

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/odkurzacz-do-popiołu-20l-na-kółkach-geko-g81093-p-20316.html>

Odkurzacz do popiołu 20L na kółkach GEKO G81093

Cena brutto	145,59 zł
Cena netto	118,37 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G81093
Kod producenta	G81093
Kod EAN	5901477122699
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Odkurzacz do popiołu 20L na kółkach GEKO G81093

Odkurzacz kominkowy przeznaczony do zbierania zimnego popiołu z kominków, pieców i grilli. Wyposażony w podwójny system filtracji HEPA oraz mobilną konstrukcję na kółkach.

Moc silnika 1600 W
Pojemność zbiornika 20 litrów
Materiał zbiornika Stal nierdzewna
Filtracja HEPA + materiałowy

Charakterystyka techniczna

Podwójny system filtracji

Filtr HEPA zamocowany pod silnikiem zabezpiecza urządzenie przed uszkodzeniem drobnym pyłem. Dodatkowy filtr materiałowy działa jako warstwa wstępna, wydłużając żywotność filtra HEPA i redukując częstotliwość jego czyszczenia.

Zbiornik ze stali nierdzewnej

Pojemność 20 litrów pozwala na sprzątanie większych powierzchni bez konieczności częstego opróżniania. Stal nierdzewna zapewnia odporność na korozję i ułatwia czyszczenie zbiornika.

Mobilna konstrukcja

Trzy koła jezdne umożliwiają swobodne przemieszczanie odkurzacza podczas pracy. Wygodna rączka transportowa ułatwia przenoszenie urządzenia między pomieszczeniami lub na przechowanie.

Kompletne wyposażenie

W zestawie znajduje się wąż ssący 2,0 m z metalową wkładką (średnica 35 mm) oraz ssawka szczelinowa 230 mm, umożliwiające dotarcie do trudno dostępnych miejsc.

Specyfikacja techniczna

Model	G81093
Pobór mocy	1600 W
Napięcie zasilania	230 V
Pojemność zbiornika	20 l
Materiał zbiornika	Stal nierdzewna
Długość kabla zasilającego	2,0 m
Średnica węża ssącego	35 mm
Średnica montażowa filtra HEPA	80 mm
System filtracji	Filtr HEPA + filtr materiałowy
Liczba kół	3
Długość węża ssącego	2,0 m (z metalową wkładką)
Długość ssawki szczelinowej	230 mm

Zastosowanie

- Sprzątanie zimnego popiołu z kominków i pieców na drewno
- Czyszczenie grilli węglowych i pelletowych
- Usuwanie popiołu z kotłów na paliwa stałe
- Sprzątanie warsztatów i garaży z drobnego pyłu
- Czyszczenie pomieszczeń gospodarczych o wysokim zapyleniu
- Usuwanie resztek po pracach budowlanych

-
- Sprzątanie piwnic i strychów

Użytkowanie i konserwacja

Zasady bezpiecznego użytkowania

Odkurzacz przeznaczony jest wyłącznie do zbierania zimnego popiołu. Przed rozpoczęciem pracy należy upewnić się, że popiół ostygł całkowicie – zalecany czas oczekiwania po wygaszeniu ognia to minimum 24 godziny. Zbieranie gorącego popiołu może spowodować uszkodzenie filtrów i zagrożenie pożarowe.

Konserwacja filtrów

Filtr materiałowy należy regularnie czyścić poprzez wytrząsanie lub płukanie w wodzie. Filtr HEPA wymaga okresowej kontroli i czyszczenia sprężonym powietrzem lub delikatnym opukiwaniem. Wymiana filtrów powinna następować w przypadku widocznego zużycia lub spadku mocy ssącej.

Opróżnianie zbiornika

Zbiornik ze stali nierdzewnej należy opróżniać po każdym użyciu lub gdy zostanie napełniony w 3/4 objętości. Regularne opróżnianie zapobiega przeciążeniu silnika i zapewnia optymalną moc ssącą.