

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sekator-kowadelkowy-aluminiowy-z-grzechotka-200mm-oraz-blokada-otwarciap-60340.html>



SEKATOR KOWADEŁKOWY ALUMINIOWY Z GRZECHOTKĄ 200mm ORAZ BLOKADĄ OTWARCIA

Cena brutto	27,66 zł
Cena netto	22,49 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-88123
Kod producenta	YT-88123
Kod EAN	5906083118579
Producent	YATO

Opis produktu

Sekator kowadełkowy aluminiowy z grzechotką 200mm YATO YT-88123

Sekator kowadełkowy z mechanizmem grzechotki do cięcia suchych i twardych gałęzi o średnicy do 20 mm. Aluminiowa konstrukcja z ostrzem SK5 powleczonym PTFE zapewnia trwałość i łatwość konserwacji przy wadze zaledwie 205 g.

Długość całkowita 200 mm

Średnica cięcia do 20 mm

Mechanizm Grzechotka

Waga 205 g

Charakterystyka techniczna sekatora kowadełkowego

Mechanizm grzechotki wzmacniający siłę cięcia

System grzechotki umożliwia etapowe zwiększanie siły nacisku bez konieczności pełnego zaciśnięcia rękojeści. Rozwiązanie to redukuje obciążenie nadgarstka i dłoni, szczególnie przy przecinaniu grubszych gałęzi o średnicy zbliżonej do maksymalnej (20 mm). Mechanizm przydatny przy pracy z zdrewniałymi pędami i suchymi gałęziami, gdzie wymagany jest większy nacisk.

Ostrze SK5 z powłoką PTFE

Górne ostrze wykonane z hartowanej stali SK5 charakteryzuje się odpornością na ścieranie i utrzymaniem ostrości przez dłuższy okres. Powłoka PTFE (politetrafluoroetylen) zmniejsza tarcie podczas cięcia i zapobiega przywieraniu soków roślinnych oraz żywicy. Efekt to łatwiejsze czyszczenie narzędzia i mniejsze ryzyko przenoszenia chorób między roślinami.

Aluminiowa rękojeść z elementami ABS i TPR

Korpus z lekkiego stopu aluminium zapewnia sztywność konstrukcji przy niskiej wadze 205 g. Wstawki z tworzywa ABS zwiększają wytrzymałość mechaniczną, natomiast elementy TPR (termoplastyczny elastomer) poprawiają przyczepność i komfort chwytu, także przy wilgotnych dłoniach. Konstrukcja zmniejsza zmęczenie podczas dłuższych sesji pracy.

Blokada otwarcia i ochrona przed urazami

Zintegrowany mechanizm blokady zabezpiecza ostrza w pozycji zamkniętej podczas przechowywania i transportu. Konstrukcja rękojeści uwzględnia ochronę palców przed przypadkowym znalezieniem się w strefie zamykania ostrzy. Rozwiązania te zwiększają bezpieczeństwo użytkowania, szczególnie przy pracy w trudnych warunkach terenowych.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-88123
Długość całkowita	200 mm
Maksymalna średnica cięcia	20 mm
Materiał ostrza	Stal SK5 hartowana
Wykończenie ostrza	Powłoka PTFE (górne ostrze)
Materiał rękojeści	Aluminium z elementami ABS i TPR
Typ mechanizmu	Kowadełkowy z grzechotką
Blokada bezpieczeństwa	Tak
Ochrona palców	Tak
Waga	205 g

Zastosowanie sekatora kowadełkowego

- Cięcie suchych i zdrewniałych gałęzi do średnicy 20 mm
- Przycinanie twardych pędów krzewów ozdobnych i owocowych
- Usuwanie martwych fragmentów drzew i krzewów

-
- Formowanie koron drzew owocowych i krzewów
 - Prace porządkowe w sadach i ogrodach przydomowych
 - Przygotowanie roślin do okresu zimowego
 - Cięcie grubszych łodyg roślin wieloletnich
 - Pielęgnacja żywopłotów z grubszymi pędami

Różnice między sekatorami kowadełkowymi a nożycowymi

Kiedy stosować sekator kowadełkowy

Sekatory kowadełkowe, takie jak model YT-88123, przeznaczone są do cięcia suchych, twardych i zdrewniałych gałęzi. Górne ostrze przyciska materiał do płaskiej powierzchni dolnej (kowadełka), co wymaga większej siły, ale sprawdza się przy martwym drewnie. Dla świeżych, zielonych pędów lepszym rozwiązaniem są sekatory nożycowe, które wykonują cięcie krzyżowe i pozostawiają gładszą ranę na żywej tkance roślinnej.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić działanie mechanizmu grzechotki oraz blokady bezpieczeństwa. Zaleca się regularne czyszczenie ostrzy po zakończeniu pracy, szczególnie przy cięciu roślin wydzielających żywicę lub lepkie soki. Powłokę PTFE można czyścić miękką szmatką z dodatkiem wody lub łagodnego detergentu.

Okresowe smarowanie mechanizmu grzechotki i punktu obrotu ostrza przedłuża żywotność narzędzia. Ostrze SK5 można naostrzyć za pomocą osetki lub pilnika, zachowując oryginalny kąt ostrzenia. Przechowywanie sekatora w suchym miejscu z założoną blokadą zabezpiecza przed korozją i przypadkowymi uszkodzeniami.

Bezpieczeństwo pracy

Podczas użytkowania sekatora zaleca się stosowanie rękawic ochronnych i okularów, szczególnie przy cięciu gałęzi na wysokości. Należy unikać przecinania materiałów o średnicy większej niż 20 mm, co może uszkodzić mechanizm lub ostrze. Po zakończeniu pracy sekator powinien być zawsze zabezpieczony blokadą.

Produkty uzupełniające

Do kompleksowej pielęgnacji ogrodu warto rozważyć dodatkowe narzędzia: sekatory nożycowe do cięcia świeżych pędów, piły ogrodowe do grubszych gałęzi powyżej 20 mm średnicy, nożyce do żywopłotów oraz środki do konserwacji ostrzy i mechanizmów.