

Dane aktualne na dzień: 19-06-2026 01:00

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/plug-odkladnicowy-do-ciagnika-p-60030.html>



PŁUG ODKŁADNICOWY DO CIĄGNIKA

Cena brutto	656,21 zł
Cena netto	533,50 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-85867
Kod producenta	YT-85867
Kod EAN	5906083115899
Producent	YATO

Opis produktu

Pług odkładnicowy YATO YT-85867 do ciągnika jednoosiowego

Pług odkładnicowy przeznaczony do współpracy z ciągnikami jednoosiowymi YATO. Narzędzie służy do odwracania i spulchniania warstw gleby w ramach przygotowania pola pod uprawy rolnicze i ogrodnicze.

Materiał konstrukcji Stal węglowa

Masa 22 kg

Kompatybilność YT-85850, YT-85851

Model YT-85867

Charakterystyka pługa odkładnicowego

Konstrukcja ze stali węglowej

Korpus pługa wykonany ze stali węglowej zapewnia odporność na ścieranie w kontakcie z glebą oraz wytrzymałość mechaniczną podczas pracy z kamieniami i korzeniami. Stal węglowa charakteryzuje się wyższą twardością niż stal zwykła, co przekłada się na dłuższą żywotność ostrza odkładnicy.

Masa 22 kg

Masa pługa zapewnia stabilność podczas orki i odpowiedni nacisk na glebę, jednocześnie pozostając na poziomie umożliwiającym transport i montaż bez użycia dodatkowego sprzętu. Ciężar pługa wpływa na głębokość penetracji gleby i jakość odwracania bruzd.

Mechanizm odkładnicy

Odkładnica odwraca przekopane warstwy gleby o 180 stopni, przenosząc wierzchnią warstwę z pozostałościami roślinnymi na dół, a spodnią warstwę na powierzchnię. Proces ten poprawia napowietrzenie gleby i ułatwia rozkład materii organicznej.

Kompatybilność z ciągnikami YATO

Pług zaprojektowano do współpracy z ciągnikami jednoosiowymi YATO YT-85850 i YT-85851. System mocowania odpowiada standardowemu złączu tych modeli, co eliminuje konieczność stosowania dodatkowych adapterów.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-85867
Typ narzędzia	Pług odkładnicowy
Materiał konstrukcji	Stal węglowa
Masa	22 kg
Kompatybilność	Ciągniki jednoosiowe YATO YT-85850, YT-85851
Zastosowanie	Orka pól uprawnych, ogrodów, działek
Przeznaczenie	Gospodarstwa rolne, ogrody przydomowe, działki rekreacyjne

Zastosowanie pługa odkładnicowego

- Orka pól pod uprawy zbóż, kukurydzy, rzepaku i innych roślin rolniczych
- Przygotowanie gleby w ogrodach warzywnych pod siew i sadzenie
- Spulchnianie gleby na działkach rekreacyjnych przed założeniem trawnika
- Odwracanie warstw gleby w celu przyorania resztek poźniwnych i nawozów organicznych
- Przygotowanie podłoża pod uprawy kwiatów i roślin ozdobnych
- Rekultywacja zaniedbanych terenów uprawnych
- Wstępne przygotowanie gruntu pod sadzenie drzew i krzewów
- Poprawa struktury gleby związanej poprzez jej napowietrzenie

Użytkowanie i konserwacja

Montaż do ciągnika

Przed przystąpieniem do pracy należy sprawdzić zgodność modelu ciągnika z wymaganiami producenta pługa. Montaż odbywa się poprzez połączenie pługa z układem zaczepowym ciągnika zgodnie z instrukcją obsługi. Po zamontowaniu należy sprawdzić stabilność połączenia i wyregulować kąt nachylenia odkładnicy.

Przygotowanie do pracy

Przed rozpoczęciem orki zaleca się usunięcie z pola dużych kamieni i pozostałości roślinnych mogących zablokować mechanizm. Ostrze odkładnicy powinno być czyste i pozbawione rdzy. Głębokość orki reguluje się poprzez zmianę położenia pługa względem ciągnika lub za pomocą kółka podporowego, jeśli jest dostępne.

Konserwacja po użyciu

Po zakończeniu pracy należy usunąć resztki gleby z odkładnicy i korpusu pługa. Zaleca się zabezpieczenie stalowych elementów przed korozją poprzez nałożenie cienkiej warstwy oleju lub preparatu antykorozyjnego. Pług powinien być przechowywany w suchym pomieszczeniu, zabezpieczony przed wilgocią atmosferyczną.

Produkty powiązane

Do kompleksowej pracy z glebą warto rozważyć uzupełnienie wyposażenia o brony talerzowe do wyrównywania powierzchni po orce, kultywatory do dalszego spulchniania gleby oraz agregaty uprawowe. W przypadku pracy na większych powierzchniach przydatne mogą być dodatkowe odkładnice lub pługi wieloskibowe.