

# BIOKOMINKI Kafłowe

## Biokominek kaflowy

## INSTRUKCJA OBSŁUGI



**Przed eksploatacją biokominka należy zapoznać się z instrukcją obsługi!**

W razie pytań lub niejasności dotyczących prawidłowej eksploatacji biokominka prosimy o kontakt telefoniczny lub mailowy.

**Producent: Firma Kowalski, Mateusz Kowalski, ul. Stodolna 66, 97-500 Radomsko**

**kominki  kowalski.pl**

Dziękujemy za wybór naszej oferty. Biokominek kaflowy „Pola Glamour” wykonany ręcznie z kafli kominkowych ceramicznych w kolorze białym, pochodzących z polskiej kaflarni z bogatą tradycją.

Wnętrze komory spalania – kasetę stalową wyposażoną w pojemnik na biopaliwo krótki /producent kratki.pl Radom/.

Paliwo do biokominka – bioetanol.

## Wymiary kominka

Obudowa kaflowa:

Wysokość: 95 cm

Szerokość w cokole: 71 cm

Głębokość w cokole: 37 cm

Wielkość paleniska:

wymiary zewnętrzne – ramka: 44 cm x 44 cm

Izolacja termiczna tylnej ściany biokominka wykonana z płyt izolacyjnych

Varmsen Super Isol.

Waga kominka około 100 kg

Wymiary kasety na biopaliwo

/producent kratki.pl/

Szerokość kasety: 35 cm

Głębokość kasety: 25 cm

Długość ognia: 22 cm

## Zalety biokominka:

- biokominek bez komina, spalanie biopaliwa nie generuje dymu, nie jest potrzebny komin
  - biokominek nie generuje kurzu i brudu, nie ma popiołu
  - nie potrzebne jest drewno oraz miejsce do jego składowania
- wygodny i łatwy w eksploatacji, wystarczy wypełnić kasetę paliwem, odpalić i cieszyć się widokiem ognia.
- spalane biopaliwo generuje ciepło do pomieszczenia, które w odczuwalny sposób podwyższa temperaturę w pomieszczeniu

Jest to doskonałe rozwiązanie dla Klientów, którzy nie posiadają warunków przyłączeniowych do komina lub nie posiadających zgody na zainstalowanie komina /kamienice, bloki itp./ lub dla tych, którzy nie mają miejsca na składowanie drewna, nie lubią popiołu, kurzu itp.

Biokominek jest niewielkich rozmiarów, świetnie dopasuje się do każdego pomieszczenia. Jest wolnostojący, dzięki czemu może być przestawiany do różnych pokoi.

## INSTRUKCJA OBSŁUGI

Przed przystąpieniem do eksploatacji biokominka należy upewnić się, że w pomieszczeniu jest sprawna wentylacja oraz stałe doprowadzenie powietrza z zewnątrz. Przy eksploatacji biokominka stosować zasady bezpieczeństwa pożarowego! Do obsługi biokominka nie należy dopuszczać dzieci, osób nieletnich lub niepełnosprawnych! Kontakt z ogniem - grozi

pożarem lub poparzeniem! Chronić bioetanol przed dostępem dzieci, osób nieletnich lub niepełnosprawnych!

Ustawić biokominę w odległości bezpiecznej od materiałów palnych, typu drzwi, drewniane ściany lub ściany wykonane z innych materiałów palnych, sprzęt RTV, meble itp. materiały, sprzęty czy urządzenia, które mogą ulec zapłonowi. Posadzkę pod, przed i w okolicy biokominka zabezpieczyć materiałami niepalnymi typu blacha, kamień naturalny, płytki ceramiczne. Przy pomocy lejka należy napełnić pojemnik na biopaliwo bioetanolem do wysokości maksymalnie 1/2 pojemnika. Nie przepętniać pojemnika bioetanolem, rozgrzany bioetanol wrze co grozi rozprzestrzenieniem się ognia poza pojemnik na biopaliwo.

Kontrolować, aby przy napełnianiu nie rozlać bioetanolu poza pojemnik na biopaliwo. W razie rozlania bioetanolu – przed jego odpaleniem należy zetrzeć rozlany bioetanol. Nie pocierać mocno podczas ścierania rozlanego bioetanolu z komory paleniskowej wykonanej ze stali. **Stal malowana jest farbą żaroodporną, która może zostać rozpuszczona przez rozlany bioetanol. Aby uniknąć rozlania bioetanolu na stal – wewnątrz biokominka, należy wyciągnąć kasetę – pojemnik na bioetanol, ustawić ją np. na ręczniku papierowym uniwersalnym, napełnić bioetanolem, zetrzeć rozlany nadmiar bioetanolu, a następnie napełnić i wytartą kasetę – pojemnik na bioetanol umieścić w komorze paleniska.**

Odpalić bioetanol przy pomocy zapalarki. Wielkość i intensywność ognia kontrolować przy pomocy zasuwki pojemnika i metalowej rączki.

Nie należy dopełniać bioetanolu podczas palenia! Z dopełnieniem należy odczekać do całkowitego wypalenia bioetanolu i wystudzenia pojemnika!  
Aby zalać pojemnik kolejną porcją biopaliwa należy odczekać do całkowitego wystudzenia pojemnika po poprzednim paleniu!

Aby zagasić płomień w trakcie palenia należy przy pomocy metalowej rączki zasunąć /zamknąć/ pojemnik na biopaliwo.

Nie wyciągać pojemnika z palącym się bioetanolem z komory paleniska biokominka! Chronić bioetanol przed rozlaniem!

Należy na bieżąco kontrolować stan pojemnika na biopaliwo, sprawdzać jego szczelność, kontrolować czy nie uległ odkształceniu lub przepaleniu na skutek eksploatacji. Chronić ciało przed poparzeniem w kontakcie z ogniem!

Życzymy miłej eksploatacji!

kominki  kowalski.pl

W razie pytań lub niejasności dotyczących prawidłowej eksploatacji biokominka prosimy o kontakt telefoniczny lub mailowy.