

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/glebogryzarka-spalinowa-48cm-yt-85592-yato-p-50143.html>

glebogryzarka spalinowa 48cm YT-85592 YATO

Cena brutto	1 861,24 zł
Cena netto	1 513,20 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-85592
Kod producenta	YT-85592
Kod EAN	5906083108808
Producent	YATO

Opis produktu

Glebogryzarka spalinowa YATO YT-85592 z silnikiem LONCIN 196 cm³

Spalinowa glebogryzarka z czterosuwowym silnikiem górnozaworowym LONCIN G200F o mocy 4,1 kW, przeznaczona do mechanicznego spulchniania i kultywacji gleby na działkach przydomowych i w ogrodach warzywnych. Szerokość robocza 480 mm przy maksymalnej głębokości uprawy 260 mm.

Silnik LONCIN 196 cm³

Moc 4,1 kW (5,58 KM)

Szerokość robocza 480 mm

Głębokość uprawy do 260 mm

Charakterystyka glebogryzarki spalinowej YATO YT-85592

Silnik LONCIN G200F 196 cm³

Czterosuwowy górnozaworowy silnik jednocylindrowy z chłodzeniem powietrznym osiąga maksymalne obroty 3600 obr/min. Pojemność skokowa 196 cm³ zapewnia moment obrotowy wystarczający do uprawy glebę zwięzłych i glin. Rozruch ręczny z linką. Zbiornik paliwa o pojemności 3 litry pozwala na ciągłą pracę bez częstych przerw na tankowanie.

Napęd na koła z biegiem wstecznym

Dwa koła pompowane z napędem mechanicznym eliminują szarpanie podczas pracy i ułatwiają prowadzenie maszyny w linii prostej. Bieg wsteczny umożliwia wydobycie glebogryzarki w przypadku zakleszczenia noży w gruncie lub korzeniach. Przekładnia napędowa wymaga oleju SAE 80W-90 o pojemności 0,5 litra.

Regulacja głębokości uprawy

Mechaniczny regulator głębokości pozwala na ustawienie poziomu penetracji gleby od płytkiego spulchniania do maksymalnej głębokości 260 mm. Przydatne przy przygotowaniu gruntu pod warzywa korzeniowe lub przy płytkim mieszaniu nawozów organicznych z wierzchnią warstwą gleby.

Stalowa obududa i masa 72 kg

Metalowa konstrukcja obudowy zwiększa trwałość mechaniczną i stabilność podczas pracy. Masa 72 kg zapewnia dociążenie niezbędne do skutecznego zagłębiania noży w gruncie, szczególnie w glebach zwięzłych. Urządzenie wymaga miejsca do przechowywania i dostępu dla dwóch osób przy załadunku.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-85592
Marka	YATO
Typ silnika	LONCIN G200F, górnozaworowy, 4-suwowy
Pojemność silnika	196 cm ³
Liczba cylindrów	1
Moc maksymalna	4,1 kW (5,58 KM)
Obroty maksymalne	3600 min ⁻¹
Chłodzenie	powietrzne
Rodzaj rozruchu	ręczny
Typ świecy zapłonowej	F7RTC
Szerokość robocza	480 mm
Maksymalna głębokość uprawy	260 mm
Rodzaj paliwa	benzyna bezołowiowa E10
Pojemność zbiornika paliwa	3 litry
Rodzaj oleju silnikowego	SAE 15W-40
Pojemność zbiornika oleju silnikowego	0,8 litra
Rodzaj oleju przekładni	SAE 80W-90
Pojemność oleju przekładni	0,5 litra
Materiał obudowy	metal
Koła	tak, pompowane z napędem

Masa	72 kg
Ciśnienie akustyczne	80,2 ± 3,0 dB(A)
Moc akustyczna	95,2 ± 3,0 dB(A)
Drgania	8,95 ± 1,5 m/s ²

Zastosowanie glebogryzarki spalinowej

- Spulchnianie i przekopywanie gleby na działkach warzywnych o powierzchni do kilkuset metrów kwadratowych
- Przygotowanie gruntu pod wysiew traw lub zakładanie trawników na nowych powierzchniach
- Mieszanie nawozów organicznych, kompostu lub torfu z wierzchnią warstwą gleby
- Kultywacja międzyrzędzi w uprawach warzywnych i zwalczanie chwastów mechanicznie
- Rozbijanie zbrylonych i zagęszczonych gleb gliniastych po zimie
- Przygotowanie podłoża pod nasadzenia bylin, krzewów ozdobnych i drzew owocowych
- Renowacja starych trawników poprzez spulchnienie i napowietrzenie gleby
- Prace porządkowe w ogrodach przydomowych i na działkach rekreacyjnych

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pierwszego uruchomienia

Przed pierwszym użyciem należy napełnić zbiornik silnika olejem SAE 15W-40 (0,8 litra) oraz zatankować benzynę bezołowiową E10 (do 3 litrów). Sprawdzić poziom oleju w przekładni napędowej SAE 80W-90 (0,5 litra). Urządzenie jest gotowe do pracy dopiero po uzupełnieniu wszystkich płynów eksploatacyjnych.

Regularna wymiana oleju

Olej silnikowy należy wymieniać zgodnie z zaleceniami producenta silnika LONCIN – zazwyczaj po pierwszych 5 godzinach pracy, a następnie co 25-50 godzin w zależności od intensywności użytkowania. Regularna wymiana oleju zapobiega przedwczesnemu zużyciu elementów silnika i przedłuża żywotność urządzenia.

Ochrona słuchu i drgania

Moc akustyczna 95,2 dB(A) wymaga stosowania ochronników słuchu podczas pracy. Poziom drgań 8,95 m/s² powoduje, że długotrwała praca bez przerw może prowadzić do dyskomfortu w dłoniach i przedramionach. Zaleca się robienie przerw co 30-40 minut ciągłej pracy.

Świeca zapłonowa F7RTC

Świeca zapłonowa typu F7RTC jest standardowym elementem eksploatacyjnym w silnikach jednopłaszczyznowych. Należy ją sprawdzać co sezon i wymieniać przy oznakach zużycia elektrod lub osadów. Zapasową świecę warto mieć w zestawie narzędzi

serwisowych.

Produkty powiązane

Do pracy z glebogryzarką przydatne mogą być: olej silnikowy SAE 15W-40 w opakowaniach 1-litrowych, olej przekładniowy SAE 80W-90, świece zapłonowe F7RTC, filtry powietrza do silników LONCIN, rękawice robocze antydrganiowe oraz ochronniki słuchu