

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/odkurzacz-dmucha-wa-spalinowa-do-lisci-jg-geko-g84010-p-20449.html>

Odkurzacz-dmucha-wa spalinowa do liści JG GEKO G84010

Cena brutto	325,52 zł
Cena netto	264,65 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G84010
Kod producenta	G84010
Kod EAN	5901477136023
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Odkurzacz-dmucha-wa spalinowa do liści GEKO G84010

Urządzenie dwufunkcyjne z silnikiem spalinowym 1 KM i zintegrowanym rozdrabniaczem. Przeznaczone do usuwania liści i drobnych zanieczyszczeń z powierzchni utwardzonych oraz trawników w przydomowych ogrodach i na niewielkich terenach zielonych.

Moc silnika 1 KM (0,75 kW)

Prędkość powietrza 180 km/h

Pojemność worka 45 litrów

Waga 4,4 kg

Charakterystyka urządzenia

Silnik spalinowy dwusuwowy 25,4 cm³

Jednostka o pojemności 25,4 cm³ zapewnia moc 1 KM przy maksymalnych obrotach 7500 obr./min. Dwusuwowa konstrukcja oznacza konieczność przygotowania mieszanki paliwowej w proporcji 30:1 (30 części benzyny bezołowiowej na 1 część oleju do silników dwusuwowych). Zbiornik paliwa o pojemności 500 ml wystarcza na około 30-45 minut pracy ciągłej w trybie dmuchawy.

Funkcja dmuchawy 180 km/h

Prędkość strumienia powietrza 180 km/h pozwala na usuwanie mokrych liści, drobnych gałązek i zanieczyszczeń z kostki brukowej, asfaltu oraz trawników. Wydajność jest wystarczająca do pracy na powierzchniach do 300-500 m². Regulacja obrotów silnika umożliwia dostosowanie siły dmuchania do rodzaju podłoża i stopnia zabrudzenia.

Odkurzacz z rozdrabniaczem 10:1

Po przestawieniu w tryb odkurzacza urządzenie zbiera liście do worka 45 L, jednocześnie rozdrabniając je stalowym nożem 3-zębnym. Stosunek rozdrabniania 10:1 oznacza, że 10 litrów zebranych liści po rozdrobnieniu zajmuje objętość około 1 litra. Dzięki temu worek wymaga rzadszego opróżniania, a rozdrobnione liście można wykorzystać jako kompost lub ściótkę.

Konstrukcja 4,4 kg z wyprofilowaną rękojeścią

Niska waga 4,4 kg ogranicza zmęczenie podczas dłuższej pracy. Wyprofilowana rękojeść z gumowym chwytem i zintegrowanymi przyciskami sterującymi umożliwia obsługę urządzenia jedną ręką. Ergonomiczne rozmieszczenie elementów sterujących pozwala na szybką zmianę trybu pracy bez przerywania czynności.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G84010
Typ silnika	Spalinowy, dwusuwowy
Pojemność silnika	25,4 cm ³
Moc silnika	1 KM (0,75 kW)
Obroty na biegu jałowym	3000 obr./min
Maksymalne obroty	7500 obr./min
Mieszanka paliwowa	30:1 (benzyna:olej dwusuwowy)
Pojemność zbiornika paliwa	500 ml
Prędkość wydmuchiwane powietrza	180 km/h
Stosunek rozdrabniania	10:1
Mechanizm rozdrabniający	Stalowy nóż 3-zębny
Pojemność worka na liście	45 litrów
Waga urządzenia	4,4 kg
Producent	GEKO (John Gardener)

Zastosowanie

- Usuwanie liści z podjazdu, chodników i tarasu
- Czyszczenie kostki brukowej z liści i drobnych zanieczyszczeń
- Zbieranie liści z trawnika z jednoczesnym rozdrabnianiem

-
- Oczyszczanie rynien i obrzeży chodnikowych
 - Usuwanie mokrych liści z powierzchni utwardzonych
 - Przygotowanie rozdrobnionego materiału do kompostowania
 - Czyszczenie alejek ogrodowych i przestrzeni między rabatami
 - Usuwanie ścinków trawy i drobnych gałązek

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie mieszanki paliwowej

Silnik dwusuwowy wymaga mieszanki benzyny bezołowiowej 95 z olejem do silników dwusuwowych w proporcji 30:1. Na 1 litr benzyny należy dodać 33 ml oleju. Mieszanke przygotowuje się w osobnym kanistrze, dokładnie wstrząsając po dodaniu oleju. Nie należy przechowywać gotowej mieszanki dłużej niż 30 dni.

Uruchamianie silnika

Przed uruchomieniem sprawdź poziom paliwa i stan filtra powietrza. Ustaw dźwignię ssania (jeśli silnik jest zimny), naciśnij pompkę paliwa 3-5 razy, ustaw wyłącznik w pozycji ON i pociągnij za linkę rozrusznika zdecydowanym ruchem. Po uruchomieniu wyłącz ssanie i pozostaw silnik na biegu jałowym przez 1-2 minuty.

Zmiana trybu pracy

Przełączenie z dmuchawy na odkurzacz wymaga wyłączenia silnika i przestawienia odpowiednich elementów zgodnie z instrukcją. Należy zamontować worek na liście i upewnić się, że wszystkie połączenia są szczelne. W trybie odkurzacza mechanizm rozdrabniający jest aktywny automatycznie.

Konserwacja podstawowa

Po każdych 10 godzinach pracy sprawdź i oczyść filtr powietrza. Co 25 godzin wymień świecę zapłonową. Regularnie kontroluj stan noża rozdrabniacza i w razie potrzeby go naostrz lub wymień. Po sezonie opróżnij zbiornik paliwa i uruchom silnik do całkowitego wypalenia pozostałości mieszanki z układu paliwowego.

Produkty powiązane

Do prawidłowej eksploatacji urządzenia potrzebny jest olej do silników dwusuwowych oraz benzyna bezołowiowa 95. Zaleca się posiadanie zapasowej świecy zapłonowej oraz filtra powietrza. W przypadku intensywnego użytkowania warto rozważyć zakup dodatkowego worka na liście oraz zapasowego noża rozdrabniacza.

