

Glebogryzarka Spalinowa Kultywator Do Spulchniania Gleby 30cm 52cm³ 1,4kW

Galeria Produktu



Opis Produktu

Glebogryzarka Spalinowa Kultywator Do Spulchniania Gleby 30cm 52cm³ 1,4kW

Kod produktu: G84008

GLEBOGRYZARKA SPALINOWA JOHN GARDENER 5,2KM

Profesjonalna glebogryzarka spalinowa marki John Gardener to niezawodne narzędzie do efektywnego przygotowania gleby pod uprawy. Wyposażona w mocny silnik 5,2KM o pojemności 52cm³, zapewnia skuteczne spulchnianie, napowietrzanie i mieszanie ziemi na szerokości roboczej 30cm. Dzięki kompaktowej konstrukcji i wadze zaledwie 15,4kg, urządzenie jest łatwe w manewrowaniu nawet w trudno dostępnych miejscach. Idealne rozwiązanie dla ogrodów przydomowych, działek rekreacyjnych i małych gospodarstw.

KLUCZOWE ZALETY

Mocny silnik 5,2KM – gwarantuje efektywną pracę nawet w trudnych warunkach glebowych, radzi sobie z zbitą, kamienistą i zachwaszczoną ziemią.

Szerokość robocza 30cm – optymalna dla średnich powierzchni, umożliwia szybkie przygotowanie gleby przy zachowaniu precyzji w wąskich przestrzeniach.

4 wytrzymałe noże o średnicy 22,5cm – skutecznie spulchniają glebę na głębokość



5-10cm, zapewniając dokładne napowietrzenie i rozdrobnienie ziemi.

Lekka konstrukcja 15,4kg – łatwa w transporcie i manewrowaniu, zmniejsza wysiłek podczas długotrwałej pracy.

Ekonomiczne zużycie paliwa – zbiornik 1,2l pozwala na długą pracę bez częstych przerw na tankowanie.

Niski poziom hałasu 93dB(A) – mniej uciążliwa praca dla użytkownika i otoczenia.

Regulowana głębokość robocza – dostosowanie do różnych potrzeb uprawowych od 5 do 10cm.

WYDAJNOŚĆ I WSZECHSTRONNOŚĆ ZASTOSOWANIA

Glebogryzarka John Gardener została zaprojektowana z myślą o maksymalnej efektywności w różnorodnych warunkach glebowych. Dwusuwowy silnik o pojemności 52cm³ i mocy 2,6kW zapewnia stabilną pracę przy 6500 obr./min, co przekłada się na skuteczne rozdrabnianie nawet trudnej gleby.

- ▶ Zbita gleba gliniasta – silnik bez problemu radzi sobie z twardą ziemią po długim okresie suszy, skutecznie ją rozluźniając.
- ▶ Teren zachwaszczony – mocne noże przecinają korzenie chwastów, mechanicznie je usuwając i mieszając z glebą.
- ▶ Kamieniste podłoże – wytrzymała konstrukcja pozwala na pracę na terenach z drobnymi kamieniami i żwirem.
- ▶ Nieuprawiana gleba – skutecznie przygotowuje zaniedbane tereny, które nie były uprawiane przez dłuższy czas.
- ▶ Wilgotna ziemia – moc silnika umożliwia pracę nawet po opadach, gdy gleba staje się ciężka i lepka.
- ▶ Duże powierzchnie – szerokość robocza 30cm pozwala na szybkie przygotowanie większych obszarów pod uprawę.
- ▶ Wąskie grządki – kompaktowe wymiary umożliwiają precyzyjną pracę między rzędami roślin i w trudno dostępnych miejscach.

TRWAŁOŚĆ I NIEZAWODNA KONSTRUKCJA

Solidne wykonanie glebogryzarki John Gardener gwarantuje długoletnią eksploatację bez awarii. Wysokiej jakości materiały użyte do produkcji zapewniają odporność na



intensywne użytkowanie i trudne warunki pracy.

Wytrzymałe noże ze stali – wykonane z wysokogatunkowej stali, zachowują ostrość przez długi czas, co eliminuje częste wymiany i serwisowanie.

Solidna rama konstrukcyjna – stabilna budowa zapewnia bezpieczeństwo pracy i minimalizuje wibracje podczas użytkowania.

Niezawodny silnik 1E44F-5 – dwusuwowy, górnozaworowy silnik jednocylindrowy charakteryzuje się długą żywotnością i niskimi kosztami eksploatacji.

Membranowy gaźnik – zapewnia stabilne dostarczanie paliwa niezależnie od pozycji pracy urządzenia.

Tranzystorowy zapłon – gwarantuje pewny rozruch w każdych warunkach atmosferycznych.

Przełożenie 8:1 – optymalne przeniesienie mocy na noże robocze, co zwiększa efektywność spalania gleby.

Dzięki przemyślanej konstrukcji, glebogryzarka wymaga minimalnej konserwacji, co przekłada się na niskie koszty utrzymania i długą żywotność urządzenia.

ERGONOMIA I KOMFORT UŻYTKOWANIA

Waga zaledwie 15,4kg sprawia, że glebogryzarka jest niezwykle łatwa w manewrowaniu i transporcie. Możesz bez wysiłku przenosić ją między różnymi obszarami ogrodu czy działki, co znacząco zwiększa wygodę pracy.

Lekka konstrukcja – zmniejsza zmęczenie podczas długotrwałej pracy, pozwala na precyzyjne prowadzenie urządzenia nawet w trudnych warunkach.

Intuicyjna obsługa – prosty system rozruchu linkowego umożliwia szybkie uruchomienie silnika bez skomplikowanych procedur.

Kompaktowe wymiary – ułatwiają przechowywanie w garażu, szopie czy piwnicy, zajmując minimum miejsca.

Niski poziom hałasu 93dB(A) – praca jest mniej uciążliwa dla użytkownika i sąsiadów, co pozwala na dłuższe sesje bez dyskomfortu.

Ekonomiczny zbiornik 1,2l – wystarczająca pojemność na dłuższą pracę, jednocześnie nie obciąża konstrukcji nadmierną wagą paliwa.

Dzięki przemyślanej ergonomii, nawet osoby bez doświadczenia w obsłudze sprzętu



ogrodniczego szybko opanują technikę pracy z glebogryzarką.

PRECYZYJNE SPULCHNIANIE GLEBY

Cztery ostre noże o średnicy 22,5cm zapewniają dokładne i równomierne spulchnienie gleby na głębokość od 5 do 10cm. Możliwość regulacji głębokości roboczej pozwala dostosować pracę urządzenia do specyficznych wymagań różnych upraw.

Skuteczne napowietrzanie - noże dokładnie rozdrabniają glebę, poprawiając jej strukturę i umożliwiając lepszy dostęp tlenu do korzeni roślin.

Mieszanie z nawozami - efektywnie łączy ziemię z kompostem, torfem czy nawozami mineralnymi, zapewniając równomierne rozprowadzenie składników odżywczych.

Usuwanie chwastów - mechaniczne rozdrabnianie korzeni chwastów ogranicza ich ponowny wzrost i poprawia czystość gleby.

Przygotowanie pod siew - dokładnie spulchniona gleba tworzy idealne warunki do kiełkowania nasion i rozwoju młodych roślin.

Regulowana głębokość - możliwość dostosowania od 5 do 10cm pozwala na pracę przy różnych rodzajach upraw, od płytkich rabat po głębsze grządki warzywne.

Szerokość robocza 30cm stanowi optymalny kompromis między wydajnością a precyzją, umożliwiając szybką pracę na większych powierzchniach przy zachowaniu możliwości manewrowania w wąskich przestrzeniach.

EKONOMICZNA EKSPLOATACJA

Glebogryzarka John Gardener została zaprojektowana z myślą o niskich kosztach użytkowania. Dwusuwowy silnik charakteryzuje się prostą konstrukcją, co przekłada się na łatwą konserwację i niewielkie wydatki na części zamienne.

Niskie zużycie paliwa - efektywny silnik 52cm³ zapewnia długą pracę przy minimalnym spalaniu benzyny bezołowiowej.

Zbiornik 1,2l - wystarczająca pojemność na przygotowanie średniej wielkości działki bez konieczności tankowania w trakcie pracy.

Prosta konserwacja - minimalna ilość ruchomych części ogranicza potrzebę serwisowania i obniża koszty utrzymania.

Dostępne części zamienne - standardowe komponenty silnika 1E44F-5 są łatwo dostępne na rynku w przystępnych cenach.



Długa żywotność noży - wysokiej jakości stal zapewnia długotrwałą ostrość, eliminując częste wymiany.

Benzyna bezołowiowa - powszechnie dostępne i ekonomiczne paliwo, zgodne z normami EURO 5.

Dzięki przemysłanej konstrukcji i wysokiej jakości komponentom, glebogryzarka stanowi inwestycję, która szybko się zwraca poprzez oszczędność czasu i wysiłku przy pracach ogrodowych.

WSZECHSTRONNE ZASTOSOWANIA

Glebogryzarka John Gardener to narzędzie uniwersalne, które sprawdzi się w wielu pracach ogrodniczych i rolniczych. Dzięki optymalnej szerokości roboczej 30cm i mocy 5,2KM, urządzenie radzi sobie zarówno z małymi przydomowymi ogródkami, jak i większymi działkami rekreacyjnymi.

- ▶ Przygotowanie grządek warzywnych - dokładne spulchnienie gleby tworzy idealne warunki do uprawy warzyw korzeniowych, sałat, ziół i innych roślin.
- ▶ Zakładanie rabat kwiatowych - napowietrzenie i wzbogacenie gleby kompostem zapewnia bujny wzrost roślin ozdobnych.
- ▶ Przygotowanie podłoża pod trawnik - równomierne spulchnienie i wyrównanie terenu ułatwia siew trawy i zapewnia jej prawidłowy rozwój.
- ▶ Mieszanie nawozów organicznych - efektywne łączenie kompostu, obornika czy torfu z glebą poprawia jej żyzność.
- ▶ Pielęgnacja istniejących upraw - napowietrzanie gleby między rzędami roślin wspomaga ich wzrost i ogranicza rozwój chwastów.
- ▶ Rekultywacja zaniedbanych terenów - przygotowanie nieuprawianej od lat ziemi pod nowe nasadzenia.
- ▶ Praca w szklarniach i tunelach - kompaktowe wymiary pozwalają na użycie w ograniczonych przestrzeniach.

PRZEWAGA NAD KONKURENCJĄ

Glebogryzarka John Gardener wyróżnia się na tle innych urządzeń w swojej klasie dzięki przemysłanemu połączeniu mocy, funkcjonalności i ergonomii. To narzędzie stworzone z myślą o użytkownikach ceniących efektywność i wygodę pracy.



Większa moc 5,2KM – przewyższa konkurencyjne modele o mocy 3-4KM, co przekłada się na skuteczniejszą pracę w trudnych warunkach glebowych.

Optymalna szerokość 30cm – idealna dla średnich powierzchni, większa niż w modelach 20-25cm, ale wciąż zapewniająca doskonałą manewrowość.

Lżejsza od większych modeli – waga 15,4kg to znacznie mniej niż w profesjonalnych glebogryzarkach 40-50cm, które ważą 25-35kg.

Noże o dużej średnicy 22,5cm – zapewniają głębsze i skuteczniejsze spulchnianie niż standardowe noże 18-20cm.

Cichy silnik 93dB(A) – mniej uciążliwy niż konkurencyjne modele emitujące 95-100dB.

Ekonomiczny zbiornik 1,2l – wystarczający na długą pracę, nie obciąża konstrukcji jak większe zbiorniki 2-3l.

Zgodność z EURO 5 – spełnia najnowsze normy emisji spalin, co jest rzadkością w tej klasie urządzeń.

Regulacja głębokości – funkcja niedostępna w wielu tańszych modelach konkurencji.

⚙️ PARAMETRY TECHNICZNE

Marka: Geko Model silnika: 1E44F-5 Typ silnika: 2-suwowy, górnozaworowy, 1-cylinder

Pojemność silnika: 52 cm³ Moc nominalna: 2,6 kW przy 6500 obr./min Moc silnika

spalinowego: 5,2 KM Przełożenie: 8:1 Gaźnik: membranowy Zapłon: tranzystorowy

Układ rozruchowy: rozrusznik linkowy Odległość między elektrodami świecy: 0,6 - 0,7

mm Paliwo: benzyna bezołowiowa Pojemność zbiornika paliwa: 1,2 l Zasilanie:

spalinowe Szerokość robocza: 30 cm Średnica noża: 22,5 cm Głębokość robocza: 5-10

cm Głębokość robocza max: 100 mm Regulacja głębokości roboczej: z regulacją Liczba

noży: 4 Liczba biegów do przodu: 1 Bieg wsteczny: brak Waga: 15,4 kg Maksymalny

poziom hałasu: 93 dB(A) Producent silnika: Geko Europejski standard emisji spalin:

EURO 5 GALERIA:

Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
----------	---------

Kod producenta	G84008
----------------	--------



Marka Geko

Zasilanie spalinowe

Szerokość robocza 30

Moc silnika spalinowego 5.2

Moc silnika 2600

Głębokość robocza max 100

Regulacja głębokości roboczej z regulacją

Producent silnika Geko

Europejski standard emisji \leq EURO 5

Waga produktu z opakowaniem 15.4

EAN (GTIN) 5901477186615

Stan Nowy