

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/podkaszarka-spalinowa-gazela-1-2cz-geko-g81062-p-20239.html>

Podkaszarka spalinowa GAZELA (1 2cz.) GEKO G81062

| | |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto | 296,87 zł |
| Cena netto | 241,36 zł |
| Dostępność | Dostępny od ręki |
| Czas wysyłki | natychmiast |
| Numer katalogowy | G81062 |
| Kod producenta | G81062 |
| Kod EAN | 5901477116742 |
| Producent | Narzędzia GEKO |

Opis produktu

Podkaszarka spalinowa GAZELA GEKO G81062

Spalinowa kosa o pojemności skokowej 49,7 cm³ z silnikiem dwusuwowym chłodzonym powietrzem. Urządzenie przeznaczone do koszenia traw, zarośli i krzewów na większych powierzchniach, wyposażone w przekładnię kątową i gaźnik membranowy.

Pojemność silnika 49,7 cm³

Szerokość cięcia 255-425 mm

Zbiornik paliwa 1000 ml

Waga 7,8 kg

Charakterystyka techniczna

Silnik dwusuwowy 49,7 cm³

Pojemność skokowa 49,7 cm³ zapewnia moc wystarczającą do cięcia gęstych zarośli i krzewów. Silnik chłodzony powietrzem pracuje na mieszance paliwowej w proporcji 1:25 (olej:benzyna), co oznacza 40 ml oleju na 1 litr benzyny. Maksymalne obroty 8000 rpm pozwalają na efektywne koszenie nawet trudnej roślinności.

Gaźnik membranowy

Gaźnik membranowy umożliwia pracę w każdej pozycji urządzenia, co jest istotne przy koszeniu na nierównym terenie lub skarpach. Membrana zapewnia stałe dozowanie paliwa niezależnie od kąta nachylenia kosy, eliminując zaniki zapłonu podczas pracy pod kątem.

Przekładnia kąтова z kalamitką

Przekładnia wyposażona w kalamitkę ułatwia regularne smarowanie, co wydłuża żywotność mechanizmu przeniesienia napędu. Kątowa konstrukcja przekładni umożliwia zmianę kierunku przeniesienia momentu obrotowego z wału napędowego na głowicę tnącą.

Duży zbiornik paliwa 1000 ml

Pojemność zbiornika 1 litr pozwala na dłuższą pracę bez konieczności tankowania. Przy średnim zużyciu paliwa umożliwia to koszenie przez około 45-60 minut w zależności od obciążenia silnika i rodzaju ciętej roślinności.

Specyfikacja techniczna

| | |
|----------------------------|---------------------------------|
| Model | G81062 |
| Typ silnika | Dwusuwowy, chłodzony powietrzem |
| Pojemność skokowa | 49,7 cm ³ |
| Maksymalne obroty | 8000 rpm |
| Proporcja mieszanki | 1:25 (olej:benzyna) |
| Typ gaźnika | Membranowy |
| Pojemność zbiornika paliwa | 1000 ml |
| Szerokość cięcia tarczą | 255 mm |
| Szerokość cięcia żyłką | 425 mm |
| Kierunek obrotu ostrzy | Lewo |
| Typ rozruchu | Ręczny |
| Poziom natężenia dźwięku | 110 dB |
| Waga | 7,8 kg |

Zastosowanie

- Koszenie traw na działkach i w ogrodach przydomowych
- Utrzymanie terenów przy sadach i plantacjach
- Pielęgnacja poboczy dróg i rowów melioracyjnych
- Usuwanie zarośli i podszycia leśnego

-
- Koszenie trudnodostępnych miejsc wokół drzew i ogrodzeń
 - Prace porządkowe na terenach zielonych
 - Przcinianie krzewów i gęstej roślinności

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie mieszanki paliwowej

Proporcja 1:25 oznacza 40 ml oleju dwusuwowego na 1 litr benzyny bezołowiowej o oktanie min. 92. Mieszanke należy przygotować w osobnym kanistrze przed zatankowaniem do urządzenia. Nie przechowywać gotowej mieszanki dłużej niż 30 dni.

Smarowanie przekładni

Przekładnia kąтова wymaga regularnego smarowania smarem litowym przez kalamitkę. Czynność należy wykonywać co 20 godzin pracy lub przed rozpoczęciem sezonu. Właściwe smarowanie zapobiega przedwczesnemu zużyciu łożysk i kół zębatach.

Ochrona słuchu

Przy poziomie natężenia dźwięku 110 dB konieczne jest stosowanie ochronników słuchu. Długotrwała ekspozycja na hałas powyżej 85 dB może prowadzić do trwałego uszkodzenia słuchu. Zaleca się używanie naszniczków lub zatyczek do uszu o współczynniku tłumienia min. SNR 27 dB.

Produkty powiązane

Do pracy z podkaszarką zaleca się: żyłki tnące o średnicy 2,4-3,0 mm, tarcze tnące 3-zębne lub 8-zębne (w zależności od rodzaju roślinności), olej silnikowy dwusuwowy klasy API TC lub wyższej, ochraniacze twarzy z siatką metalową, rękawice robocze oraz pas biodrowy do rozłożenia ciężaru urządzenia.