

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/podkaszarka-spalinowa-jezdna-na-kolach-52cc-geko-g81046-p-20682.html>

Podkaszarka spalinowa jezdna na kołach 52CC GEKO G81046

Cena brutto	483,13 zł
Cena netto	392,79 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin
Numer katalogowy	G81046
Kod producenta	G81046
Kod EAN	5901477138218
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Podkaszarka spalinowa jezdna na kołach 52CC GEKO G81046

Spalinowa podkaszarka jezdna wyposażona w dwusuwowy silnik o pojemności 52 cm³. Konstrukcja na dużych kołach zapewnia stabilność i manewrowość podczas pracy na rozległych terenach, eliminując obciążenie pleców i ramion typowe dla tradycyjnych podkaszarek.

Moc silnika 3 KM

Pojemność 52 cm³

Średnica kół 31 cm

Typ silnika 2-suwowy

Charakterystyka techniczna

Silnik 2-suwowy 52 cm³

Dwusuwowy silnik spalinowy o mocy 3 KM zapewnia wystarczającą wydajność do pracy na średnich i dużych powierzchniach. Silniki 2-suwowe charakteryzują się prostszą konstrukcją i niższą wagą w porównaniu do jednostek 4-suwowych, co przekłada się na lepszą manewrowość sprzętu.

Konstrukcja jezdna na kołach

Koła o średnicy 31 cm umożliwiają swobodne poruszanie się po nierównym terenie. Jezdna konstrukcja przenosi ciężar urządzenia na podłoże, co eliminuje konieczność dźwigania sprzętu i znacząco redukuje zmęczenie operatora podczas wielogodzinnej pracy.

Składane uchwyty

System składanych uchwytów ułatwia przechowywanie sprzętu w pomieszczeniach o ograniczonej przestrzeni oraz transport w bagażniku samochodu. Rozwiązanie przydatne dla użytkowników utrzymujących kilka oddalonych działek.

Mieszanka paliwowa 1:25

Silnik wymaga mieszanki benzyny z olejem w proporcji 1:25, co oznacza 40 ml oleju na 1 litr benzyny. Stosowanie odpowiedniej proporcji zapewnia prawidłowe smarowanie i wydłuża żywotność silnika.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G81046
Moc silnika	3 KM
Pojemność silnika	52 cm ³
Typ silnika	2-suwowy
Prędkość biegu jałowego	2700 - 3000 obr./min
Proporcje mieszanki olej/benzyna	1:25 (40 ml oleju na 1 litr benzyny)
Średnica kół	31 cm
Uchwyty	Składane

Zastosowanie

- Koszenie traw na rozległych działkach rekreacyjnych
- Utrzymanie terenów przy budynkach gospodarczych
- Pielęgnacja nieużytków i łąk
- Koszenie w sadach i między drzewami
- Praca na terenach z lekkim nachyleniem
- Koszenie wysokich traw i chwastów
- Utrzymanie działek ROD o dużej powierzchni
- Alternatywa dla kosiarki spalinowej na terenach wymagających większej zwrotności

Przygotowanie mieszanki paliwowej

Do 1 litra benzyny bezołowiowej 95 dodaj 40 ml oleju do silników 2-suwowych. Używaj oleju przeznaczonego do silników spalinowych ogrodniczych. Mieszankę przygotuj w oddzielnym kanistrze, nie bezpośrednio w zbiorniku paliwa. Unikaj przechowywania gotowej

mieszanki dłużej niż 30 dni.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym uruchomieniem sprawdź poziom mieszanki paliwowej i stan filtra powietrza. Uruchamiaj silnik na płaskim podłożu, z dala od materiałów łatwopalnych. Regularne czyszczenie filtra powietrza (co 10 godzin pracy) zapewnia prawidłowe spalanie i pełną moc silnika.

Po zakończeniu pracy oczyść obudowę z resztek trawy. Jeśli sprzęt nie będzie używany przez dłuższy okres, opróżnij zbiornik paliwa lub dodaj stabilizator benzyny. Przechowuj urządzenie w suchym pomieszczeniu, w pozycji pionowej lub ze złożonymi uchwytami.

Bezpieczeństwo pracy

Podczas koszenia noś okulary ochronne, długie spodnie i zamknięte obuwie. Przed rozpoczęciem pracy usuń z terenu kamienie, gałęzie i inne twarde przedmioty. Nie pracuj na mokrej trawie – zwiększa to ryzyko poślizgu i utrudnia cięcie. Utrzymuj bezpieczną odległość od innych osób (minimum 15 metrów).