

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sekator-nozycowy-regulowany-yato-yt-88190-yato-p-47135.html>

## SEKATOR NOŻYCOWY REGULOWANY Yato YT-88190 Yato

Cena brutto	<b>23,65 zł</b>
Cena netto	<b>19,23 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-88190</b>
Kod producenta	<b>YT-88190</b>
Kod EAN	<b>5906083089930</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Sekator nożycowy regulowany Yato YT-88190

Sekator nożycowy z regulowaną szerokością otwarcia ostrzy, przeznaczony do cięcia gałęzi o średnicy do 20 mm. Ostrze górne ze stali SK5 z powłoką PTFE zapewnia precyzyjne cięcie, a ergonomiczny uchwyt z włóknem szklanym gwarantuje trwałość narzędzia.

Maksymalna grubość cięcia 20 mm

Twardość ostrza górnego HRC54

Materiał ostrza Stal SK5 + PTFE

Długość 208 mm

### Charakterystyka techniczna sekatora

#### Regulowane otwarcie ostrzy

Sekator umożliwia dostosowanie szerokości otwarcia do 12 mm lub 20 mm. Funkcja ta pozwala na optymalizację siły cięcia w zależności od grubości gałęzi — mniejsze otwarcie zapewnia większą siłę nacisku przy cieńszych gałęziach, większe umożliwia cięcie grubszych pędów.

### Ostrze SK5 z powłoką PTFE

Górne ostrze wykonane ze stali węglowej SK5 o twardości HRC54 zapewnia długotrwałą ostrość. Powłoka PTFE (teflon) redukuje tarcie, zapobiega przywieraniu soków roślinnych i ułatwia czyszczenie. Twardość HRC54 oznacza odporność na stępienie nawet przy intensywnym użytkowaniu.

### Chromowane ostrze dolne

Dolne ostrze ze stali węglowej 50 o twardości HRC46 jest chromowane, co zwiększa jego odporność na korozję. Różnica twardości między ostrzami (HRC54/HRC46) zapewnia efekt samoszlifowania — twardsze ostrze górne utrzymuje ostrość dłużej.

### Wzmocniony uchwyt z włóknem szklanym

Korpus uchwyty wykonany z polipropylenowych kompozytów wzmocnionych włóknem szklanym charakteryzuje się zwiększoną odpornością na uderzenia i pęknięcia. Zewnętrzna warstwa TPR (termoplastyczny elastomer) zapewnia antypoślizgowy chwyt nawet w wilgotnych warunkach.

## Specyfikacja techniczna

Marka	Yato
Model	YT-88190
Typ sekatora	Nożycowy (bypass)
Maksymalna średnica cięcia	20 mm
Regulacja otwarcia	12 mm / 20 mm
Materiał ostrza górnego	Stal węglowa SK5 z powłoką PTFE
Twardość ostrza górnego	HRC54
Materiał ostrza dolnego	Stal węglowa 50, chromowana
Twardość ostrza dolnego	HRC46
Materiał uchwyty	PP z włóknem szklanym, TPR
Wymiary	20 mm × 68 mm × 208 mm
Blokada bezpieczeństwa	Tak

## Zastosowanie sekatora nożycowego

- Przycinanie gałęzi owocowych drzew i krzewów o średnicy do 20 mm
- Formowanie koron drzew ozdobnych i żywopłotów
- Usuwanie suchych i uszkodzonych pędów
- Cięcie młodych gałęzi przy pielęgnacji sadów
- Przycinanie róż i krzewów ozdobnych
- Prace porządkowe w ogrodzie i na działce

- 
- Przygotowanie sadzonek i szczepów
  - Cięcie świeżych i suchych gałęzi drewna miękkiego i twardego

### **Czym różni się sekator nożycowy od kowadełkowego**

Sekator nożycowy (bypass) posiada dwa ostrza, które przesuwają się obok siebie jak nożyczki. Ten typ sekatora zapewnia czyste, precyzyjne cięcie, minimalizując uszkodzenie tkanek roślinnych. Jest przeznaczony do cięcia żywych, zielonych gałęzi. Sekator kowadełkowy ma jedno ostrze, które dociska gałąź do płaskiej podstawy — sprawdza się przy suchym drewnie, ale może miażdżyć żywe tkanki.

## **Użytkowanie i konserwacja**

---

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić regulację ostrzy — powinny się mijać bez luzów, ale bez nadmiernego tarcia. Blokadę bezpieczeństwa należy zamykać po każdym użyciu, co chroni ostrza i zapobiega przypadkowemu otwarciu podczas przenoszenia.

Po zakończeniu pracy sekator należy oczyścić z resztek roślinnych i soków. Powłoka PTFE ułatwia czyszczenie — wystarczy przetrzeć ostrza wilgotną szmatką. Przy intensywnym użytkowaniu zaleca się okresowe nasmarowanie mechanizmu przegubu kroplą oleju. Ostrza można naostrzyć pilnikiem diamentowym lub osełką, zachowując oryginalny kąt ostrzenia (około 20-25 stopni).

Regulację szerokości otwarcia zmienia się poprzez przestawienie mechanizmu regulacyjnego na uchwycie. Przy cięciu grubszych gałęzi warto ustawić maksymalne otwarcie 20 mm, co zwiększa powierzchnię cięcia. Przy cieńszych pędach ustawienie 12 mm zapewnia większą siłę i precyzję cięcia.

### **Produkty uzupełniające**

Do kompleksowej pielęgnacji ogrodu warto rozważyć nożyce do żywopłotów dla większych powierzchni, piłkę ogrodową do grubszych gałęzi powyżej 20 mm oraz ostrzałkę do sekatorów do okresowej konserwacji ostrzy.

...