

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/odkurzacz-do-popiołu-18l-geko-g81094-p-20317.html>

## Odkurzacz do popiołu 18L GEKO G81094

Cena brutto	<b>113,10 zł</b>
Cena netto	<b>91,95 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>G81094</b>
Kod producenta	<b>G81094</b>
Kod EAN	<b>5901477128523</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Odkurzacz do popiołu 18L GEKO G81094

Specjalistyczny odkurzacz przeznaczony do usuwania zimnego popiołu z kominków, pieców i grilli. Wyposażony w podwójny system filtracji z filtrem HEPA oraz funkcję dmuchawy.

Moc silnika 800 W

Pojemność zbiornika 18 litrów

Długość węża 1 metr

Filtracja HEPA + materiałowy

### Charakterystyka techniczna

#### Podwójny system filtracji

Filtr HEPA zamontowany pod silnikiem chroni mechanizm przed uszkodzeniem przez drobne cząstki. Dodatkowy filtr materiałowy zatrzymuje większe zanieczyszczenia, przedłużając żywotność filtra HEPA i redukując częstotliwość jego konserwacji.

#### Funkcja dmuchawy

Możliwość odwrócenia przepływu powietrza umożliwia rozdmuchiwanie popiołu z trudno dostępnych miejsc przed odkurzaniem oraz czyszczenie elementów bez bezpośredniego kontaktu, np. rusztów grilla czy wnętrza paleniska.

### Kompaktowa konstrukcja

Zbiornik o pojemności 18 litrów zapewnia wystarczającą rezerwę na popiół z kilku czyszczeń, przy zachowaniu niewielkich rozmiarów urządzenia. Wygodna rączka ułatwia przenoszenie między pomieszczeniami.

### Wąż ssący 30 mm

Średnica 30 mm to standard w odkurzaczach do popiołu, zapewniający odpowiedni przepływ przy ssaniu gęstych zanieczyszczeń. Metrowa długość umożliwia swobodne manewrowanie wokół kominka czy pieca.

### Ważne: odkurzanie zimnego popiołu

Urządzenie przeznaczone wyłącznie do usuwania całkowicie wychłodzonego popiołu. Przed rozpoczęciem pracy upewnij się, że popiół nie zawiera żarzących się elementów — może to uszkodzić filtry i spowodować zagrożenie pożarowe. Zalecany czas oczekiwania po wygaszeniu ognia: minimum 12-24 godziny.

## Specyfikacja techniczna

Model	G81094
Moc znamionowa	800 W
Napięcie zasilania	220-240V ~ 50Hz
Pojemność zbiornika	18 litrów
Średnica węża ssącego	30 mm
Długość węża ssącego	1 m
Filtr główny	HEPA (pod silnikiem)
Filtr dodatkowy	materiałowy (wymienny)
Funkcje dodatkowe	dmuchawa

## Zastosowanie

- Czyszczenie kominków po wypaleniu drewna lub węgla
- Usuwanie popiołu z pieców kaflowych i tradycyjnych kotłów c.o.
- Sprzątanie grilli po grillowaniu na węglu drzewnym
- Czyszczenie pieców do pizzy i wędzarni
- Usuwanie popiołu z palenisk ogrodowych
- Sprzątanie zapylnych pomieszczeń warsztatowych i gospodarczych

- 
- Czyszczenie po pracach remontowych generujących duże ilości pyłu

## Konserwacja i użytkowanie

---

### Wymiana i czyszczenie filtrów

Filtr materiałowy wymaga regularnego opróżniania — wytrząśnij go po każdym 2-3 użyciach lub gdy zauważysz spadek mocy ssania. Można go prać w letniej wodzie z delikatnym detergentem, przed ponownym montażem należy całkowicie wysuszyć. Filtr HEPA należy sprawdzać co miesiąc i czyścić przez delikatne odkurzenie lub przedmuchiwanie sprężonym powietrzem. Wymień go, gdy czyszczenie nie przywraca skuteczności filtracji.

### Opróżnianie zbiornika

Regularnie opróżniaj zbiornik, nie dopuszczając do przekroczenia poziomu 3/4 pojemności. Przepełniony zbiornik zmniejsza skuteczność ssania i może doprowadzić do zablokowania filtrów. Po opróżnieniu przetrzyj wnętrze suchą szmatką.

### Przełączanie trybu dmuchawy

Aby aktywować funkcję dmuchawy, przestaw wąż z otworu ssącego do otworu wydmuchowego (zazwyczaj oznaczone odpowiednimi symbolami na obudowie). Używaj dmuchawy do wstępnego oczyszczenia trudno dostępnych miejsc przed właściwym odkurzaniem.

### Produkty powiązane

Do kompleksowej obsługi urządzeń grzewczych przydatne mogą być: szczotki do czyszczenia przewodów kominowych, rękawice żaroodporne, pojemniki metalowe do tymczasowego składowania popiołu oraz szczotki do czyszczenia rusztów i palenisk.