

Link do produktu: <https://www.technus.pl/podkaszarka-spalinowa-4-suwowa-jg-z-dodatkowym-wyp-p-21137.html>



Podkaszarka spalinowa 4-suwowa JG z dodatkowym wyp

Cena brutto	769,00 zł
Cena netto	625,20 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	G81047
Kod EAN	5901477186318
Producent	Geko

Opis produktu

Podkaszarka wyposażona w 4-suwowy silnik spalinowy o mocy nominalnej 1,8 KM. Silnik 4-suwowy w porównaniu do silników 2-duwowych **charakteryzują się zdecydowanie większą kulturą pracy, wytwarza mniej wibracji, jest cichszy i co najważniejsze pracuje na czystej benzynie**, więc nie będziesz musiał wykonywać już mieszanki paliwowo-olejowej.

Dzięki różnorodnym narzędziom do cięcia w zestawie, nasza podkaszarka spalinowa doskonale radzi sobie z różnymi rodzajami roślinności. Bez względu na to, czy jest to wysoka trawa, gęste zarośla czy chwasty, nasza podkaszarka zapewnia skuteczne i precyzyjne cięcie. Dzięki swojej mobilności i niezawodności, można ją wykorzystać w ogrodach, parkach, terenach zielonych, a nawet na trudno dostępnych terenach.

Podczas koszenia warto zadbać o swoje bezpieczeństwo. Dlatego przygotowaliśmy dla Ciebie **kompletny zestaw akcesoriów**, które zagwarantują Ci ochronę podczas każdej pracy w ogrodzie.

Co zawiera nasz zestaw:

Maska ochronna z osłoną twarzy z siatki

Nasza maska ochronna to pierwsza linia obrony przed potencjalnymi zagrożeniami podczas koszenia trawy. **Wykonana z wytrzymałej siatki**, zapewnia doskonałą **ochronę twarzy przed odłamkami, kamieniami czy kurzem**. Zaprojektowana tak, aby nie ograniczała pola widzenia, co pozwala na precyzyjnie koszenie trawy.

Nauszniki ochronne

Hałas generowany przez podkaszarkę może być uciążliwy dla Twoich uszu. Nasze **nauszniki ochronne zapewniają skuteczną izolację dźwięku, chroniąc Twoje uszy przed szkodliwym hałasem**. Dzięki nim możesz cieszyć się spokojnym i komfortowym koszeniem trawy, bez ryzyka uszkodzeń słuchu.

Zestaw Akcesoriów do Cięcia Gęstej Trawy, Zarośli i Chwastów

Nasz zestaw akcesoriów do cięcia gęstej trawy, zarośli, chwastów oraz młodych samosiejek został stworzony z myślą o maksymalnej skuteczności i wydajności. Wyposażony w różnorodne tarcze i trójząb, ten zestaw umożliwia łatwe poradzenie sobie z różnymi rodzajami roślinności w Twoim ogrodzie.

Trójząb - zakres cięcia 255mm

Skutecznie poradzi sobie z mniejszymi, mniej wytrzymałymi roślinami, które nie wymagają tak dużego cięcia jak gęste zarośla czy chwasty. Trójząb charakteryzuje się trzema ostro zakończonymi zębami, które obracają się wokół osi, przycinając rośliny w sposób efektywny i równomierny. Jest to opcja bardziej precyzyjna i delikatna niż tarcza, dlatego też nadaje się do cięcia roślinności, która nie jest zbyt gęsta ani oporna.

Tarcza z 40 zębami - zakres cięcia 255mm

Służy głównie **do cięcia gęstszej i bardziej odpornej roślinności, takiej jak gęste zarośla, chwasty, trawy o dużej gęstości, a także młode drzewa i krzewy**. Ta tarcza jest **bardziej agresywna i skuteczna niż trójząb, ponieważ ma więcej zębów i bardziej solidną konstrukcję, co pozwala jej radzić sobie z bardziej wymagającymi zadaniami**. Zęby na czarnej tarczy są zazwyczaj ostrzejsze i mocniejsze, co pozwala im przecinać trudniejsze rośliny z większą łatwością i efektywnością. Dzięki swojej konstrukcji i wytrzymałości, czarna tarcza jest doskonałym narzędziem do cięcia gęstej roślinności, pozwalając na szybkie i skuteczne przycinanie nawet najbardziej opornych roślin.

Akcesoria do podkaszania, które zapewnią Ci kompletny zestaw narzędzi potrzebnych do efektywnego i precyzyjnego podkaszania trawnika

3 Głowice tnące z żyłką 2,4mm o profilu okrągłym

Głowice z żyłką o grubości 2,4 mm są idealne do cięcia trawy o różnej gęstości. Dzięki trzem głowicom w zestawie, masz zapasowe części w przypadku zużycia lub awarii.

Opakowanie żyłki o średnicy 2,4mm i długości 10m

Z 10-metrową długością żyłki, masz wystarczającą ilość na kilka zadań koszenia.

Trymer

Trymer wyposażony w kawałki żyłki jest **doskonałym narzędziem do precyzyjnego cięcia trawy w trudno dostępnych miejscach, takich jak krawędzie chodników czy wokół roślin**.

Ergonomicznie zaprojektowany uchwyt sterowania pracą podkaszarki to kluczowy element, który zapewnia wygodę, precyzję i kontrolę podczas pracy. Optymalne rozmieszczenie przycisków i ergonomiczny kształt uchwytu zapewniają płynne i precyzyjne sterowanie, co przekłada się na zadowolenie i wydajność użytkownika.

1. **Przyciski dźwigni przepustnicy** są umieszczone w ergonomiczny sposób, aby zapewnić wygodny i intuicyjny dostęp. Dzięki nim użytkownik może łatwo regulować prędkość obrotową podkaszarki, dostosowując ją do warunków pracy oraz rodzaju roślinności.
2. **Włącznik** jest umiejscowiony w dogodnym miejscu na uchwycie, zapewniając łatwy dostęp palcem operatora. Jego ergonomiczny kształt i łatwość obsługi pozwalają szybko uruchomić lub wyłączyć podkaszarkę, co przyczynia się do komfortu pracy.
3. **Blokada przed przypadkowym uruchomieniem ostrza** w podkaszarce to istotne zabezpieczenie, które ma na celu zapobieganie wypadkom oraz niezamierzonemu uruchomieniu ostrza. Blokada utrudnia dostęp do funkcji uruchamiającej ostrze, co jest istotne, aby zapobiec przypadkowemu uruchomieniu przez dzieci lub osoby nieuprawnione, co może prowadzić do poważnych obrażeń. Ponadto niezamierzone uruchomienie ostrza może spowodować uszkodzenia podkaszarki lub otaczającego sprzętu ogrodniczego.

Szelki z regulacją i wbudowanym protektorem biodra

Dzięki możliwości regulacji, nasze szelki doskonale dopasowują się do różnych sylwetek użytkowników, zapewniając maksymalny komfort podczas pracy. Regulacja ta umożliwia także równomierne rozłożenie ciężaru podkaszarki, co zmniejsza zmęczenie mięśniowe i zwiększa efektywność koszenia.

Nasze szelki posiadają protektor biodra, który jest zintegrowany z ich konstrukcją. Ten innowacyjny dodatek **zapewnia dodatkową ochronę i wsparcie dla bioder użytkownika, redukując nacisk i obciążenie podczas pracy**. Dzięki temu, możesz cieszyć się wyjątkową stabilnością i komfortem, nawet podczas długotrwałego koszenia trawy.

Specyfikacja techniczna:

Model: **BC35-2**

Model silnika: **140FA**

Typ silnika: **4-suwowy, górnozaworowy, 1-cylinder**

Pojemność skokowa: **37,7 cm³**

Przełożenie przekładni: **8:1**

Moc nominalna (kW/r/min): **1,3 / 6500**

Kierunek obrotu (patrzac od góry): **w lewo**

Gaźnik: **membranowy**

Zapłon: tranzystorowy

Układ rozruchowy: **rozzrusznik linkowy**

Paliwo: **benzyna bezołowiowa**

Pojemność zbiornika paliwa: **0,63 L**

Pojemność zbiornika oleju: **0,1 L**

Poziom mocy akustycznej LWA: **98,0 dB(A)**

Masa urządzenia: **7,25 kg**