



# METAL BŁYSK

31-126 KRAKÓW UL. CZARNOWIEJSKA 1  
tel/fax: /012/ 633-05-98.

www.metalblysk.com.pl e-mail: metalblysk@metalblysk.com.pl  
USŁUGI CIĘCIA PLAZMOWEGO www.ciecioplazmowe.pl



## CENNIK NASAD KOMINOWYCH

### 1. NASADA TYP „KOGUT OBROTOWY”.

#### Zastosowanie:

- Na zakończenie przewodów kominowych odprowadzających spaliny z pieców opalanych gazem, olejem, oraz kominków opalanych drewnem.

#### Zalety:

- Zapobiega ciągowi wstecznemu dzięki szybkiemu obrotowi nasady do właściwej pozycji.
- Osłona całego przekroju przewodu dolotowego przed deszczem i śniegiem.
- Powoduje wzrost ciągu kominowego.
- Odstrasza ptaki gnieźdzące się na przewodach kominowych.

#### BLACHA OCYNKOWANA:

	φ 130mm	φ 150mm	φ 180mm	φ 200mm	φ 250mm
Na podstawie	105,00 zł	115,00 zł	135,00 zł	145,00 zł	175,00 zł
Na podstawie rozbierany	120,00 zł	128,00 zł	150,00 zł	155,00 zł	198,00 zł
Na rurze	88,00 zł	95,00 zł	110,00 zł	118,00 zł	145,00 zł

#### BLACHA OCYNKOWANA / CHROMOWO-NIKLOWA

PODSTAWA LUB RURA / KOŁPAK

	φ 130mm	φ 150mm	φ 180mm	φ 200mm	φ 250mm
Na podstawie	150,00 zł	155,00 zł	180,00 zł	190,00 zł	205,00 zł
Na podstawie rozbierany	165,00 zł	170,00 zł	200,00 zł	210,00 zł	245,00 zł
Na rurze	140,00 zł	145,00 zł	170,00 zł	180,00 zł	200,00 zł

#### BLACHA CHROMOWO-NIKLOWA:

	φ 130mm	φ 150mm	φ 180mm	φ 200mm	φ 250mm
Na podstawie	205,00 zł	220,00 zł	270,00 zł	280,00 zł	320,00 zł
Na podstawie rozbierany	225,00 zł	240,00 zł	295,00 zł	310,00 zł	365,00 zł
Na rurze	175,00 zł	190,00 zł	235,00 zł	250,00 zł	280,00 zł

- Ceny netto - należy dodać 22% podatku VAT.
- Nasada kominowa kogut obrotowy może być wykonywany w różnych średnicach wg zamówienia.  
blacha miedziana + 15% do ceny chromoniklu

### 2. NASADA TYP „KOGUT OBROTOWY - MAXI”.

#### Zastosowanie:

Na zakończenie przewodów kominowych odprowadzających spaliny z pieców opalanych węglem, gazem, olejem, oraz kominków opalanych drewnem.

#### Zalety:

- Zapobiega ciągowi wstecznemu dzięki szybkiemu obrotowi nasady do właściwej pozycji.
- Osłona całego przekroju przewodu dolotowego przed deszczem i śniegiem.
- Powoduje powstanie podciśnienia w przewodzie wykorzystując energię wiatru.
- Łożyska obrotowe są umieszczone w tulejce zalanej olejem więc nie wymagają konserwacji
- \* Odstrasza ptaki gnieźdzące się na przewodach kominowych.

#### BLACHA CHROMOWO-NIKLOWA.

	φ 150mm	φ 220 mm
Na podstawie / uchylny /	290,00 zł	340,00 zł
Na rurze / uchylny /	275,00 zł **	320,00 zł **

\*\* Może być dostosowany z redukcją na dowolną średnicę rury

Ceny netto - należy dodać 22% podatku VAT.

### 3. NASADA TYP „ASPIROMAT”.

#### Zastosowanie:

Na przewody wentylacji wywiewnej.

Na przewody kominowe spalin z urządzeń gazowych.

#### Zalety:

Powoduje powstanie podciśnienia w przewodzie wykorzystując energię wiatru.

Łożyska obrotowe są umieszczone w tulejce zalanej olejem więc nie wymagają konserwacji.

#### BLACHA OCYNKOWANA:

Na podstawie	φ 150mm:160,00zł	φ 200mm:265,00zł
--------------	------------------	------------------

#### BLACHA CHROMOWO-NIKLOWA.

	φ 150mm	φ 220 mm
Na podstawie / uchylny /	345,00 zł	440,00 zł
Na rurze / uchylny /	320,00 zł **	400,00 zł **

- Cenny netto należy dodać 22% podatku VAT

\*\* Może być dostosowany z redukcją na dowolną średnicę rury

Cennik ważny od 1.02.2009r do 30.04.2009r.



## 4. DASZKI WENTYLACYJNE.

BLACHA OCYNKOWANA.

	φ100mm	φ110mm	φ120mm	φ130mm	φ150 mm	φ180mm	φ200mm	φ250mm
Na podstawie	40,00	41,00	41,00	43,00	46,50	56,50	60,50	75,00
Na rurze	23,50	25,50	25,50	27,50	30,50	35,50	39,50	50,00

BLACHA CHROMOWO-NIKLOWA.

	φ100mm	φ110mm	φ120mm	φ130mm	φ150mm	φ180mm	φ200mm	φ250mm
Na podstawie	98,00	99,00	100,00	103,00	104,00	141,00	148,00	182,00
Na rurze	66,00	67,00	68,00	71,00	72,00	96,00	103,00	132,00

- Cenny netto należy dodać 22% podatku VAT.
- Daszki mogą być wykonywane w różnych średnicach wg zamówienia.  
\* Blacha miedziana + 15% ceny chromoniklu



## 5. DEFLEKTOR.

BLACHA OCYNKOWANA.

	φ100mm	φ110mm	φ120mm	φ130mm	φ150mm	φ180mm	φ200mm	φ250mm
Na podstawie	54,00	56,00	56,00	58,00	60,00	76,00	81,00	105,00
Na rurze	38,00	40,00	40,00	42,00	44,00	55,00	60,00	80,00

BLACHA CHROMOWO-NIKLOWA.

	φ100mm	φ110mm	φ120mm	φ130mm	φ150mm	φ180mm	φ200mm	φ250mm
Na podstawie	129,00	131,00	133,00	136,00	139,00	208,00	218,00	272,00
Na rurze	97,00	99,00	101,00	104,00	107,00	163,00	173,00	222,00

- Cenny netto należy dodać 22% podatku VAT.
- Deflektory mogą być wykonywane w różnych średnicach wg zamówienia.  
\* Blacha miedziana + 15% ceny chromoniklu



## 6. RINGI.

BLACHA OCYNKOWANA.

	φ100mm	φ110mm	φ120mm	φ130mm	φ150mm	φ180mm	φ200mm	φ250mm
Na podstawie	83,00	85,00	87,00	90,00	95,00	107,00	115,00	135,00
Na rurze	68,00	70,00	72,00	75,00	80,00	87,00	95,00	110,00

BLACHA CHROMOWO-NIKLOWA.

	φ100mm	φ110mm	φ120mm	φ130mm	φ150mm	φ180mm	φ200mm	φ250mm
Na podstawie	135,00	152,00	164,00	172,00	184,00	255,00	265,00	310,00
Na rurze	103,00	120,00	132,00	140,00	152,00	210,00	220,00	260,00

- Cenny netto należy dodać 22% podatku VAT.
- Ringi mogą być wykonywane w różnych średnicach wg zamówienia.  
\* Blacha miedziana + 15% ceny chromoniklu



## 7. NASADA TYP "H".

BLACHA OCYNKOWANA.

	φ120mm	φ130mm	φ150mm	φ200mm
Na podstawie	64,00 zł	65,00 zł	68,00 zł	98,00 zł
Na rurze	48,00 zł	49,00 zł	52,00 zł	78,00 zł

BLACHA CHROMOWO-NIKLOWA.

	φ120mm	φ130mm	φ150mm	φ200mm
Na podstawie	222,00 zł	237,00 zł	247,00 zł	340,00 zł
Na rurze	190,00 zł	205,00 zł	215,00 zł	295,00 zł

- Cenny netto należy doliczyć 22% VAT
- Nasada typu "H" może być wykonywana w różnych średnicach wg zamówienia.  
\* Blacha miedziana + 15% ceny chromoniklu