

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/odkurzacz-przemyslowy-na-sucho-i-mokro-30l-geko-g81095-p-20318.html>

Odkurzacz przemysłowy na sucho i mokro 30L GEKO G81095

Cena brutto	286,71 zł
Cena netto	233,10 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G81095
Kod producenta	G81095
Kod EAN	5901477115776
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Odkurzacz przemysłowy na sucho i mokro 30L GEKO G81095

Odkurzacz warsztatowy z funkcją pracy na sucho i mokro, wyposażony w zbiornik ze stali nierdzewnej o pojemności 30 litrów. Urządzenie umożliwia zarówno odsysanie zanieczyszczeń, jak i ich wydmuchiwanie dzięki wbudowanej funkcji dmuchawy.

Moc silnika 1400 W

Pojemność zbiornika 30 litrów

Materiał zbiornika Stal nierdzewna

Stopień ochrony IPX4

Charakterystyka

Praca na sucho i mokro

Urządzenie umożliwia odsysanie zarówno suchych odpadów (trociny, kurz, wióry), jak i cieczy (woda, rozlane płyny). Eliminuje konieczność posiadania dwóch osobnych urządzeń w warsztacie lub garażu.

Zbiornik ze stali nierdzewnej 30L

Pojemność 30 litrów wystarcza na dłuższą pracę bez konieczności częstego opróżniania. Stal nierdzewna zapewnia odporność na

korozję i uszkodzenia mechaniczne, co ma znaczenie przy kontakcie z wilgocią i ostrymi odpadami.

Funkcja dmuchawy

Możliwość odwrócenia przepływu powietrza pozwala na wydmuchiwanie zanieczyszczeń z trudnodostępnych miejsc, takich jak szczeliny w maszynach, rowki czy zakamarki warsztatu. Przydatna przy czyszczeniu elektronarzędzi.

Mobilność - 4 kółka skrętne

Cztery obrotowe kółka umożliwiają przemieszczanie urządzenia w dowolnym kierunku bez konieczności podnoszenia. Ułatwia to pracę na większych powierzchniach i w pomieszczeniach z wieloma stanowiskami.

Specyfikacja techniczna

Model	G81095
Zasilanie	230V - 50Hz
Moc silnika	1400 W
Stopień ochrony	IPX4
Pojemność zbiornika	30 litrów
Materiał zbiornika	Stal nierdzewna
Długość rury ssącej	44 / 85 cm (regulowana)
Długość węża ssącego	1,5 m
Wyposażenie w zestawie	Ssawka płaska, ssawka szczelinowa

Stopień ochrony IPX4 - co to oznacza?

Oznaczenie IPX4 informuje, że urządzenie jest chronione przed zachlapaniem wodą z dowolnego kierunku. Pozwala to na bezpieczne odsysanie rozlanych płynów, ale nie oznacza pełnej wodoszczelności - nie należy zanurzać silnika w wodzie.

Zastosowanie

-
- Sprzątanie warsztatów mechanicznych i stolarskich
 - Usuwanie trocin, wiórów i pyłu po szlifowaniu
 - Odsysanie wody po myciu podłóg lub rozlanych płynów
 - Czyszczenie garaży i miejsc parkingowych
 - Sprzątanie budów i remontów

-
- Czyszczenie maszyn i urządzeń przemysłowych
 - Wydmuchiwanie kurzu z trudnodostępnych miejsc
 - Konserwacja elektronarzędzi

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić poprawność montażu węża i wybranej ssawki. Przy pracy na mokro konieczne jest usunięcie filtra papierowego (jeśli występuje) lub zastąpienie go filtrem piankowym odpornym na wilgoć.

Zbiornik należy opróżniać regularnie - przy pracy na sucho po zapełnieniu około 80% pojemności, przy odsysaniu cieczy wcześniej, aby uniknąć przedostania się wody do silnika. Stal nierdzewna ułatwia czyszczenie - wystarczy wypłukać zbiornik wodą.

Filtr wymaga okresowego czyszczenia lub wymiany w zależności od intensywności użytkowania. Zatkany filtr obniża moc ssania i może prowadzić do przegrzania silnika. Po zakończeniu pracy warto przewietrzyć zbiornik, szczególnie po odsysaniu wilgoci.

Regulowana rura ssąca

Rura o długości 44/85 cm pozwala na dostosowanie zasięgu do rodzaju wykonywanej pracy. Krótsza konfiguracja zapewnia większą kontrolę przy precyzyjnych pracach, dłuższa - wygodę przy sprzątaniu podłóg lub wyższych powierzchni.