

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sekator-kowadełkowy-200-mm-99191-flo-p-444.html>

## Sekator kowadełkowy 200 mm 99191 FLO

Cena brutto	<b>11,38 zł</b>
Cena netto	<b>9,25 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>99191</b>
Kod producenta	<b>99191</b>
Kod EAN	<b>5906083991912</b>
Producent	<b>Flo</b>
Max średnica cięcia [mm]	<b>19</b>
Długość całkowita [cm]	<b>20</b>
Materiał	<b>stal</b>
Jednostka	<b>SZT</b>

### Opis produktu

#### Sekator kowadełkowy 200 mm FLO 99191

Sekator kowadełkowy przeznaczony do cięcia suchych i twardych gałęzi w pracach ogrodniczych. Mechanizm kowadełkowy zapewnia skuteczne rozdrabnianie martwego drewna bez ryzyka uszkodzenia ostrza.

Typ sekatora Kowadełkowy

Długość 200 mm

Max. średnica cięcia 19 mm

Materiał ostrza Stal 65 Mn z teflonem

### Charakterystyka sekatora kowadełkowego FLO

#### Ostrze ze stali 65 Mn z powłoką teflonową

Stal węglowa 65 Mn charakteryzuje się twardością zapewniającą długotrwałą ostrość krawędzi tnącej. Powłoka teflonowa redukuje

tarcie podczas cięcia i chroni ostrze przed korozją oraz osadzaniem się soków roślinnych, co ułatwia konserwację narzędzia.

### Kowadełko z ząbkowaną powierzchnią

Dolna część mechanizmu wyposażona w ząbki zapobiega wyslizgiwaniu się gałęzi podczas cięcia. Konstrukcja kowadełkowa koncentruje siłę cięcia na małej powierzchni, co pozwala efektywnie przełamywać suche i twarde drewno bez nadmiernego wysiłku.

### Ergonomiczny uchwyt

Rękojeść ukształtowana anatomicznie zapewnia stabilny chwyt i rozkłada siłę nacisku na większą powierzchnię dłoni. Konstrukcja minimalizuje zmęczenie podczas długotrwałych prac przycinania i pozwala na precyzyjną kontrolę ruchu ostrza.

### Długość robocza 200 mm

Rozmiar 200 mm stanowi kompromis między siłą dźwigni a manewrowością narzędzia. Długość ta umożliwia pracę w gęstych koronach krzewów przy jednoczesnym zachowaniu wystarczającej siły cięcia dla gałęzi o średnicy do 19 mm.

## Specyfikacja techniczna

Producent	FLO
Model	99191
Typ mechanizmu	Kowadełkowy
Długość całkowita	200 mm
Materiał ostrza	Stal 65 Mn
Powłoka ostrza	Teflon (PTFE)
Maksymalna średnica cięcia	19 mm
Rodzaj kowadełka	Z ząbkowaną powierzchnią
Przeznaczenie	Suche i twarde gałęzie

## Zastosowanie sekatora kowadełkowego

- Przycinanie suchych gałęzi drzew owocowych i ozdobnych
- Usuwanie martwych pędów z krzewów i żywopłotów
- Cięcie zdrewniałych łodyg roślin wieloletnich
- Formowanie koron drzew podczas zabiegów sanitarnych
- Przygotowanie materiału do kompostowania

- 
- Przcinywanie róż i innych krzewów ozdobnych w okresie spoczynku
  - Prace porządkowe w sadach i ogrodach

### **Mechanizm kowadełkowy a typ materiału**

Sekatory kowadełkowe przeznaczone są wyłącznie do cięcia suchego i martwego drewna. Ostrze naciska materiał na płaską powierzchnię kowadełka, miażdżąc go w kontrolowany sposób. Nie należy używać tego typu sekatora do cięcia żywych, zielonych pędów – w takim przypadku właściwym wyborem jest sekator nożycowy z dwoma ostrzami mijającymi się.

## **Użytkowanie i konserwacja**

---

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić stan ostrza i mechanizmu – luz w zawiasie lub tępe ostrze zmniejszają skuteczność cięcia i zwiększają wysiłek potrzebny do wykonania cięcia. Podczas pracy gałąź powinna być umieszczona głęboko w gardle sekatora, blisko zawiasu, gdzie siła cięcia jest największa.

Po zakończeniu pracy sekator należy oczyścić z resztek roślinnych i zabrudzeń. Powłokę teflonową można przemyć wodą z dodatkiem delikatnego detergentu. Zawiasy i ruchome elementy wymagają okresowego smarowania olejem maszynowym. Ostrze należy naostrzyć pilnikiem lub osełką, gdy cięcie staje się mniej efektywne – ostrzy się tylko górną krawędź tnącą, zachowując oryginalny kąt zaostrenia.

Sekator należy przechowywać w suchym miejscu z zabezpieczeniem ostrza. Regularne czyszczenie i konserwacja przedłużają żywotność narzędzia i utrzymują jego parametry robocze.

### **Produkty powiązane**

Do kompleksowej pielęgnacji ogrodu warto rozważyć również sekator nożycowy do cięcia żywych gałęzi, piłę ogrodniczą do grubszych konarów oraz osełkę do ostrzenia narzędzi tnących.