej proszkowo)	554,00 zł*
	AH FRESHBOX 200 chrome	Zewnętrzny okap wentylacyjny, z polerowanej stali	629,00 zł*
	AH FRESHBOX 200 white	Zewnętrzny okap wentylacyjny, pomalowany na biało	503,00 zł*
	FP 201x162x20 G4	Filtr G4	113,00 zł*
	FP 243x162x20 G4	Filtr G4	125,00 zł*
	FP 502x162x40 F7	Filtr F7	188,00 zł*
	FP 502x162x40 H13	Filtr HEPA H13	277,00 zł*
	CD-1	Czujnik CO ₂ ze wskaźnikiem LED	2 267,00 zł*
	CD-2	Czujnik CO ₂	2 141,00* zł

CIVIC EC LB V.2



Sterowanie bezprzewodowe w standardzie!



Modele:

Typ	Opis	Wydajność [m ³ /h]	Poziom ciśnienia akustycznego w odległości 3 m [dBA]	Moc** [W]	Cena katalogowa [netto]
CIVIC EC LB 300 S21 V.2	Centrala wentylacyjna do pojedynczych pomieszczeń z wymiennikiem przeciwprądowym, silnikami EC i automatyką S21	320	21	125	26 150,00 zł*
CIVIC EC LB 500 S21 V.2	Centrala wentylacyjna do pojedynczych pomieszczeń z wymiennikiem przeciwprądowym, silnikami EC i automatyką S21	580	23	170	29 300,00 zł*
CIVIC EC LB 1200 S21 V.2	Centrala wentylacyjna do pojedynczych pomieszczeń z wymiennikiem przeciwprądowym, silnikami EC i automatyką S21	1240	24	260	46 100,00 zł*
CIVIC EC LBE 300 S21 V.2	Centrala wentylacyjna do pojedynczych pomieszczeń z wymiennikiem przeciwprądowym, nagrz. elektryczną wstępną 1,40 kW, silnikami EC i automatyką S21	320	21	125	29 300,00 zł*
CIVIC EC LBE 500 S21 V.2	Centrala wentylacyjna do pojedynczych pomieszczeń z wymiennikiem przeciwprądowym, nagrz. elektryczną wstępną 1,40 kW, silnikami EC i automatyką S21	580	23	170	32 450,00 zł*
CIVIC EC LBE 1200 S21 V.2	Centrala wentylacyjna do pojedynczych pomieszczeń z wymiennikiem przeciwprądowym, nagrz. elektryczną wstępną 6,30 kW, silnikami EC i automatyką S21	1240	24	260	49 250,00 zł*
CIVIC EC LBE2 300 S21 V.2	Centrala wentylacyjna do pojedynczych pomieszczeń z wymiennikiem przeciwprądowym, nagrz. elektryczną wstępną 1,40 kW oraz wtórną 1,40 kW, silnikami EC i automatyką S21	320	21	125	32 450,00 zł*
CIVIC EC LBE2 500 S21 V.2	Centrala wentylacyjna do pojedynczych pomieszczeń z wymiennikiem przeciwprądowym, nagrz. elektryczną wstępną 1,40 kW oraz wtórną 2,80 kW, silnikami EC i automatyką S21	580	23	170	35 600,00 zł*
CIVIC EC LBE2 1200 S21 V.2	Centrala wentylacyjna do pojedynczych pomieszczeń z wymiennikiem przeciwprądowym, nagrz. elektryczną wstępną 6,30 kW oraz wtórną 6,30 kW, silnikami EC i automatyką S21	1240	24	260	52 490,00 zł*

UWAGA! Przy zamówieniu CIVIC LB/LBE/LBE2 1200 S21 należy określić stronę wykonania (prawa/lewa).

Wyposażenie dodatkowe:

CIVIC EC LB 300	Cena netto [PLN]	CIVIC LB 300	Cena katalogowa [netto]
AH Civic 300 LB chrome Wylot zewnętrzny ze szcztokowanej stali nierdzewnej	1 007,00*	S25 Panel sterujący LCD	1 049,00 zł*
AH Civic 300 LB white Wylot zewnętrzny ze stali (biały)	881,00*	DPWQ40200 Czujnik CO ₂	5 480,00 zł*
FP 308x238x22 G4 PPI Filtr G4	167,00*	DPWC11200 Czujnik wilgotności	1 432,00 zł*
UF 308x203x20 G4 Filtr G4 UWAGA! Należy zamawiać dwie sztuki.	68,00*	CD-1 Czujnik CO ₂ ze wskaźnikami LED	2 267,00 zł*
UF 384x273x60 F7 Filtr F7	147,00*	CD-2 Czujnik CO ₂	2 141,00 zł*
FP 533x135x48 F8 C Filtr węglowy F8	598,00*	HV2 Czujnik wilgotności do montażu w centrali	550,00 zł
FP 533x135x60 H11 Filtr H11 HEPA	671,00*	HR-S Czujnik wilgotności	871,00 zł*
S22 Panel sterujący	734,00*	SFK 20x32 Syfon	377,00 zł*
S22 WiFi Panel sterujący z Wi-Fi	839,00*	CP-2 Pompa odpływowa	1 322,00 zł*

* produkt dostępny na zamówienie

CIVIC EC LB 500		Cena netto [PLN]	CIVIC ECLB 500		Cena katalogowa [netto]
	AH Civic 500 LB chrome Wylot zewnętrzny ze szczotkowanej stali nierdzewnej	1 385,00 zł*		S25 Panel sterujący LCD	1 049,00 zł*
	AH Civic 500 LB white Wylot zewnętrzny ze stali (biały)	1 259,00 zł*		DPWQ40200 Czujnik CO ₂	5 480,00 zł*
	FP 450x257x27 G4 PPI Filtr G4	262,00 zł*		DPWC1200 Czujnik wilgotności	1 432,00 zł*
	UF 448x255x25 G4 Filtr G4 UWAGA! Należy zamawiać dwie sztuki.	115,00 zł*		CD-1 Czujnik CO ₂ ze wskaźnikami LED	2 267,00 zł*
	UF 449x318x60 F7 Filtr F7	194,00 zł*		CD-2 Czujnik CO ₂	2 141,00 zł*
	FP 666x196x48 F8 C Filtr węglowy F8	797,00 zł*		HV2 Czujnik wilgotności do montażu w centrali	550,00 zł
	FP 666x196x60 H11 Filtr H11 HEPA	797,00 zł*		HR-S Czujnik wilgotności	871,00 zł*
	S22 Panel sterujący	734,00 zł*		SFK 20x32 Syfon	377,00 zł*
	S22 WiFi Panel sterujący z Wi-Fi	839,00 zł*		CP-2 Pompa odpływowa	1 322,00 zł*

CIVIC EC LB 1200		Cena netto [PLN]	CIVIC EC LB 1200		Cena katalogowa [netto]
	AH Civic 1200 LB chrome Wylot zewnętrzny ze szczotkowanej stali nierdzewnej	2 650,00 zł*		DPWQ40200 Czujnik CO ₂	5 480,00 zł*
	AH Civic 1200 LB white Wylot zewnętrzny ze stali (biały)	2 520,00 zł*		DPWC1200 Czujnik wilgotności	1 432,00 zł*
	FP 450x395x48 G4 PET Filtr G4	388,00 zł*		CD-1 Czujnik CO ₂ ze wskaźnikami LED	2 267,00 zł*
	UF 450x395x48 G4 Filtr G4	219,00 zł*		CD-2 Czujnik CO ₂	2 141,00 zł*
	UF 540x450x48 F7 Filtr F7	252,00 zł*		HV2 Czujnik wilgotności do montażu w centrali	550,00 zł
	S22 Panel sterujący	734,00 zł*		HR-S Czujnik wilgotności	871,00 zł*
	S22 WiFi Panel sterujący z Wi-Fi	839,00 zł*		SFK 20x32 Syfon	377,00 zł*
	S25 Panel sterujący LCD	1 049,00 zł*		CP-2 Pompa odpływowa	1 322,00 zł*

CIVIC EC DB V.2



Sterowanie bezprzewodowe w standardzie!





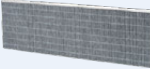











Modele:

Typ	Opis	Wydajność [m³/h]	Poziom ciśnienia akustycznego w odległości 3 m [dBA]	Moc** [W]	Cena katalogowa [netto]
CIVIC EC DB 300 S21 V.2	centrala wentylacyjna do pojedynczych pomieszczeń z wymiennikiem przeciwprądowym, silnikami EC i automatyką S21	300	34	204	28 250,00 zł*
CIVIC EC DB 500 S21 V.2	centrala wentylacyjna do pojedynczych pomieszczeń z wymiennikiem przeciwprądowym, silnikami EC i automatyką S21	510	34	238	31 400,00 zł*
CIVIC EC DB 1000 S21 V.2	centrala wentylacyjna do pojedynczych pomieszczeń z wymiennikiem przeciwprądowym, silnikami EC i automatyką S21	1000	24	267	46 100,00 zł*
CIVIC EC DBE 300 S21 V.2	centrala wentylacyjna do pojedynczych pomieszczeń z wymiennikiem przeciwprądowym, nagr. elektryczną wstępną 1,05 kW, silnikami EC i automatyką S21	300	34	204	31 400,00 zł*
CIVIC EC DBE 500 S21 V.2	centrala wentylacyjna do pojedynczych pomieszczeń z wymiennikiem przeciwprądowym, nagr. elektryczną wstępną 1,05 kW, silnikami EC i automatyką S21	510	34	238	34 550,00 zł*
CIVIC EC DBE 1000 S21 V.2	centrala wentylacyjna do pojedynczych pomieszczeń z wymiennikiem przeciwprądowym, nagr. elektryczną wstępną 3,15 kW, silnikami EC i automatyką S21	1000	24	267	49 250,00 zł*
CIVIC EC DBE2 300 S21 V.2	centrala wentylacyjna do pojedynczych pomieszczeń z wymiennikiem przeciwprądowym, nagr. elektryczną wstępną 1,05 kW oraz wtórną 0,70 kW, silnikami EC i automatyką S21	300	34	204	34 550,00 zł*
CIVIC EC DBE2 500 S21 V.2	centrala wentylacyjna do pojedynczych pomieszczeń z wymiennikiem przeciwprądowym, nagr. elektryczną wstępną 1,05 kW oraz wtórną 0,7 kW, silnikami EC i automatyką S21	510	34	238	37 700,00 zł*
CIVIC EC DBE2 1000 S21 V.2	centrala wentylacyjna do pojedynczych pomieszczeń z wymiennikiem przeciwprądowym, nagr. elektryczną wstępną 3,15 kW oraz wtórną 2,1 kW, silnikami EC i automatyką S21	1000	24	267	52 400,00 zł*

Wyposażenie dodatkowe:

CIVIC EC DB 300 S21 V.2 CIVIC EC DBE 300 S21 V.2 CIVIC EC DBE2 300 S21 V.2	Cena katalogowa [netto]	CIVIC EC DB 300 S21 V.2 CIVIC EC DBE 300 S21 V.2 CIVIC EC DBE2 300 S21 V.2	Cena katalogowa [netto]
	UF 373x320x48 G4 Filtr G4		S25 Panel sterujący LCD 1 049,00 zł*
	UF 211x320x48 F7 Filtr F7		DPWQ40200 Czujnik CO ₂ 5 480,00 zł*
	FP 518x270x48 F8 C Filtr węglowy F8		DPWC11200 Czujnik wilgotności 1 432,00 zł*
	FP 518x270x48 H11 Filtr HEPA H11		HV2 Czujnik wilgotności do montażu w centrali 550,00 zł
	O KM-200 Kratka aluminiowa ø200 mm		HR-S Czujnik wilgotności 871,00 zł*
	S22 Panel sterujący		SFK 20x32 Syfon 377,00 zł*
	S22 WiFi Panel sterujący z Wi-Fi		CP-2 Pompa odpływowa 1 322,00 zł*

CIVIC EC DB 500 S21 V.2 CIVIC EC DBE 500 S21 V.2 CIVIC EC DBE2 500 S21 V.2	Cena katalogowa [netto]	CIVIC EC DB 500 S21 V.2 CIVIC EC DBE 500 S21 V.2 CIVIC EC DBE2 500 S21 V.2	Cena katalogowa [netto]
 UF 334x379x48 G4 Filtr G4	189,00 zł*	 S25 Panel sterujący LCD	1 049,00 zł*
 UF 379x254x48 F7 Filtr G7	139,00 zł*	 DPWQ40200 Czujnik CO ₂	5 480,00 zł*
 FP 714x320x48 F8 C Filtr węglowy F8	1 123,00 zł*	 DPWC12000 Czujnik wilgotności	1 432,00 zł*
 FP 714x320x48 H11 Filtr H11 HEPA	1 175,00 zł*	 HV2 Czujnik wilgotności do montażu w centrali	550,00 zł
 O KM-250 Kratka aluminiowa ø250 mm	119,10 zł	 HR-S Czujnik wilgotności	871,00 zł*
 S22 Panel sterujący	734,00 zł*	 SFK 20x32 Syfon	377,00 zł*
 S22 WiFi Panel sterujący z Wi-Fi	839,00 zł*	 CP-2 Pompa odpływowa	1 322,00 zł*

CIVIC EC DB 1000 S21 V.2 CIVIC EC DBE 1000 S21 V.2 CIVIC EC DBE2 1000 S21 V.2	Cena katalogowa [netto]	CIVIC EC DB 1000 S21 V.2 CIVIC EC DBE 1000 S21 V.2 CIVIC EC DBE2 1000 S21 V.2	Cena katalogowa [netto]
 UF 654x480x48 G4 Filtr G4	333,00 zł*	 DPWQ40200 Czujnik CO ₂	5 480,00* zł
 UF 654x480x48 F7 Filtr G7	341,00 zł*	 DPWC12000 Czujnik wilgotności	1 432,00 zł*
 O KM-315 Kratka aluminiowa ø315 mm	242,70 zł	 HV2 Czujnik wilgotności do montażu w centrali	550,00 zł
 S22 Panel sterujący	734,00 zł*	 HR-S Czujnik wilgotności	871,00 zł*
 S22 WiFi Panel sterujący z Wi-Fi	839,00 zł*	 SFK 20x32 Syfon	377,00 zł*
 S25 Panel sterujący LCD	1 049,00 zł*	 CP-2 Pompa odpływowa	1 322,00 zł*

SMART, SMART IR SMART WiFi



Typ	Opis	Wydajność [m³/h]	Głośność [dB(A)/3m]	Moc [W]	Cena katalogowa [netto]
SMART	inteligentny wentylator z programatorem trybu pracy i pilotem zdalnego sterowania	33-133	17-32	do 3,8	699,00 zł*
SMART IR	Inteligentny wentylator z programatorem trybu pracy, pilotem zdalnego sterowania i czujnika ruchu	33-133	17-32	do 3,8	749,00 zł
SMART WiFi	Inteligentny wentylator z programatorem trybu pracy, pilotem zdalnego sterowania i wifi	33-133	17-32	do 6	899,00 zł

DP SMART



Savanna



Cosmos Black



Royal Granit



Brilliant Red



Platinum



Volcano Gray



Madeira

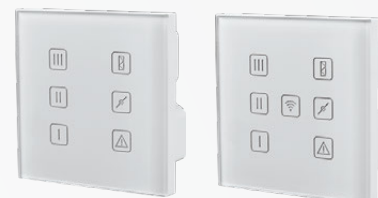
Typ	Opis	Wydajność [m³/h]	Głośność [dB(A)/3m]	Moc [W]	Cena katalogowa [netto]
DP Smart Cosmos Black	kolorowy panel frontowy do wentylatora SMART/IR/WiFi/IR WiFi	-	-	-	99,00 zł*
DP Smart Platinum	kolorowy panel frontowy do wentylatora SMART/IR/WiFi/IR WiFi	-	-	-	99,00 zł*
DP Smart Vulcan Grey	kolorowy panel frontowy do wentylatora SMART/IR/WiFi/IR WiFi	-	-	-	99,00 zł*
DP Smart Royal Granit	kolorowy panel frontowy do wentylatora SMART/IR/WiFi/IR WiFi	-	-	-	99,00 zł*
DP Smart Brilliant Red	kolorowy panel frontowy do wentylatora SMART/IR/WiFi/IR WiFi	-	-	-	99,00 zł*
DP Smart Madeira	kolorowy panel frontowy do wentylatora SMART/IR/WiFi/IR WiFi	-	-	-	99,00 zł*
DP Smart Savanna	kolorowy panel frontowy do wentylatora SMART/IR/WiFi/IR WiFi	-	-	-	99,00 zł*

SE VENTO EXPERT W



Typ	Opis	Cena katalogowa [netto]
SE VENTO EXPERT W	Bezprzewodowy sterownik dotykowy do VentoExpert (Duo) W V.2	850,00

S22/S22 Wi-Fi



Typ	Opis	Cena katalogowa [netto]
S22	Panel sterujący	734,00 zł*
S22 Wi-Fi	Panel sterujący z Wi-Fi	839,00 zł*

S25



Typ	Opis	Cena katalogowa [netto]
S25	Panel sterujący LCD	1 049,00 zł*

DPWQ40200



Typ	Opis	Cena katalogowa [netto]
DPWQ40200	Czujnik CO ₂	5 480,00 zł*

DPWC



Typ	Opis	Cena katalogowa [netto]
DPWC1200	Czujnik wilgotności zewnętrzny (0-10 V)	1 432,00 zł*

HR-S



Typ	Opis	Cena katalogowa [netto]
HR-S	Czujnik wilgotności	871,00 zł*

CD-1/CD-2



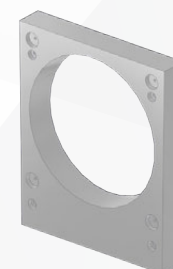
Typ	Opis	Cena katalogowa [netto]
CD-1	Czujnik CO ₂ ze wskaźnikiem LED i przyciskiem Wł/Wyt	2 267,00 zł*
CD-2	Czujnik CO ₂	2 141,00 zł*

PP 160



Typ	Opis	Cena katalogowa [netto]
PP 160/0.7	Okap zewnętrzny z kanałem okrągłym śr. 160 mm	167,00 zł*

OCP-30 AH-11 160



Typ	Opis	Cena katalogowa [netto]
OCP-30 AH-11 160	Nakładka kompensacyjna (zastosowanie do Vento: DUO A30, DUO A50, DUO A100, Inhome WiFi, ECO, ECO2)	100,00 zł

Wentylacja | Rekuperacja | HVAC

Vents Group Sp. z o.o.
Dział Handlowy

ul. Brzozowa 8
64-320 Niepruszewo

+48 61 839 12 31
bok@vents-group.pl

Piotr Słoma

Dyrektor Handlowy
+48 608 380 033
p.sloma@vents-group.pl

Włodzimierz Kwasiński

Product Manager Wentylacji Decentralnej
+48 692 032 148
w.kwasinski@vents-group.pl

Łukasz Gabryszak

Product Manager AirVents
+48 734 483 209
l.gabryszak@vents-group.pl

Paulina Wasielewska

Kierownik Działu Obsługi Klienta
+48 728 935 698
p.andrzejewska@vents-group.pl

Mateusz Cygan

Marketing Manager
+48 502 298 761
m.cygan@vents-group.pl

Tomasz Żuchowski

Kierownik Działu Serwisu
+48 695 211 043
t.zuchowski@vents-group.pl



Region	Imię i nazwisko	Stanowisko	Telefon	Adres e-mail
Dział Handlowy				
A	Tomasz Winecki	Dyrektor Regionalny	+48 728 871 382	t.winecki@vents-group.pl
A I	Michał Rogalka	Przedstawiciel Handlowy	+48 728 935 667	m.rogalka@vents-group.pl
A II	Andrzej Suszek	Przedstawiciel Handlowy	+48 734 167 152	a.suszek@vents-group.pl
A III	Andrzej Fręsko	Przedstawiciel Handlowy	+48 799 301 802	a.fresko@vents-group.pl
A	Olga Pękała	Starsza Specjalistka ds. Technicznych	+48 665 115 718	o.pekala@vents-group.pl
A	Patrycja Sznajder	Specjalista ds. Obsługi Klienta	+48 882 173 156	p.sznajder@vents-group.pl
B	Piotr Krzemień	Dyrektor Regionalny	+48 660 447 829	p.krzemien@vents-group.pl
B IV	Łukasz Prusiński	Przedstawiciel Handlowy	+48 609 104 202	l.prusinski@vents-group.pl
B V/VI	Paweł Tomczak	Przedstawiciel Handlowy	+48 695 211 087	p.tomczak@vents-group.pl
B	Małgorzata Kaźmierczak	Młodsza Specjalistka ds. Technicznych	+48 509 593 264	m.kazmierczak@vents-group.pl
B	Marta Kaczorowska	Specjalista ds. Obsługi Klienta	+48 695 211 020	m.kaczorowska@vents-group.pl
C	Tomasz Tenerowicz	Dyrektor Regionalny	+48 795 153 683	t.tenerowicz@vents-group.pl
C	Marcin Wikiera	Przedstawiciel Handlowy	+48 510 427 290	m.wikiera@vents-group.pl
C VII	Tomasz Szczygiel	Przedstawiciel Handlowy	+48 695 211 015	t.szczygiel@vents-group.pl
C VIII	Dariusz Ćwiek	Przedstawiciel Handlowy	+48 601 076 566	d.cwiek@vents-group.pl
C	Marek Burzyński	Asystent Działu Technicznego	+48 510 812 160	m.burzynski@vents-group.pl
C	Katarzyna Białas-Skotarczak	Specjalista ds. Obsługi Klienta	+48 882 173 159	k.bialas@vents-group.pl
D	Marcin Tomczyk	Dyrektor Regionalny	+48 795 153 610	m.tomczyk@vents-group.pl
D IX	Jarosław Bruzdziński	Przedstawiciel Handlowy	+48 665 104 708	j.bruzdziński@vents-group.pl
D X	Krzysztof Barczuk	Przedstawiciel Handlowy	+48 696 423 022	k.barczuk@vents-group.pl
D XI	Tomasz Psiuk	Przedstawiciel Handlowy	+48 695 211 016	t.psiuk@vents-group.pl
D	Paulina Kubiaczyk	Młodszy Specjalista ds. Obsługi Klienta	+48 799 301 813	p.kubiaczyk@vents-group.pl
Dział Serwisu				
A-D	Tomasz Żuchowski	Kierownik Działu Serwisu	+48 695 211 043	t.zuchowski@vents-group.pl
	Dział Serwisu	Informacja Serwisu	+48 518 444 202	serwis@vents-group.pl
Dział Marketingu				
A-D	Mateusz Cygan	Marketing Manager	+48 502 298 761	m.cygan@vents-group.pl
	Adrianna Nowicka	Starszy Specjalista ds. Komunikacji Wizualnej	+48 500 028 960	a.nowicka@vents-group.pl
	Monika Lubańska	Specjalista ds. Digital Marketingu	+48 500 028 864	m.lubanska@vents-group.pl
Dział Windykacji				
A-D	Maria Kaczmarek	Specjalista ds. Windykacji	+48 882 172 001	m.kaczmarek@vents-group.pl
Dział Reklamacji				
A-D	Weronika Gierlińska	Specjalista ds. Reklamacji	+48 500 029 048	reklamacje@vents-group.pl
	Aleksandra Szudra	Specjalista ds. Reklamacji Serwisowych	+48 608 621 716	reklamacje@vents-group.pl

Vents Group Sp. z o.o – dystrybutor marek:

VENTIKA[®]

 **BLAUBERG**
Ventilatoren

 **VENTS**

airVENTS

Informacje zawarte w katalogu mają charakter poglądowy.

VENTS GROUP zastrzega sobie wyłączne prawo do wprowadzania zmian konstrukcyjnych, wzornictwa, danych technicznych, zmiany komponentów w produkowanych wyrobach w dowolnym czasie bez wcześniejszego powadomienia, wynikających z modernizacji i postępu technicznego. Podane właściwości produktów zostały przedstawione w celach informacyjnych oraz nie stanowią oferty w myśl przepisów prawa handlowego.