

Link do produktu: <https://dimu.pl/piec-zeliwny-koza-kratki-k12-130-6-kw-p-883.html>



## Piec żeliwny koza KRATKI K12 Ø 130 6 kW

Cena	<b>2 460,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod producenta	<b>KOZA/K12</b>
Kod EAN	<b>5903751405061</b>

### Opis produktu

## Piec żeliwny wolnostojący KRATKI KOZA K12 Ø 130 6 kW

### Połączenie klasyki z nowoczesną technologią ogrzewania

Piec żeliwny KOZA K12 to idealne rozwiązanie dla osób poszukujących wydajnego, ekologicznego i stylowego źródła ciepła. Dzięki kompaktowym wymiarom i ponadczasowemu designowi, urządzenie doskonale odnajdzie się zarówno w rustykalnych salonach, jak i nowoczesnych, minimalistycznych wnętrzach. Wykonany z wysokiej jakości żeliwa, piec gwarantuje nie tylko trwałość na lata, ale także doskonałe parametry grzewcze.

### Dlaczego warto wybrać model KOZA K12?

- **Maksymalne wykorzystanie energii:** Ścianki paleniska wykonane z wysokogatunkowego żeliwa o grubości 8 mm zapewniają doskonałą akumulację ciepła. Piec oddaje energię jeszcze długo po wygaśnięciu ognia.
- **Ekologia i oszczędność:** Piec spełnia rygorystyczne normy **Ekoprojektu (Ecodesign)** oraz niemiecką normę **BlmSchV 2**. Wysoka sprawność cieplna (82,5%) oznacza mniejsze zużycie drewna przy większej ilości uzyskanego ciepła.
- **System czystej szyby:** Specjalna kurtyna powietrzna ogranicza osadzanie się sadzy na ceramice żaroodpornej, pozwalając cieszyć się niezakłóconą wizją ognia przez długi czas.
- **Bezpieczeństwo i komfort:** Perforowana konstrukcja klamki powoduje jej naturalne schładzanie (tzw. zimna klamka), co zwiększa bezpieczeństwo użytkownika. Piec posiada również wyjmowany popielnik, co ułatwia utrzymanie czystości.
- **Idealny do domów z rekuperacją:** Dzięki szczelnej komorze spalania i możliwości podłączenia dolotu powietrza z zewnątrz, Koza K12 świetnie współpracuje z systemami wentylacji mechanicznej.

### Kluczowe funkcje techniczne:

- **Potrójny system dopowietrzenia:** Powietrze pierwotne (pod ruszt), wtórne (dopalenie spalin) oraz kurtyna powietrzna zapewniają optymalny i czysty proces spalania.
- **Deflektor:** Wydłuża drogę spalin, co zwiększa efektywność oddawania ciepła do pomieszczenia.
- **Regulowany wylot spalin:** Możliwość montażu rury spalinowej od góry lub z tyłu urządzenia ułatwia instalację w różnych warunkach.
- **Szyba żaroodporna:** Wytrzymuje temperaturę do 660°C.

---

## Specyfikacja techniczna:

- **Moc nominalna:** 6 kW
- **Zakres mocy grzewczej:** 3.0 - 9.0 kW
- **Sprawność cieplna:** 82,5 %
- **Klasa energetyczna:** A+
- **Średnica wylotu spalin:** 130 mm
- **Średnica dolotu powietrza:** 100 mm
- **Rodzaj paliwa:** Sezonowane drewno liściaste (wilgotność  $\leq 20\%$ )
- **Maksymalna długość polan:** 30 cm
- **Waga:** 102,2 kg
- **Materiał wykonania:** Żeliwo
- **Wymiary (szer. x wys. x gł.):** 38,8 cm x 86,6 cm x 40,3 cm

## Zgodność z normami:

- **Ekoprojekt / Ecodesign:** TAK
- **BImSchV 2:** TAK
- **Przeznaczony do rekuperacji:** TAK

Zainwestuj w ciepło i klimat swojego domu z piecem KRATKI KOZA K12 - pewność jakości potwierdzona 5-letnią gwarancją producenta.