

# ZOSIA ECO 12

ZOSIA/PF

Cena:

3 420,00 zł

EAN:

5901350045855

Opis:

ZOSIA ECO to wkład kominkowy o dużej, żeliwnej komorze spalania. Ze względu na swoją szczelność doskonale nadaje się do domów z rekuperacją. Ponadto jej parametry techniczne sprawiają, że jest to wkład spełniający wymogi Ekoprojektu.



Wysyłka paletowa

przelew - 106,00 zł

za pobraniem - 111,00 zł

Realizacja w ciągu

1 dni

## Dane techniczne

### PARAMETRY OGÓLNE:

Moc nominalna (kW)	12,0
Zakres mocy grzewczej (kW)	6.0 - 15.5
Sprawność cieplna (%)	83,0
Średnica wylotu spalin (mm)	200
Spełnia kryteria EKOPROJEKTU	Tak
Przeznaczony do rekuperacji	Tak
Rodzaj paliwa	zalecane sezonowane drewno liściaste o wilgotności ≤20%
Emisja CO (przy 13% O <sub>2</sub> ) ≤ podawana w %	0,10
Temperatura spalin (°C)	209,0
Max długość polan (cm)	50
Emisja pyłków (pył) (mg/Nm <sup>3</sup> )	22,0
Zgodność z normą BlmSchV 2	Tak

Współczynnik efektywności energetycznej EEI	109,32
Minimalne wymagane pole czynne kratk wylotowych (cm <sup>2</sup> )	≥900
Minimalne wymagane pole czynne kratk wlotowych (cm <sup>2</sup> )	≥700
Rodzaj przeszklenia	proste
Otwieranie drzwi	w lewo
Materiał wykonania	żeliwo, stal
Szerokość (cm)	70,00
Wysokość (cm)	84,80
Głębokość (cm)	48,00
Dolot powietrza	Tak
Wyłożenie komory spalania	Nie
Popielnik	Tak
Ozdobna szyba typu glass	Tak

## Zalety

ZOSIA ECO to wkład kominkowy o dużej, żeliwnej komorze spalania. Ze względu na swoją szczelność doskonale nadaje się do domów z rekuperacją. Ponadto jej parametry techniczne sprawiają, że jest to wkład spełniający wymogi Ekoprojektu.

### WYGODNE UŻYTKOWANIE

Urządzenie wyposażone jest w system czystej szyby - dzięki tzw. kurtynie strumień powietrza rozprawdany jest równomiernie, omiata szkło i ogranicza do minimum osadzanie się na nim sadzy. Pozwala to utrzymać efektowny i czysty wygląd szyby przez długi czas.

Utrzymanie wkładu w czystości jest łatwiejsze dzięki zamontowanemu dwuczęściowemu rusztowi oraz pojemnikowi, w którym gromadzi się popiół. Dodatkowo wkład posiada wyjmowany płatek, który zabezpiecza przed wypadnięciem drewna z paleniska oraz ułatwia czyszczenie kominka.

Wkład posiada podwójną płytę tylną, z łatwą możliwością demontażu wewnętrznych pleców.

Specjalna perforowana konstrukcja klamki chroni przed nadmiernym nagrzewaniem, co wpływa na wysoki komfort użytkowania kominka.

### MAKSYMALNE WYKORZYSTANIE ENERGII

Wkład wyposażony jest od zewnętrznej strony w gęsto rozmieszczone radiatory. Dzięki zastosowaniu takiego rozwiązania powierzchnia oddawania ciepła do otoczenia jest dużo większa, a jednocześnie zwiększona jest masa kominka.

Dopalenie cząstek opału następuje dzięki deflektorowi, który wydłuża drogę spalin. Proces ten podnosi również efektywność spalania oraz gwarantuje lepsze wykorzystanie energii, a tym samym minimalizuje emisję szkodliwych substancji do atmosfery.

Urządzenie posiada potrójny system dopowietrzania komory spalania, dzięki temu spalanie drewna we wkładzie jest ekologiczne, a co najważniejsze ekonomiczne.

Dostarczanie powietrza pierwotnego do wkładu odbywa się z zewnątrz, dzięki wbudowanemu króćcowi dolotu powietrza fi 125 mm. Króciec dolotu powietrza znajduje się w podłodze wkładu.

Powietrze wtórne dostarczane jest otworami znajdującymi się w tylnej ścianie paleniska tworząc tzw. system dopalania spalin. Odpowiada on za spalanie gazów i ograniczenie emisji szkodliwych substancji do środowiska. Podnosi sprawność kominka, przez co urządzenie osiąga bardzo niskie parametry emisji CO (niska emisja CO).

Urządzenie wyposażone jest w system czystej szyby - dzięki tzw. kurtynie strumień powietrza rozprawdany jest równomiernie, omiata szkło i do minimum ogranicza osadzanie się na nim sadzy. Pozwala to utrzymać efektowny i czysty wygląd szyby przez długi czas.

Regulacja dopowietrzenia komory spalania jest niezależna dla wszystkich trzech systemów, dzięki temu użytkownik ma lepszą kontrolę nad procesem spalania.

## **EKOLOGICZNE SPALANIE**

Urządzenie spełnia wymagania **Ekoprojektu** oraz normy **BImSchV 2**, wyznaczającej maksymalną emisję CO.

## **BEZPIECZEŃSTWO NA NAJWYŻSZYM POZIOMIE**

Żeliwny front wkładu wyposażony w dekoracyjną ceramikę żaroodporną typu glass wytrzymującą temperaturę do 660°C. Zamontowane szkło posiada certyfikat jakości i bezpieczeństwa.

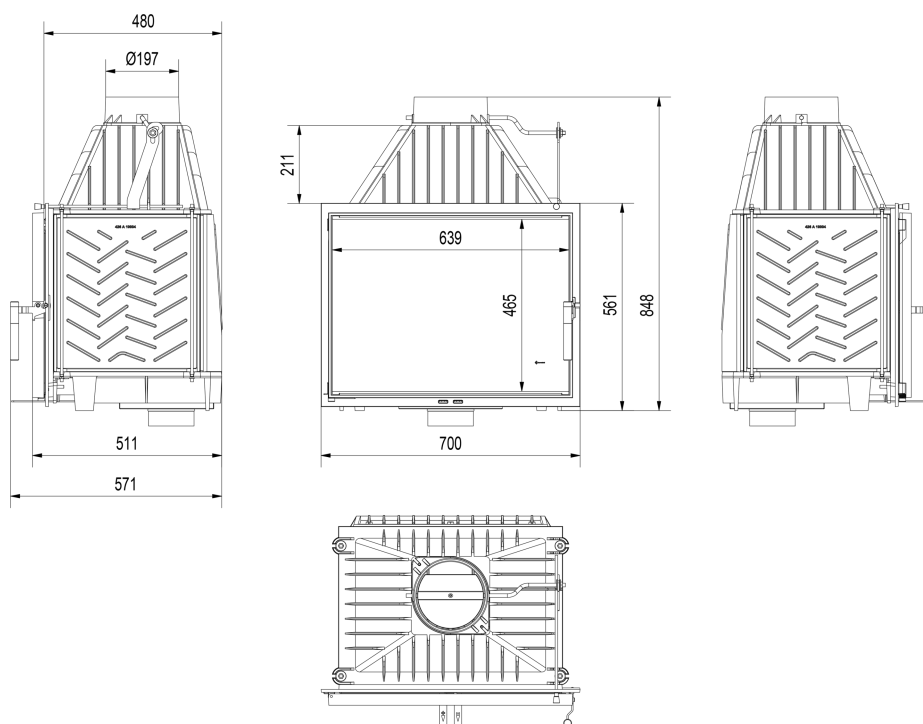
Gęsto rozmieszczone radiatory oraz ścianki paleniska wykonane z wysokiej jakości żeliwa o grubości 8 mm gwarantują bezpieczeństwo pracy urządzenia oraz maksymalne wykorzystanie ciepła.

## **EKOLOGICZNE SPALANIE**

Dzięki swojej budowie oraz potrójnemu systemowi dopowietrzenia komory spalania wkład spełnia wymagania Ekoprojektu. Dodatkowo szczelna komora spalania sprawia, że wkład jest idealny do domów z rekuperatorami.

# Rysunek techniczny

---



## Opcje dodatkowe



### Podstawa pod wkład ZOSIA ECO 12

186,00 zł

Podstawa pod wkład ZOSIA ECO 12 umożliwia stabilne ustawienie wkładu kominkowego, możliwość regulacji wysokości nóg.



### Rura stalowa 200/1m

102,00 zł

Rura spalinowa przeznaczona do podłączania wkładów kominkowych opalanych drewnem do istniejących przewodów kominowych.



### Rura stalowa 200/0,5m

70,00 zł

Rura spalinowa przeznaczona do podłączania wkładów kominkowych opalanych drewnem do istniejących przewodów kominowych.



### Kolano ruchome 200/90

101,00 zł

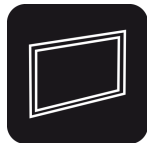
Kolanko nastawne do kąta 90°, 3-segmentowe, średnica: 200 mm.



### Przejście z systemu rur fi 200

Przejście rura stalowa - komin ceramiczny fi 200.

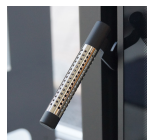
123,00 zł



### Ramka stalowa do ZOSIA ECO 12

Nowoczesna stalowa ramka ozdobna do wkładu kominkowego powietrznego ZOSIA ECO 12 z prostym frontem.

486,00 zł

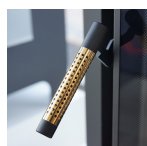


### Rękojeść do klamki perforowanej - niklowana

Odrobina luksusu na wyciągnięcie ręki! Poczuj się wyjątkowo i wybierz jedyną w swoim rodzaju niklowaną klamkę do swojego kominka. Doskonała jakość materiału i specjalna perforowana konstrukcja zapewniają wygodne użytkowanie.

62,00 zł

Klamka w kolorze srebrnym.



### Rękojeść do klamki perforowanej - złocena

Odrobina luksusu na wyciągnięcie ręki! Poczuj się wyjątkowo i wybierz jedyną w swoim rodzaju złotą klamkę do swojego kominka. Doskonała jakość materiału i specjalna perforowana konstrukcja zapewniają wygodne użytkowanie.

104,00 zł

Klamka w kolorze złotym.

## Gwarancja

---



# CERTYFIKAT

Gwarantuję najwyższą jakość wykonania produktu  
i udzielam 10 lat gwarancji\*.

*Adam Adam*

Dyrektor generalny



\* Gwarancja udzielona jest na korpus wkładu kominkowego.

Nasze 20-letnie doświadczenie w połączeniu z najlepszymi materiałami, nowoczesnym parkiem maszynowym oraz szczegółową kontrolą jakości sprawiają, że za urządzenia Kratki PRO bierzemy pełną odpowiedzialność, dając im aż 10 lat gwarancji. Każde urządzenie posiada indywidualny Certyfikat Jakości.

## Zwrot

Klient będący Konsumentem, który zawarł Umowę sprzedaży, może w terminie 14 dni odstąpić od niej bez podawania przyczyny. Bieg terminu na odstąpienie od Umowy sprzedaży rozpoczyna się od chwili objęcia Towaru w posiadanie przez Klienta lub wskazaną przez niego osobę trzecią inną niż przewoźnik. Oświadczenie można złożyć na formularzu, którego wzór został zamieszczony przez Sprzedawcę na Stronie Internetowej Sklepu pod adresem: **formularz odstąpienia**.



Kratki.pl Marek Bal  
ul. W. Gombrowicza 4  
26-660 Wsola/Jedlińsk

www.kratki.com  
tel. (+48) 48 389 99 11  
detal@kratki.com

Data publikacji:  
27.09.2020