

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sekator-do-konarow-teleskopowy-630-960-mm-yt-8838-yato-p-587.html>

Sekator do konarów, teleskopowy 630-960 mm YT-8838 YATO

Cena brutto	47,00 zł
Cena netto	38,21 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-8838
Kod producenta	YT-8838
Kod EAN	5906083988387
Producent	YATO
Długość całkowita [cm]	63-96
Jednostka	SZT
Max średnica cięcia [mm]	35
Materiał	stal

Opis produktu

Sekator teleskopowy do konarów YATO YT-8838 630-960 mm

Narzędzie do przycinania gałęzi na wysokości z regulowaną długością rękojeści. Teleskopowa konstrukcja umożliwi pracę bez drabiny przy gałęziach położonych do 2,5-3 metrów nad ziemią.

Długość robocza 630-960 mm

Maks. średnica cięcia 35 mm

Materiał ostrza Stal węglowa #1050

Powłoka ostrza PTFE

Charakterystyka sekatora teleskopowego

Teleskopowa regulacja długości

Zakres 630-960 mm pozwala dostosować narzędzie do wysokości cięcia. Krótka pozycja ułatwia pracę przy niskich krzewach, wydłużona umożliwia sięganie do gałęzi powyżej 2 metrów bez używania drabiny. Mechanizm teleskopowy zwiększa zasięg o 330 mm.

Ostrze ze stali węglowej #1050 z powłoką PTFE

Stal węglowa #1050 zawiera około 0,5% węgla, co zapewnia twardość konieczną do cięcia żywego drewna. Powłoka PTFE (teflon) zmniejsza tarcie podczas cięcia i zapobiega przyklejaniu się soków roślinnych, co ułatwia pracę przy mokrych gałęziach.

Rękojeści z materiałem TPR

Termoplastyczny gumowy materiał TPR na rękojeściach ze stali zapewnia antypoślizgowy chwyt nawet przy wilgotnych dłoniach. Konstrukcja stalowa zwiększa sztywność przy cięciu grubszych konarów, eliminując ugięcie charakterystyczne dla aluminiowych rękojeści.

Zaokrąglone ostrze

Zaokrąglony kształt ostrza ułatwia chwytanie gałęzi i pozycjonowanie sekatora przy pracy na wysokości. Konstrukcja ta zmniejsza ryzyko ześlizgnięcia się narzędzia podczas cięcia konarów pod kątem.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-8838
Marka	YATO
Długość robocza	630-960 mm (regulowana)
Materiał rękojeści	Stal z powłoką TPR
Materiał ostrza	Stal węglowa #1050
Wykończenie ostrza	Górne pokryte PTFE
Rodzaj ostrza	Zaokrąglone
Maksymalna średnica cięcia	35 mm
Funkcja teleskopowa	Tak
Blokada	Nie

Zastosowanie sekatora do konarów

- Przycinanie gałęzi owocowych na wysokości 2-3 metrów przy jabłoniach, gruszach i śliwach

-
- Usuwanie martwych i chorych konarów z drzew ozdobnych bez potrzeby wspinania się
 - Formowanie korony młodych drzew poprzez cięcie pędów do 35 mm średnicy
 - Pielęgnacja wysokich żywopłotów i krzewów ozdobnych
 - Przycinanie gałęzi przy ogrodzeniach i w trudno dostępnych miejscach ogrodu
 - Usuwanie odrostów korzeniowych i wilczych pędów z górnych partii drzew
 - Konserwacja zieleni miejskiej przy niskich drzewach przyulicznych
 - Cięcie gałęzi nad altanami, garażami i innymi zabudowaniami ogrodowymi

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem sprawdzić ostrość ostrza i działanie mechanizmu teleskopowego. Wyregulować długość rękojeści odpowiednio do wysokości cięcia. Przy pracy powyżej głowy zaleca się skrócenie rękojeści dla lepszej kontroli narzędzia.

Technika cięcia

Pozycjonować ostrze prostopadle do gałęzi, około 5-10 mm od pnia lub rozgałęzienia. Przy gałęziach grubszych niż 25 mm wykonać cięcie w dwóch fazach: najpierw nacięcie od spodu, następnie cięcie od góry. Przy pracy na wysokości trzymać sekator obiema rękami.

Konserwacja po użyciu

Po zakończeniu pracy oczyścić ostrze z soków roślinnych za pomocą wilgotnej szmatki. Powłoka PTFE nie wymaga smarowania, ale warto okresowo sprawdzać jej stan. Mechanizm teleskopowy należy chronić przed kurzem i wilgocią. Przechowywać w pozycji skróconej w suchym miejscu.

Ograniczenia średnicy cięcia

Maksymalna średnica 35 mm dotyczy żywego drewna liściastego o przeciętnej twardości. Przy drewnie suchym lub gatunkach twardych (dąb, grab, akacja) zaleca się ograniczenie do 25-30 mm. Przekroczenie maksymalnej średnicy może spowodować uszkodzenie mechanizmu tnącego lub pocięcie rękojeści.

Produkty powiązane

Do kompleksowej pielęgnacji ogrodu warto rozważyć dodatkowe narzędzia: sekator standardowy do gałęzi do 20 mm przy pracy na wysokości ramienia, piłę do gałęzi teleskopową do konarów powyżej 35 mm średnicy, nożyce do żywopłotu

teleskopowe do formowania wysokich krzewów oraz rękawice ogrodnicze chroniące przed zadrapaniami podczas pracy z gałęziami.