

# VILPE® FLOW

NOWY, LEPSZY POZIOM WYDAJNOŚCI

DO 40% MNIEJSZE STRATY CIŚNIENIA

DOSKONAŁA WODOSZCZELNOŚĆ

WYNIK INTENSYWNEGO ROZWOJU

NOWOCZESNY ULEPSZONY WYGLĄD

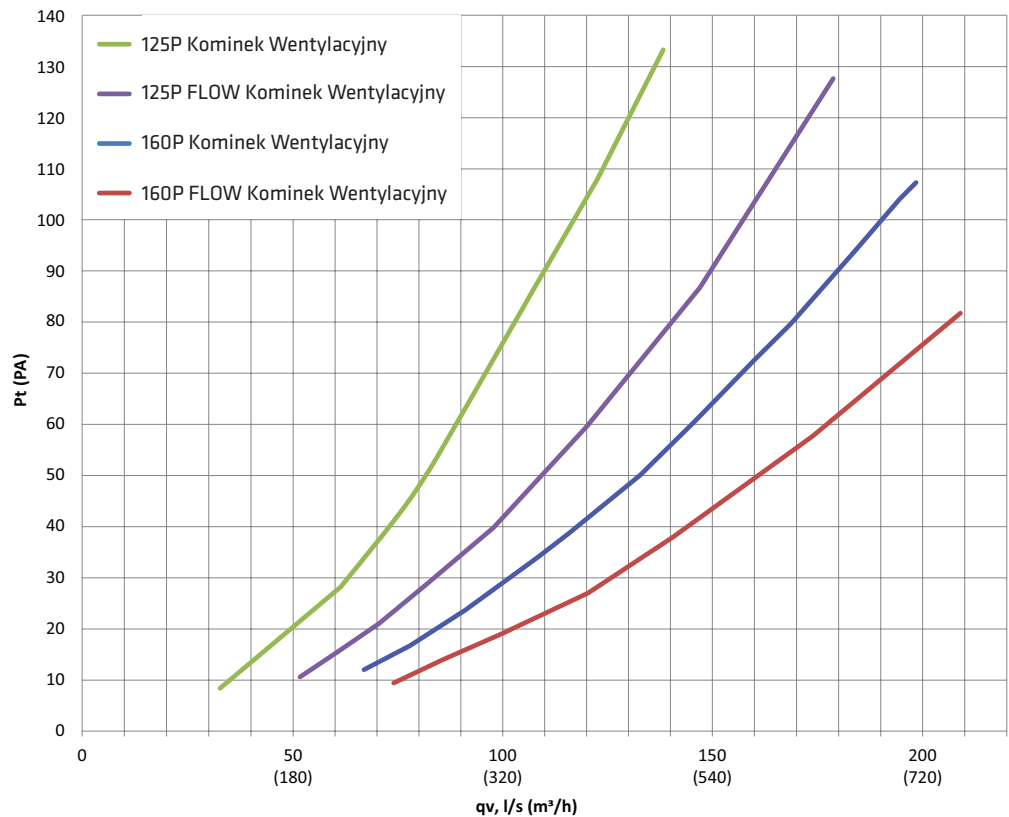
VILPE® -gwarancja:

**10** -lat gwarancji estetycznej **20** -lat gwarancji technicznej

**OSZCZĘDNOŚĆ  
ENERGII**

WYSOKIEJ JAKOŚCI PRODUKTY  
WENTYLACYJNE Z DOSKONAŁĄ  
WYDAJNOŚCIĄ!

Przepływ powietrza, l/s (m<sup>3</sup>/h)



Kominki wentylacyjne i wentylatory dachowe VILPE® to pionierskie produkty obecne na rynku od lat 80 XX w. Można powiedzieć, że z biegiem lat stały się częścią fińskiego krajobrazu.

My, w SK Tuote, traktujemy poważnie naszą pozycję pioniera branży i uważamy za nasz obowiązek, ciągłe dążenie do zapewnienia czystszej powietrza w pomieszczeniach, lepszej wydajności energetycznej i dłuższej żywotności konstrukcji budynków. Teraz nadszedł czas na kolejny krok, którym jest udoskonalenie produktów wentylacyjnych na miarę potrzeb XXI w!



## DO 40 % MNIejsza STRATA CIŚNIENIA

Produkty serii FLOW pozwalają uzyskać do 40% mniejszą stratę ciśnienia na przewodach wentylacyjnych, w porównaniu ze standardowymi produktami. Pozwala to, na istotne oszczędności kosztów zużycia energii.

Dla przykładu: Kominiek Wentylacyjny FLOW o  $\varnothing 160\text{mm}$ , uzyskuje wydajność  $360\text{m}^3/\text{h}$ , przy spadku ciśnienia na przewodzie rzędu  $20\text{Pa}$ . Tradycyjny Kominiek  $\varnothing 160\text{mm}$ , osiąga taką samą wydajność, przy spadku ciśnienia na poziomie  $30\text{Pa}$ .

Różnica ceny zakupu Kominka FLOW, w porównaniu z tradycyjnym kominkiem, dzięki wygenerowanym oszczędnościom na zużyciu energii, zwraca się w okresie 3 lat.

## DOSKONAŁA WODOSZCZELNOŚĆ

Rezultat intensywnych badań nad przepływem powietrza i udoskonalona konstrukcja produktów FLOW, zapewniają pionowy wyrzut zużytego powietrza. Konstrukcja ta, jednocześnie zapobiega przedostawaniu się wody do przewodu wentylacyjnego.

## WYNIK INTENSYWNEGO ROZWOJU

Niezerównana wydajność produktów FLOW jest wynikiem trzech lat intensywnych prac badawczo-rozwojowych. W tym czasie powstało 30 wersji nowych produktów. Proces projektowania był realizowany przy użyciu zaawansowanych technologii, także z wykorzystaniem superkomputerów Linuksa fińskiego instytutu VTT. Wykonano 13 prototypów w technologii druku 3D, które poddano szczegółowym testom.

## NOWOCZESNY ULEPSZONY WYGLĄD

Seria produktów VILPE® FLOW powstała we współpracy z projektantami przemysłowymi.

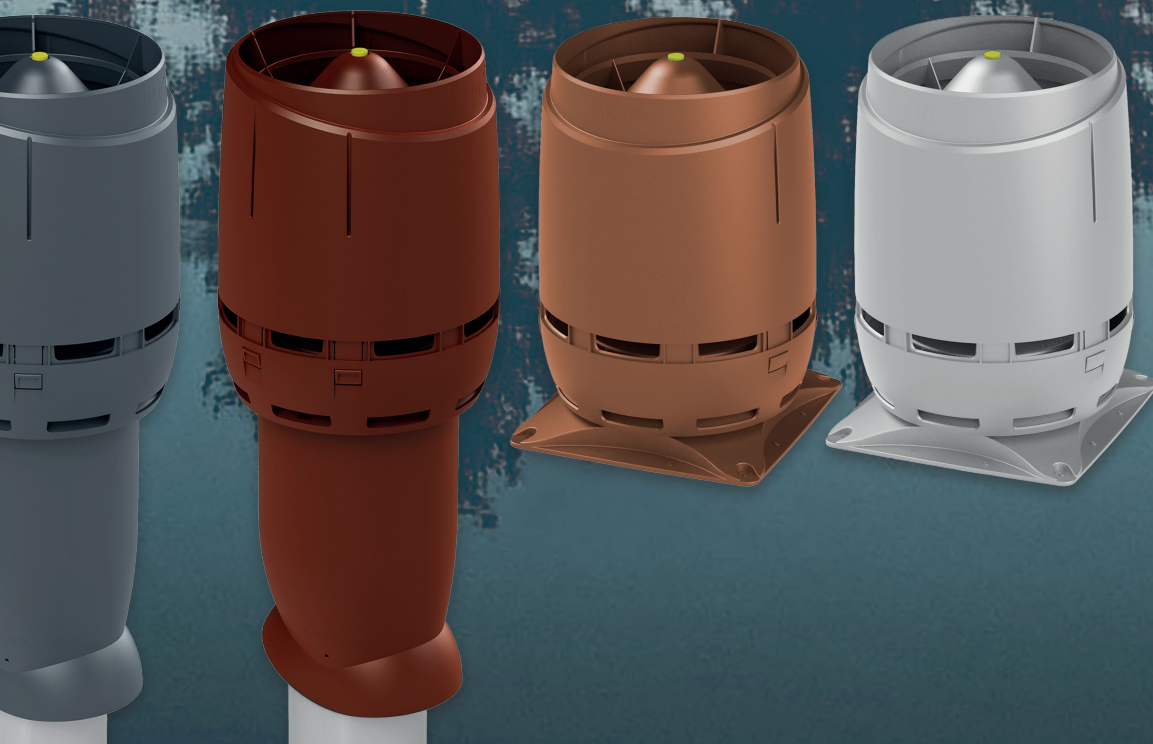
Wszystkie wentylatory dachowe, kominki wentylacyjne i sanitarne, poza ulepszoną konstrukcją, będzie cechował także nowoczesny design.

**Dostępne od  
1 marca 2018**

Produkty FLOW serii P i S;  $\varnothing 110\text{mm}$ ,  $\varnothing 125\text{mm}$ , oraz  $\varnothing 160\text{mm}$ , będą dostępne w sprzedaży już od 1 marca. Następnie sukcesywnie zostaną wprowadzone produkty o średnicach  $\varnothing 200\text{mm}$  i  $\varnothing 250\text{mm}$ .

**Szczegółowe informacje:**  
Sprzedaż i wsparcie techniczne  
[biuro@vilpepoland.pl](mailto:biuro@vilpepoland.pl)  
Tel: +48 71 740 26 23

**VILPE®**  
Innovative and Easy



# VILPE® FLOW zakres produktów

## DOSTĘPNOŚĆ Q1 2018:

### KOMINKI WENTYLACYJNE:

125P/IS/500 FLOW kominek wentylacyjny  
 160P/IS/500 FLOW kominek wentylacyjny  
 125S FLOW wywietrznik + płyta montażowa 250 x 250  
 160S FLOW wywietrznik + płyta montażowa 300 x 300

## DOSTĘPNOŚĆ Q3 2018:

### WENTYLATORY DACHOWE:

ECo Ø125P/500 FLOW wentylator dachowy (odpowiednik ECo190P)  
 ECo Ø160P/500 FLOW wentylator dachowy (odpowiednik ECo220P)  
 ECo Ø125S FLOW wentylator dachowy + płyta montażowa (odpowiednik ECo190S)  
 ECo Ø160S FLOW wentylator dachowy + płyta montażowa (odpowiednik ECo220S)

## DOSTĘPNOŚĆ Q3 2018:

### KOMINKI WENTYLACYJNE XL:

160P/IS/500 FLOW XL kominek wentylacyjny  
 200P/IS/500 FLOW XL kominek wentylacyjny  
 250P/IS/500 FLOW XL kominek wentylacyjny

200S FLOW wywietrznik + płyta montażowa 400 X 400  
 250S FLOW wywietrznik + płyta montażowa 400 X 400

### WENTYLATORY DACHOWE:

ECo Ø200P/500 FLOW XL wentylator dachowy (odpowiednik ECo250P)  
 ECo Ø200S FLOW wentylator dachowy + płyta montażowa (odpowiednik ECo250S)  
 ECo Ø110P/500 FLOW wentylator dachowy (wentylator radonowy)

## VILPE® standardowe kolory



### Czarny

Odpowiada RAL 9017 (dE 1,17)



### Brązowy

Odpowiada RAL 8017 (dE 2,33)



### Zielony

Odpowiada RAL 6020 (dE 1,91)



### Szary

Odpowiada RAL 7015 (dE 2,11)



### Czerwony

Odpowiada RAL 3009 (dE 4,92)



### Ceglasty

Odpowiada RAL 8004 (dE 2,08)



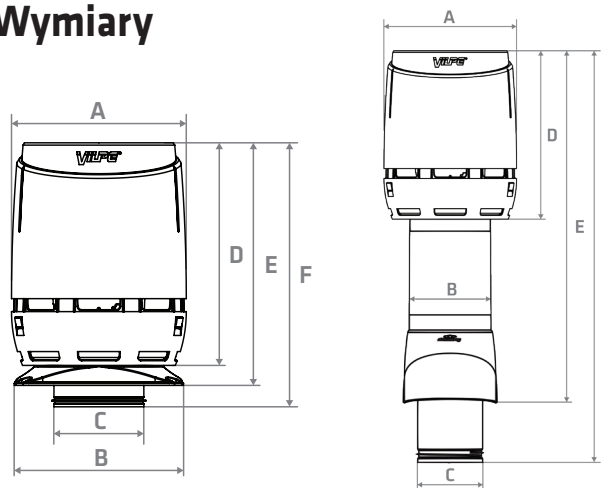
### Jasno-szary

Odpowiada RAL 7040 (dE 0,54)

## Materiał

Produkty VILPE® Flow są wykonane z odpornego na wodę, wstrząsy, korozję atmosferyczną i promieniowanie UV oraz nadającego się do recyklingu wysokiej jakości mieszanki polipropylenu (PP).

## Wymiary



mm	A	B	C	D	E	F
125S FLOW	256	250	125	325	371	403
160S FLOW	310	300	160	394	430	468

mm	A	B	C	D	E	F
125P FLOW	256	160	125	325	608	753
160P FLOW	310	225	160	394	638	788