

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pila-ogrodnicza-z-trzonkiem-teleskopowym-5m-pro-p-60426.html>

PIŁA OGRODNICZA Z TRZONKIEM TELESKOPOWYM 5M PRO

Cena brutto	128,60 zł
Cena netto	104,55 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-88781
Kod producenta	YT-88781
Kod EAN	5906083118807
Producent	YATO

Opis produktu

Piła ogrodnicza teleskopowa YATO YT-88781 – zasięg 7 metrów

Profesjonalne narzędzie do przycinania gałęzi na wysokości do 7 metrów bez użycia drabiny. Wyposażone w ostrze ze stali SK5 z hartowanymi zębami oraz teleskopowy trzonek aluminiowy z 7 ustawieniami długości.

Maksymalny zasięg pracy 7 m

Długość ostrza 35 cm

Materiał ostrza Stal SK5

Waga 1800 g

Charakterystyka techniczna piły teleskopowej

Ostrze ze stali SK5 z hartowaniem indukcyjnym

Japońska stal SK5 charakteryzuje się zawartością węgla 0,8-0,9%, co zapewnia twardość 63-67 HRC po hartowaniu. Zęby hartowane indukcyjnie zachowują ostrość przez dłuższy czas i są odporne na ścieranie podczas cięcia twardego drewna. Powłoka ochronna zabezpiecza ostrze przed korozją podczas pracy w wilgotnych warunkach.

Teleskopowy trzonek aluminiowy 180-500 cm

Konstrukcja ze stopu aluminium zapewnia sztywność przy wadze 1800 g całego zestawu. Siedem ustawień długości pozwala na precyzyjne dopasowanie zasięgu do wysokości cięcia. Maksymalny zasięg 7 metrów uwzględnia długość trzonka (5 m), ostrza (35 cm) oraz wzrost operatora z uniesionym ramieniem.

Uzębienie krzyżowe do cięcia dwukierunkowego

Profilowany kształt ostrza z uzębieniem krzyżowym umożliwia skuteczne cięcie zarówno podczas ruchu do siebie, jak i od siebie. Geometria zębów redukuje siłę potrzebną do przecięcia gałęzi i minimalizuje powstawanie nierównych ran na drewnie, co sprzyja szybszemu gojeniu się drzewa.

System mocowania z aluminiową rękojęcią

Rękojęć wykonana z aluminium pełni jednocześnie funkcję złącza stabilizującego połączenie ostrza z trzonkiem teleskopowym. Konstrukcja eliminuje luz i zapewnia bezpieczną pracę podczas cięcia gałęzi o średnicy do 15 cm, co jest typowym zakresem dla piły o długości ostrza 35 cm.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-88781
Maksymalny zasięg pracy	7 m
Długość całkowita narzędzia	180 - 500 cm
Długość ostrza	35 cm
Materiał ostrza	Stal SK5
Twardość zębów po hartowaniu	63-67 HRC
Typ hartowania	Indukcyjne
Rodzaj uzębienia	Krzyżowe, dwukierunkowe
Materiał trzonka	Stop aluminium
Liczba ustawień długości	7
Materiał rękojęści/złącza	Aluminium
Waga całkowita	1800 g
Kompatybilne ostrze zamienne	YT-87750

Zastosowanie w pielęgnacji drzew i krzewów

- Przycinanie gałęzi drzew owocowych na wysokości 4-7 metrów podczas formowania korony
- Usuwanie suchych, chorych lub uszkodzonych gałęzi z drzew liściastych i iglastych
- Pielęgnacja drzew ozdobnych w ogrodach przydomowych i na terenach zieleni miejskiej
- Przerzedzanie koron starszych drzew w celu poprawy nasłonecznienia

-
- Usuwanie gałęzi rosnących nad budynkami, liniami energetycznymi lub drogami
 - Prace porządkowe po wichurach – usuwanie złamanych konarów
 - Cięcie gałęzi rosnących nad stawami, rowami lub innymi trudno dostępnymi miejscami
 - Profesjonalne usługi arborystyczne przy niskich koronach drzew

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić stan ostrza oraz pewność mocowania wszystkich elementów. Podczas pracy z piłą teleskopową zaleca się stosowanie rękawic ochronnych, okularów oraz kasku, szczególnie przy usuwaniu gałęzi o większej średnicy. Ostrze powinno być ustawione pod kątem 45-60 stopni względem gałęzi dla optymalnej efektywności cięcia.

Konserwacja ostrza i trzonka

Po zakończeniu pracy należy oczyścić ostrze z żywicy i resztek drewna przy użyciu szczotki lub szmatki z rozpuszczalnikiem. Zęby piły można okresowo naostrzyć pilnikiem trójkątnym o odpowiednim kącie. Trzonek teleskopowy wymaga sprawdzania mechanizmu blokującego i smarowania punktów przesuwnych smarem silikonowym. Przechowywanie w suchym miejscu zapobiega korozji elementów metalowych.

Bezpieczeństwo podczas pracy na wysokości

Maksymalny zasięg 7 metrów eliminuje konieczność używania drabin przy większości prac ogrodniczych. Podczas cięcia należy zachować stabilną pozycję i upewnić się, że strefa spadania gałęzi jest wolna od osób i przedmiotów. Przy gałęziach o średnicy powyżej 10 cm zaleca się wykonanie podcięcia od spodu, aby zapobiec rozdarciu kory podczas opadania konaru.

Część zamienna

Ostrze piły można wymienić na nowe po zużyciu. Kompatybilne ostrze zamienne dostępne jest pod symbolem YT-87750, co umożliwia długotrwałe użytkowanie narzędzia bez konieczności zakupu kompletnego zestawu.