

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sekator-nozycowy-210mm-regulowany-p-60322.html>

## SEKATOR NOŻYCOWY 210MM REGULOWANY



Cena brutto	<b>19,12 zł</b>
Cena netto	<b>15,54 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>99211</b>
Kod producenta	<b>99211</b>
Kod EAN	<b>5906083121067</b>
Producent	<b>Flo</b>

### Opis produktu

#### Sekator nożycowy 210mm regulowany Flo 99211

Sekator nożycowy z mechanizmem regulacji rozstawu uchwytów, przeznaczony do przycinania gałęzi do 20 mm średnicy. Ostrze ze stali SK5 z powłoką PTFE zapewnia precyzyjne cięcie i ogranicza przywieranie soków roślinnych.

Długość 210 mm

Maks. średnica cięcia 20 mm

Materiał ostrza Stal SK5

Regulacja Rozstaw uchwytów

### Charakterystyka sekatora nożycowego

#### Ostrze ze stali SK5 z powłoką PTFE

Stal SK5 to wysokowęglowa stal narzędziowa o twardości 58-60 HRC, która zachowuje ostrość przez dłuższy czas. Powłoka PTFE (politetrafluoroetylen) zmniejsza tarcie podczas cięcia i zapobiega przywieraniu żywicy oraz soków roślinnych do powierzchni ostrza, co ułatwia pracę i wydłuża okresy między ostrzeniem.

### Regulowany rozstaw uchwytów

Mechanizm regulacji pozwala dopasować odległość między rękojeściami do wielkości dłoni użytkownika oraz grubości ciętych gałęzi. Większy rozstaw zwiększa siłę cięcia przy grubszych gałęziach, mniejszy zapewnia precyzję przy delikatniejszych pracach i zmniejsza wysiłek przy długotrwałym użytkowaniu.

### Maksymalna średnica cięcia 20 mm

Parametr ten określa maksymalną grubość gałęzi, którą można bezpiecznie przeciąć bez ryzyka uszkodzenia mechanizmu lub ostrza. Przekroczenie tej wartości może prowadzić do deformacji ostrza lub złamania elementów konstrukcyjnych sekatora.

### Rękojeść z tworzywa PP

Polipropylen (PP) charakteryzuje się odpornością na wilgoć, substancje chemiczne i uszkodzenia mechaniczne. Profilowana konstrukcja rękojeści zapewnia pewny chwyt również w wilgotnych warunkach, a blokada otwarcia zabezpiecza przed przypadkowym uruchomieniem podczas przechowywania.

## Specyfikacja techniczna

Model	99211
Długość całkowita	210 mm (21 cm)
Maksymalna średnica cięcia	20 mm
Materiał ostrza	Stal SK5
Powłoka ostrza	PTFE (teflon)
Materiał rękojeści	Tworzywo PP (polipropylen)
Typ sekatora	Nożycowy (bypass)
Regulacja	Rozstaw uchwytów
Zabezpieczenie	Blokada otwarcia
Marka	Flo

## Zastosowanie sekatora nożycowego

- Przycinanie gałęzi krzewów ozdobnych i owocowych do 20 mm średnicy
- Formowanie żywopłotów i krzewów w ramach prac pielęgnacyjnych
- Usuwanie suchych i chorych pędów z drzew i krzewów
- Cięcie młodych pędów drzew owocowych podczas zabiegów sanitarnych
- Przycinanie róż i innych roślin ozdobnych
- Usuwanie odrostów korzeniowych i wilczych pędów
- Prace porządkowe w ogrodzie związane z cięciem gałęzi
- Przygotowanie sadzonek i szczepów do rozmnażania roślin

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Sprawdzanie kompatybilności

Przed przystąpieniem do cięcia należy upewnić się, że średnica gałęzi nie przekracza 20 mm. Gałęzie grubsze należy ciąć piłą ogrodową lub sekatorem o większej średnicy cięcia. Cięcie zbyt grubych gałęzi może uszkodzić mechanizm lub ostrze.

Sekator nożycowy (bypass) działa na zasadzie dwóch ostrzy mijających się — jedno ruchome przecina materiał przy nieruchomym. Ten typ sekatora zapewnia czyste, precyzyjne cięcie żywych gałęzi, minimalizując ich zgniatanie i uszkodzenia tkanek roślinnych.

Po zakończeniu pracy należy oczyścić ostrza z pozostałości soków roślinnych i żywicy za pomocą miękkiej ściereczki. Okresowo można zastosować preparat do czyszczenia narzędzi ogrodowych. Ostrza powinny być lekko nasmarowane olejem technicznym, co zapobiega korozji i ułatwia cięcie.

Regulację rozstawu uchwytów wykonuje się poprzez mechanizm dostosowujący, który należy ustawić przed rozpoczęciem pracy. Mniejszy rozstaw zaleca się przy długotrwałych pracach z cienkimi gałęziami, większy — przy cięciu materiału o średnicy zbliżonej do maksymalnej.

### Bezpieczeństwo pracy

Podczas użytkowania sekatora zaleca się stosowanie rękawic ochronnych oraz okularów ochronnych. Blokada otwarcia powinna być zawsze aktywowana po zakończeniu pracy. Nie należy używać sekatora do cięcia drutu, plastiku lub innych materiałów niż drewno.

### Produkty powiązane

Do kompleksowej pielęgnacji ogrodu warto rozważyć nożyce do żywopłotu, piłę ogrodową do grubszych gałęzi, sekator dźwigniowy do cięcia suchego drewna oraz osetkę lub ostrzałkę do konserwacji ostrzy.