

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/odkurzacz-przemyslowy-na-sucho-i-mokro-25l-z-gniazdem-akcesoria-geko-g81088-p-24289.html>



Odkurzacz przemysłowy na sucho i mokro 25L z gniazdem + akcesoria GEKO G81088

Cena brutto	257,95 zł
Cena netto	209,72 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G81088
Kod producenta	G81088
Kod EAN	5901477156175
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Odkurzacz przemysłowy GEKO G81088 – 25L, sucho/mokro

Uniwersalny odkurzacz warsztatowy z napędem 1800 W, zbiornikiem ze stali nierdzewnej i funkcją dmuchawy. Wyposażony w komplet filtrów (HEPA, materiałowy, gąbkowy) oraz gniazdo do podłączania elektronarzędzi.

Moc silnika 1800 W

Pojemność zbiornika 25 litrów

Średnica węża 32 mm

Materiał zbiornika stal nierdzewna

Charakterystyka techniczna

Moc 1800 W - efektywne usuwanie zanieczyszczeń

Wysoki pobór prądu przekłada się na silną siłę ssania, wystarczającą do zbierania wiórów, pyłu budowlanego, płynów i drobnych gruzu. Parametr istotny przy pracy z elektronarzędziami generującymi duże ilości odpadów.

Zbiornik stalowy 25 litrów

Stal nierdzewna zapewnia odporność na korozję przy pracy z płynami i wilgocią. Pojemność 25 litrów pozwala na dłuższą pracę bez konieczności opróżniania – typowo wystarcza na 3-4 godziny intensywnego sprzątania.

Wąż 32 mm - standard przemysłowy

Średnica 32 mm to najczęściej spotykany rozmiar w narzędziach warsztatowych. Długość 2 metry umożliwia swobodne poruszanie się w promieniu 4-5 metrów od urządzenia (uwzględniając kabel zasilający).

Funkcja dmuchawy

Wkładka z możliwością podpięcia węża od strony wydmuchu pozwala wykorzystać odkurzacz do oczyszczania trudno dostępnych miejsc, usuwania liści czy osuszania powierzchni.

Specyfikacja techniczna

Model	G81088
Pobór prądu	1800 W
Napięcie zasilania	230 V
Pojemność zbiornika	25 litrów
Materiał zbiornika	stal nierdzewna
Długość kabla zasilającego	2,4 m
Średnica węża	32 mm
Długość węża	2,0 m
Wymiary ssawki podłogowej	300 x 55 mm

Wyposażenie standardowe

System filtracji

Filtr HEPA – zatrzymuje drobny pył (pyłki, alergeny), zalecany przy szlifowaniu i pracach generujących mikrocząstki. Filtr materiałowy – do pracy na sucho z grubszymi zanieczyszczeniami. Filtr gąbkowy – do zbierania płynów. Worek papierowy – ułatwia utrzymanie czystości zbiornika przy dużej ilości pyłu.

Akcesoria w zestawie:

-
- Wąż ssący 2,0 m (32 mm)
 - Ssawka podłogowa 300 x 55 mm z włosiem
 - Rura ssąca 2-częściowa
 - Gumowy adapter do węża
 - Wkładka do funkcji dmuchawy
 - Komplet filtrów (HEPA, materiałowy, gąbkowy)
 - Worek papierowy

Zastosowanie

- Warsztaty stolarskie – zbieranie wiórów, trocin, pyłu z szlifowania
- Prace budowlane – usuwanie pyłu cementowego, gruzu, resztek zaprawy
- Podłączanie do elektronarzędzi – bezpośredni odbiór pyłu z szlifierek, pił, frezarek
- Sprzątanie garaży i pomieszczeń technicznych
- Usuwanie rozlanych płynów – woda, oleje techniczne, emulsje
- Czyszczenie tapicerki samochodowej (praca na mokro)
- Prace porządkowe w ogrodzie – zbieranie liści, osadów z rynien (funkcja dmuchawy)

Użytkowanie i konserwacja

Dobór filtra do rodzaju pracy

Praca na sucho z pyłem drobnym – montować filtr HEPA lub materiałowy. Praca z płynami – stosować wyłącznie filtr gąbkowy, demontując pozostałe filtry. Praca z grubymi odpadami – filtr materiałowy lub worek papierowy. Nie należy mieszać rodzajów filtracji – może to uszkodzić silnik.

Gniazdo do podłączania elektronarzędzi

Funkcja pozwala włączyć podłączone narzędzie (np. szlifierkę) bezpośrednio przez odkurzacz. Po uruchomieniu narzędzia odkurzacz automatycznie rozpoczyna pracę. Rozwiązanie eliminuje konieczność osobnego włączania obu urządzeń i zapewnia natychmiastowy odbiór pyłu.

Opróżnianie zbiornika

Zbiornik stalowy wymaga regularnego opróżniania – zaleca się nie przekraczać 80% pojemności (ok. 20 litrów). Po pracy z płynami należy osuszyć wnętrze zbiornika i pozostawić odkurzacz otwarty na kilka godzin. Filtry wielokrotnego użytku czyścić co 5-8 godzin pracy, suche odpady można wytrząsnąć, mokre wymagają prania i całkowitego wysuszenia.

Produkty powiązane

Do odkurzacza pasują worki papierowe o średnicy wlotu 32 mm oraz filtry zamienne HEPA standardu H13. Przy częstym podłączaniu narzędzi warto rozważyć zakup dodatkowego węża o długości 3-4 metrów.