

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sekator-kowadełkowy-yato-yt-88182-yato-p-47136.html>

## SEKATOR KOWADEŁKOWY Yato YT-88182 Yato

Cena brutto	<b>21,78 zł</b>
Cena netto	<b>17,71 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-88182</b>
Kod producenta	<b>YT-88182</b>
Kod EAN	<b>5906083089367</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Sekator kowadełkowy Yato YT-88182

Sekator kowadełkowy przeznaczony do cięcia zdrewniałych, twardych gałęzi oraz suchych pędów roślin. Konstrukcja kowadełkowa zapewnia skuteczne cięcie martwego drewna bez ryzyka zgniecenia żywych tkanek.

Typ sekatora **Kowadełkowy**

Maksymalna średnica cięcia **20 mm**

Twardość ostrza górnego **HRC54**

Model **YT-88182**

### Charakterystyka sekatora kowadełkowego

#### Ostrze ze stali SK5 z powłoką PTFE

Ostrze górne wykonane ze stali węglowej SK5 o twardości HRC54 charakteryzuje się zwiększoną odpornością na ścieranie i dłuższym utrzymaniem ostrości. Powłoka PTFE (teflon) zmniejsza tarcie podczas cięcia, zapobiega przywieraniu soków roślinnych i chroni przed korozją. Rozwiązanie stosowane w narzędziach profesjonalnych.

### Chromowane ostrze dolne (kowadełko)

Ostrze dolne ze stali węglowej 50 o twardości HRC46 pełni funkcję podstawy tnącej. Chromowanie zwiększa odporność na korozję i ścieranie. Twardość HRC46 zapewnia odpowiednią wytrzymałość przy zachowaniu elastyczności, co chroni przed pękaniem podczas cięcia twardych materiałów.

### Ergonomiczny uchwyt wzmocniony włóknem szklanym

Korpus z tworzywa PP wzmocniony włóknem szklanym zwiększa wytrzymałość mechaniczną i odporność na uderzenia. Pokrycie TPR (termoplastyczny elastomer) zapewnia antypoślizgowy chwyt nawet w wilgotnych warunkach i redukuje zmęczenie dłoni podczas długotrwałej pracy.

### Przełącznik blokady bezpieczeństwa

Mechanizm blokujący zabezpiecza ostrza w pozycji zamkniętej podczas przechowywania i transportu. Rozwiązanie zapobiega przypadkowemu otwarciu narzędzia i minimalizuje ryzyko zranienia. Blokada umożliwia bezpieczne noszenie sekatora w kieszeni lub na pasku.

## Specyfikacja techniczna

Marka	Yato
Model	YT-88182
Typ konstrukcji	Kowadełkowy
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 uchwytu	PP + TPR, wzmocniony włóknem szklanym
Maksymalna średnica cięcia	20 mm
Wymiary	208 × 61 × 22 mm
Blokada bezpieczeństwa	Tak

## Zastosowanie sekatora kowadełkowego

- Cięcie suchych, zdrewniałych gałęzi drzew owocowych i ozdobnych
- Usuwanie martwych pędów krzewów i bylin
- Przycinanie starych, stwardniałych łodyg róż
- Cięcie twardego drewna podczas prac porządkowych w ogrodzie
- Formowanie żywopłotów z gatunków o grubszych pędach
- Usuwanie dzikich pędów i odrostów korzeniowych

- 
- Przygotowywanie sadzonek z twardej pędów
  - Cięcie gałęzi podczas prac sanitarnych w sadzie

### **Sekator kowadełkowy vs. nożycowy — kiedy wybrać konstrukcję kowadełkową**

Sekatory kowadełkowe przeznaczone są do cięcia martwego, suchego drewna. Ostrze górne dociska materiał do płaskiej podstawy (kowadełka), co skutkuje cięciem przez zginięcie. Rozwiązanie sprawdza się przy twardej, zdrewniałej gałęzi, gdzie sekator nożycowy mógłby się zakleszczać. Nie należy stosować do cięcia żywych, zielonych pędów — w takich zastosowaniach lepiej sprawdzają się sekatory nożycowe z dwoma ostrzami tnącymi.

## **Użytkowanie i konserwacja**

---

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić ostrość ostrzy i działanie mechanizmu blokady. Sekator kowadełkowy wymaga dostosowania siły nacisku do twardości materiału — zbyt silne dociskanie może prowadzić do szybszego zużycia ostrzy.

Po każdym użyciu należy oczyścić ostrza z soków roślinnych i pozostałości roślinnych. Powłoka PTFE ułatwia czyszczenie, wystarczy przetrzeć ostrza suchą szmatką. Przy większych zanieczyszczeniach można użyć wody z dodatkiem delikatnego detergentu.

Regularne smarowanie mechanizmu przegubowego przedłuża żywotność narzędzia. Zaleca się stosowanie oleju maszynowego lub smaru silikonowego. Ostrza należy okresowo naostrzyć pilnikiem diamentowym lub osełką, zachowując oryginalny kąt ostrzenia.

### **Bezpieczeństwo pracy**

Podczas użytkowania sekatora należy stosować rękawice ochronne. Po zakończeniu pracy zawsze aktywować blokadę bezpieczeństwa. Nie należy przekraczać maksymalnej średnicy cięcia 20 mm — próba przecięcia grubszych gałęzi może uszkodzić mechanizm lub spowodować utratę kontroli nad narzędziem.

### **Produkty uzupełniające**

Do kompleksowej pielęgnacji ogrodu warto rozważyć uzupełnienie zestawu narzędzi o sekator nożycowy do cięcia żywych pędów, piłkę ogrodową do grubszych gałęzi oraz nożyce do żywopłotu. Przydatne będą również środki do konserwacji narzędzi ogrodowych, takie jak olej do narzędzi i osełki do ostrzenia.

...