

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sekator-gasienicowy-z-pila-teleskopowy-do-galezi-2m-p-60357.html>

SEKATOR GAŚIENICOWY Z PIŁĄ TELESKOPOWY DO GAŁĘZI 2M

Cena brutto	98,38 zł
Cena netto	79,98 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-88771
Kod producenta	YT-88771
Kod EAN	5906083118746
Producent	YATO

Opis produktu

Sekator gąsienicowy z piłą teleskopowy YATO YT-88771

Sekator teleskopowy z mechanizmem gąsienicowym i zintegrowaną piłą do prac ogrodniczych na wysokości do 3,5 metra. Narzędzie łączy funkcje sekatora do gałęzi o średnicy do 35 mm z piłą o długości 36 cm, eliminując potrzebę używania drabiny.

Maksymalna średnica cięcia 35 mm

Zasięg pracy do 350 cm

Długość piły 36 cm

Waga 1397 g

Charakterystyka techniczna sekatora teleskopowego

Mechanizm gąsienicowy

System gąsienicowy rozkłada siłę nacisku równomiernie na całej długości ostrza, co zmniejsza wymagany wysiłek użytkownika o około 30% w porównaniu do standardowych sekatorów. Mechanizm zapewnia płynne przesuwanie się ostrza nawet przy cięciu twardego drewna.

Trzonek teleskopowy aluminiowy

Konstrukcja ze stopu aluminium zapewnia sztywność przy wadze 1397 g. Dwa ustawienia długości (166 cm i 200 cm) pozwalają dostosować zasięg do wysokości przycinanych gałęzi. Przy wzroście operatora 170-180 cm efektywny zasięg wynosi do 3,5 metra.

Ostrze sekatora ze stalą 65 Mn

Stal 65 Mn (stal sprężynowa) charakteryzuje się twardością 42-48 HRC, co zapewnia odporność na odkształcenia przy wielokrotnym użytkowaniu. Powłoka PTFE na górnej części ostrza redukuje tarcie o 40%, ułatwiając cięcie świeżego drewna i zmniejszając налипаніе żywicy.

Piła z uzębieniem krzyżowym

Piła wykonana ze stali SK5 z zębami hartowanymi indukcyjnie do twardości 63-67 HRC. Uzębienie krzyżowe umożliwia cięcie w obu kierunkach ruchu, co skraca czas pracy o około 50% względem pił jednokierunkowych. Długość 36 cm pozwala na przycięcie gałęzi grubszych niż maksymalna średnica sekatora.

Specyfikacja techniczna

Model	YATO YT-88771
Typ narzędzia	Sekator gąsienicowy z piłą teleskopową
Materiał ostrza sekatora	Stal 65 Mn z powłoką PTFE
Maksymalna średnica cięcia sekatorem	35 mm
Materiał piły	Stal SK5
Długość piły	36 cm
Twardość zębów piły	63-67 HRC (hartowanie indukcyjne)
Typ uzębienia piły	Krzyżowe profilowane
Materiał trzonu	Stop aluminium
Długość trzonu	166 cm / 200 cm (2 pozycje)
Maksymalny zasięg pracy	350 cm
Waga	1397 g
Kod producenta	YT-88771

Zastosowanie sekatora teleskopowego

- Przycinanie koron drzew owocowych na wysokości 2-3,5 metra bez użycia drabiny
- Usuwanie suchych i chorych gałęzi z drzew ozdobnych
- Formowanie żywopłotów wysokich powyżej 2 metrów
- Cięcie gałęzi nad altanami, dachami i innymi konstrukcjami
- Prace pielęgnacyjne w sadach przy drzewach na podkładkach silnie rosnących

-
- Usuwanie gałęzi nadciągami komunikacyjnymi i liniami energetycznymi (prace niewymagające uprawnień)
 - Przycinanie gałęzi rosnących nad wodą w trudno dostępnych miejscach
 - Sezonowe cięcie gałęzi w parkach i ogrodach publicznych

Użytkowanie i konserwacja

Jak sprawdzić, czy gałąź nadaje się do cięcia sekatorem

Maksymalna średnica cięcia 35 mm odnosi się do świeżego, żywego drewna. Suche gałęzie o tej samej średnicy wymagają większej siły. Przed cięciem należy sprawdzić, czy gałąź mieści się w pełnym otwarciu szczęk sekatora. Przy gałęziach grubszych niż 30 mm zaleca się użycie piły.

Regulacja długości trzonu

Trzonek teleskopowy posiada dwa ustawienia: 166 cm do pracy w gęstych koronach, gdzie potrzebna jest większa manewrowość, oraz 200 cm do maksymalnego zasięgu. Zmiana długości odbywa się poprzez mechanizm blokujący, który należy zabezpieczyć przed każdym użyciem.

Konserwacja ostrza i piły

Po każdym użyciu należy oczyścić ostrze i piłę z żywicy oraz resztek drewna. Powłokę PTFE można przemyć wodą z mydłem. Piłę zaleca się okresowo naoliwić olejem maszynowym. Ostrze sekatora można naostrzyć pilnikiem diamentowym, zachowując oryginalny kąt ostrzenia około 20-25 stopni.

Bezpieczeństwo pracy

Podczas pracy z sekatorem teleskopowym należy zachować bezpieczną odległość od linii energetycznych (minimum 3 metry). Obowiązkowo stosować okulary ochronne, rękawice robocze i kask, gdy istnieje ryzyko spadających gałęzi. Nie używać narzędzia w warunkach silnego wiatru powyżej 40 km/h.

Produkty powiązane

Do sekatora dostępna jest zapasowa piła YT-88772, która umożliwia wymianę zużytego elementu bez konieczności zakupu całego zestawu. Zapasowa piła posiada identyczne parametry techniczne co piła dołączona do kompletu.

