

1. Materiał: blacha stalowa ocynkowana klasy Z 275.
2. Mają zastosowanie w instalacjach wentylacyjnych do grawitacyjnego wywiewu powietrza.



Średnica D[mm]	Cena w PLN/szt.
100	97
120	99
160	135
200	144
250	182
315	220
400	271
500	394
630	600
710	726
800	905
1000	1184

Podane produkty i ich ceny zostały przedstawione wyłącznie w celach informacyjnych i nie stanowią oferty w myśl przepisów prawa handlowego. Euro-Went Sp. z o.o. nie ponosi żadnej odpowiedzialności za błędy powstałe w publikacji, oraz zastrzega sobie prawo do zmiany cen bez uprzedzenia. Podane ceny nie zawierają podatku VAT.

1. Materiał: blacha stalowa ocynkowana lub nierdzewna.
2. Wywiewka kominowa typ „H” zabezpieczenia przed opadami atmosferycznymi jak również przed zakłóceniami ciągu w wyniku działania wiatru.



Średnica D[mm]	Blacha stalowa ocynkowana	Blacha nierdzewna
	Cena w PLN/szt.	
100	68	177
110	69	184
120	70	189
125	73	196
130	74	200
150	76	230
160	79	241

Podane produkty i ich ceny zostały przedstawione wyłącznie w celach informacyjnych i nie stanowią oferty w myśl przepisów prawa handlowego. Euro-Went Sp. z o.o. nie ponosi żadnej odpowiedzialności za błędy powstałe w publikacji, oraz zastrzega sobie prawo do zmiany cen bez uprzedzenia. Podane ceny nie zawierają podatku VAT.

1. Materiał: blacha stalowa ocynkowana klasy Z 275.
2. Wywiewki kominowe służą zabezpieczeniu od góry przed opadami atmosferycznymi.



Średnica D[mm]	Blacha stalowa ocynkowana	
	Cena w PLN/szt.	
100		23
110		24
120		24
125		25
130		25
140		28
150		29
160		29
180		33
200		35
225		36
250		45
300		51
315		56
350		61
400		69
450		78

Podane produkty i ich ceny zostały przedstawione wyłącznie w celach informacyjnych i nie stanowią oferty w myśl przepisów prawa handlowego. Euro-Went Sp. z o.o. nie ponosi żadnej odpowiedzialności za błędy powstałe w publikacji, oraz zastrzega sobie prawo do zmiany cen bez uprzedzenia. Podane ceny nie zawierają podatku VAT.

<p>1. Materiał: blacha kwasoodporna w gat. 1.4404, blacha nierdzewna w gat. 1.4301 lub ocynkowana klasy Z 275.</p> <p>2. Poprawiają ciąg kominowy i wentylację grawitacyjną. Stosowane są do wentylacji i pieców opalanych gazem lub olejem. Osadzone są na łożyskach kulkowych.</p>	 <p><b>Nasada kominowa -TRN-</b></p>	 <p><b>Nasada kominowa -COLT- (TULIPAN)</b></p>
Średnica D[mm]	Cena w PLN/szt.	
	Turbowent (TRN)	Colt (TULIPAN)
150	170	170
200	220 280 - nierdz	x

Podane produkty i ich ceny zostały przedstawione wyłącznie w celach informacyjnych i nie stanowią oferty w myśl przepisów prawa handlowego. Euro-Went Sp. z o.o. nie ponosi żadnej odpowiedzialności za błędy powstałe w publikacji, oraz zastrzega sobie prawo do zmiany cen bez uprzedzenia. Podane ceny nie zawierają podatku VAT.

1. Materiał: kołpak z blachy żaroodpornej, dolot blacha chromoniklowa.
2. Poprawiają ciąg kominowy i wentylację grawitacyjną. Zapobiegają wdmuchiwanii wiatru do komina, ustawiając się zawsze w kierunku przeciwnym do kierunku wiatru. Stosowane są do pieców na paliwa stałe.



Średnica D[mm]	Cena w PLN/szt.
	Dragon uchylny, na łożyskach tocznych
150	300
200	350
250	380

Podane produkty i ich ceny zostały przedstawione wyłącznie w celach informacyjnych i nie stanowią oferty w myśl przepisów prawa handlowego. Euro-Went Sp. z o.o. nie ponosi żadnej odpowiedzialności za błędy powstałe w publikacji, oraz zastrzega sobie prawo do zmiany cen bez uprzedzenia. Podane ceny nie zawierają podatku VAT.

1. Stosowane są tam, gdzie istnieje wywiewna wentylacja mechaniczna lub naturalna, zapewniają poprawne zbilansowanie ilości powietrza potrzebnego do prawidłowej wentylacji

Z tworzywa typu ZENA



Wykonanie	Cena w PLN
Nawietrzak podokienny w całości wykonany z tworzywa typu	
ZENA-250cR-1/35	123
ZENA-250cR-1/40	129
ZENA-250cR-1/50	138

Podane produkty i ich ceny zostały przedstawione wyłącznie w celach informacyjnych i nie stanowią oferty w myśl przepisów prawa handlowego. Euro-Went Sp. z o.o. nie ponosi żadnej odpowiedzialności za błędy powstałe w publikacji, oraz zastrzega sobie prawo do zmiany cen bez uprzedzenia. Podane ceny nie zawierają podatku VAT.

1. Materiał: blacha stalowa ocynkowana klasy Z 275.
2. Mają zastosowanie w instalacjach wentylacyjnych do grawitacyjnego wywiewu powietrza.



Średnica D[mm]	Cena w PLN/szt.
160	38
200	51
250	58
315	77
400	86
500	133
630	155
710	192
800	207
1000	242

Podane produkty i ich ceny zostały przedstawione wyłącznie w celach informacyjnych i nie stanowią oferty w myśl przepisów prawa handlowego. Euro-Went Sp. z o.o. nie ponosi żadnej odpowiedzialności za błędy powstałe w publikacji, oraz zastrzega sobie prawo do zmiany cen bez uprzedzenia. Podane ceny nie zawierają podatku VAT.