

# KOZA AB S na gaz techniczny LPG

KOZA/AB/S/G/LPG/G31/30MBAR

Cena:

7 700,00 zł

Opis:

Nowoczesny i ekologiczny piec wolnostojący, wyróżniający się ciekawym wzornictwem i świetnymi parametrami, a także wygodą użytkowania dzięki intuicyjnej obsłudze przy użyciu pilota.



Wysyłka paletowa

przelew - 75,00 zł

za pobraniem - 100,00 zł

Realizacja w ciągu

14 dni

## Dane techniczne

### PARAMETRY OGÓLNE:

Moc nominalna (kW)	4,5
Zakres mocy grzewczej (kW)	2.3 - 4.5
Sprawność cieplna (%)	76,7
Przeznaczony do rekuperacji	Tak
Rodzaj paliwa	gaz techniczny lpg
Kraj przeznaczenia	AT; BE; CH; CZ; DE; ES; FI; FR; GB; GR; HR; IE; IT; LT; NL; PL; PT; RO; SI; SK
Waga (kg)	104,0
Współczynnik efektywności energetycznej EEI	77,03
Rodzaj przeszklenia	półokrągłe
Materiał wykonania	stal
Szerokość (cm)	52,80
Wysokość (cm)	105,10
Głębokość (cm)	42,20
Ozdobna szyba typu glass	Tak

# Zalety

---

## **NOWOCZESNY DESIGN**

Gazowa Koza AB wyróżnia się nowoczesną linią oraz innowacyjnymi rozwiązaniami technicznymi, które zapewniają wysoką sprawność cieplną oraz komfort obsługi urządzenia.

Urządzenie posiada dwie szyby. Zewnętrzna - z dekoracyjnym motywem tzw. systemem glass - osłania całą powierzchnię drzwiczek, nadając im nowoczesny i bardzo elegancki wygląd.

Specjalnie zaprojektowany ceramiczny palnik zapewnia realistyczną wizję ognia, jak w prawdziwym piecu opalanym drewnem. Dodatkowo istnieje możliwość samodzielnej regulacji wysokości płomienia.

## **BEZPIECZEŃSTWO NA NAJWYŻSZYM POZIOMIE**

Ogrzewacz wyposażony jest w całkowicie bezpieczny i zaawansowany system automatycznego sterowania gazem przy użyciu pilota, który zabezpiecza przed niekontrolowanym wyciekiem paliwa.

Hermetycznie zamknięta komora spalania, która daje najwyższy stopień bezpieczeństwa. Przy jakichkolwiek problemach z drożnością komina piec jest automatycznie wyłączany. Pozwala to na podziwianie gry płomieni będących pod całkowitą kontrolą.

Ponadto doskonała szczelność pieca, zagwarantowana jest dzięki solidnym spawom wykonanym w osłonie gazu szlachetnego. Urządzenie zostało wykonane ze stali. Elementy stalowe wycinane są laserowo przy pomocy nowoczesnych urządzeń, a następnie wyginane na giętarkach CNC.

Piec, posiada własny system zasilający, co oznacza, że nie jest uzależniony od instalacji elektrycznej. Dzięki temu mamy pewność, że nawet w przypadku braku prądu, będzie działało prawidłowo. Centralka zasilana jest przez 4 baterie 1,5V.

Automatyka zastosowana w urządzeniu gwarantuje zabezpieczenie go przed niepowołanym włączeniem przez dzieci. Umożliwia także zaprogramowanie jego włączenia lub wyłączenia o konkretnej godzinie, konkretnego dnia.

Dodatkowo Koza AB na gaz wyposażone jest w czujnik termopary, który w razie zdmuchnięcia płomienia odcina dopływ gazu do palnika.

Koza posiada certyfikat badania typu WE, gwarantujący bezpieczeństwo użytkowania, ochronę zdrowia i środowiska.

## **WYGODNE UŻYTKOWANIE**

Całkowita kontrola i regulacja urządzenia odbywa się przy użyciu pilota z wbudowanym termostatem. Instalacja nie wymaga tradycyjnego komina - system przewodów koncentrycznych umożliwia montaż kozy w pomieszczeniach bez komina, wystarczy wyprowadzić przewód poza ścianę budynku lub dach.

Urządzenie posiada możliwość czasowego zaprogramowania temperatury dobowej, nawet z

siedmiodniowym wyprzedzeniem. Oznacza to, że możemy ustawić sobie nie tylko pożądaną temperaturę, ale także godzinę włączenia i wyłączenia kozy.

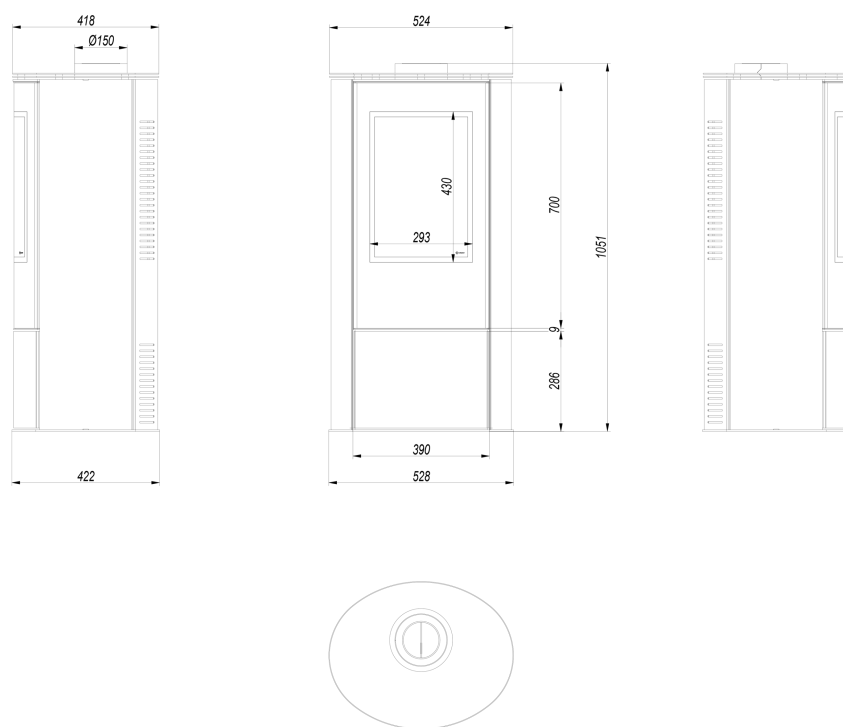
Niewielki ciężar i łatwość montażu pozwalają na swobodną zmianę miejsca, w zależności od dostępu do kanału odprowadzającego spaliny. Wylot spalin znajduje się w płycie górnej.

Zastosowane w zabudowie szkło to specjalna ceramika żaroodporna, wykorzystywana również w tradycyjnych wkładach kominkowych, która wytrzymuje temperaturę do 800 st.C.

**UWAGA! Przed zakupem należy określić jakim typem gazu będzie zasilana instalacja - gazem ziemnym, lub gazem propan-butan, gdyż dobór palnika i dysz zależy od wyboru gazu. Przed montażem należy upewnić się, że podłączane urządzenie jest przeznaczone do zasilania gazem odpowiednim do typu znajdującego się w instalacji gazowej. Wszelkie niezbędne informacje co do wymaganych parametrów gazu znajdują się na tabliczce znamionowej kominka oraz w instrukcji obsługi.**

## Rysunek techniczny

---



## Opcje dodatkowe

---



### Moduł WI-FI BOX

Moduł WI-FI do sterowania przez aplikację mobilną MyFire kominkiem gazowym LEO lub piecem

1 230,00 zł

gazowym KOZA AB gaz. Moduł może zostać podłączony wyłącznie pod odbiornik wyposażony w port SI.

## Gwarancja

---

Wszystkie produkty dostępne na [www.kratki.com](http://www.kratki.com) są fabrycznie nowe, wolne od wad fizycznych i prawnych oraz zostały legalnie wprowadzone na rynek polski. Producent udziela 2 lat gwarancji od momentu zakupu kominka na jego sprawne działanie. Uszczelnienie kominka objęte jest gwarancją na okres 1 roku od momentu zakupu wkładu. Gwarancją nie są objęte: płyty izolacyjne, ceramika żaroodporna. Zastosowanie kominka gazowego, sposób podłączenia do komina oraz warunki eksploatacji muszą być zgodne z instrukcją obsługi.

## 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**

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

**www.kratki.com**  
tel. 48 340 10 00

Data publikacji:  
01.05.2018