

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kosiarka-spalinowa-41-cm-z-napedem-p-57964.html>

KOSIARKA SPALINOWA 41 CM Z NAPĘDEM

Cena brutto	719,44 zł
Cena netto	584,91 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-85521
Kod producenta	YT-85521
Kod EAN	5906083108693
Producent	YATO

Opis produktu

Kosiarka spalinowa YATO YT-85521 z napędem 41 cm

Kosiarka spalinowa z napędem na koła przeznaczona do koszenia trawników o zróżnicowanym ukształtowaniu terenu. Model wyposażony w silnik LONCIN o pojemności 123 cm³ i szerokości roboczej 41 cm, zapewniający efektywną pracę na powierzchniach o umiarkowanej wielkości.

Szerokość koszenia 41 cm

Moc silnika 2,1 kW

Pojemność kosza 40 litrów

Regulacja wysokości 25-75 mm (7 poziomów)

Charakterystyka kosiarki spalinowej z napędem

Silnik LONCIN LC1P65FE-3 o pojemności 123 cm³

Jednostka napędowa o mocy 2,1 kW zapewnia stabilną pracę przy koszeniu gęstej i wilgotnej trawy. Pojemność skokowa 123 cm³ przekłada się na wystarczający moment obrotowy do pracy na nierównościach terenu bez ryzyka zatrzymania silnika pod obciążeniem.

Napęd na koła tylne

Mechanizm napędowy przenosi moc na tylną oś, redukując wysiłek operatora przy prowadzeniu kosiarki na wzniesieniach i pochyłościach. Rozwiązanie szczególnie funkcjonalne na terenach o nachyleniu oraz przy koszeniu wzdłuż krawędzi i rabat.

7-stopniowa regulacja wysokości koszenia

Zakres regulacji od 25 do 75 mm umożliwia dostosowanie wysokości cięcia do rodzaju trawy i sezonu. Niższe ustawienia stosuje się wiosną dla intensywnej regeneracji trawnika, wyższe latem dla ochrony przed wysuszeniem.

Metalowa obudowa pokładu

Konstrukcja z blachy stalowej zwiększa odporność na uszkodzenia mechaniczne podczas kontaktu z kamieniami czy gałęziami. Sztywność obudowy wpływa na precyzję cięcia i żywotność zespołu tnącego.

Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Model	YT-85521
Model silnika	LONCIN LC1P65FE-3
Pojemność silnika	123 cm ³
Moc silnika	2,1 kW
Szerokość robocza	41 cm
Wysokość koszenia	25-75 mm (7 poziomów)
Pojemność kosza na trawę	40 litrów
Napęd	Mechaniczny na koła tylne
Materiał obudowy	Metal
Waga	21,1 kg

Zastosowanie kosiarki spalinowej 41 cm

- Koszenie trawników o powierzchni do 800 m² na nierównym terenie
- Pielęgnacja terenów przydomowych z naturalnym ukształtowaniem
- Prace na zboczach o umiarkowanym nachyleniu
- Koszenie wzdłuż ścieżek, ogrodzeń i rabat kwiatowych
- Utrzymanie trawników rekreacyjnych w obiektach małej architektury
- Koszenie trawy wokół nasadzeń drzew i krzewów ozdobnych
- Prace na działkach ROD i terenach wypoczynkowych

Dobór szerokości roboczej do powierzchni trawnika

Szerokość koszenia 41 cm stanowi kompromis między manewrowością a wydajnością. Model sprawdza się na działkach o powierzchni 400-800 m², gdzie szersze kosiarki mają ograniczoną możliwość manewrowania między nasadzeniami, a węższe wymagają zbyt wielu przejść. Dla terenów powyżej 1000 m² efektywniejsze są modele o szerokości 46-51 cm.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym uruchomieniem należy sprawdzić poziom oleju silnikowego i napełnić zbiornik paliwem bezołowiowym o liczbie oktanowej min. 92. Zalecana mieszanka to benzyna bez dodatku oleju dwusuwowego.

Regulację wysokości koszenia przeprowadza się poprzez zmianę położenia osi kół względem pokładu. Przed każdą zmianą ustawienia należy wyłączyć silnik i odłączyć przewód świecy zapłonowej.

Kosz na trawę o pojemności 40 litrów wymaga opróżniania co 150-200 m² skoszonej powierzchni, w zależności od gęstości trawy. Przepełnienie kosza obniża jakość cięcia i zwiększa obciążenie silnika.

Konserwacja sezonowa

Po zakończeniu sezonu koszenia należy opróżnić zbiornik paliwa lub dodać stabilizator benzyny, wymienić olej silnikowy oraz oczyścić pokład z resztek trawy. Nóż tnący wymaga ostrzenia co 25 godzin pracy lub na początku każdego sezonu. Kontrola świecy zapłonowej i filtra powietrza powinna odbywać się co 50 godzin eksploatacji.

Produkty powiązane

Do kompleksowej obsługi kosiarki spalinowej zaleca się posiadanie: oleju silnikowego 4-suwowego SAE 30 lub 10W-30, świecy zapłonowej zamiennej, filtra powietrza, ostrzałki do noży oraz kanistra na paliwo z dozownikiem. Dla bezpieczeństwa pracy przydatne są okulary ochronne i rękawice robocze.

...