

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sekator-ogr-kowadelkowy-200mm-aluraczka-geko-g72004-p-19623.html>

## Sekator ogr. kowadelkowy 200mm, alu. rączka GEKO G72004

Cena brutto	<b>15,01 zł</b>
Cena netto	<b>12,20 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>G72004</b>
Kod producenta	<b>G72004</b>
Kod EAN	<b>5901477114120</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Sekator ogrodowy kowadełkowy GEKO G72004 - 200 mm

Jednoręczny sekator kowadełkowy o długości 200 mm z aluminiowymi rączkami i ostrzem ze stali 65 Mn pokrytej teflonem. Przeznaczony do przycinania gałązek o średnicy do 16 mm.

Długość całkowita 200 mm

Typ ostrza Kowadełkowe

Maksymalna średnica cięcia 16 mm

Materiał rączek Aluminium

### Charakterystyka techniczna

#### Ostrze kowadełkowe ze stali 65 Mn

Stal 65 Mn to stal sprężynowa o wysokiej zawartości manganu, zapewniająca elastyczność i odporność na pękanie. Powłoka teflonowa zmniejsza tarcie podczas cięcia i zapobiega przywieraniu soków roślinnych, co ułatwia pracę przy wilgotnych roślinach.

#### Aluminiowe rączki

Aluminium to lekki metal o gęstości trzykrotnie mniejszej niż stal, co redukuje masę narzędzia i zmniejsza zmęczenie dłoni podczas

długotrwałej pracy. Jednocześnie zapewnia wystarczającą wytrzymałość mechaniczną dla sekatora tej klasy.

### Mechanizm kowadełkowy

System kowadełkowy polega na dociskaniu ostrza do płaskiej powierzchni (kowadełka). Konstrukcja ta sprawdza się przy cięciu suchego drewna i twardszych gałązek, gdzie nie jest wymagane precyzyjne, chirurgiczne cięcie charakterystyczne dla ostrzy mijających się.

### Parametry wymiarowe

Długość całkowita 200 mm przy długości ostrza 45 mm i rękojeści 130 mm zapewnia proporcje odpowiednie do pracy jedną ręką. Maksymalna średnica cięcia 16 mm określa zakres zastosowań – od kwiatów po gałązki krzewów.

## Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G72004
Długość całkowita	200 mm
Długość ostrza	45 mm
Długość rękojeści	130 mm
Typ ostrza	Kowadełkowe
Materiał ostrza	Stal 65 Mn z powłoką teflonową
Materiał rękojeści	Aluminium
Maksymalna średnica cięcia	16 mm
Typ obsługi	Jednoręczny

## Zastosowanie

- Przycinanie kwiatów ogrodowych i ciętych
- Formowanie krzewów ozdobnych
- Usuwanie suchych gałązek do 16 mm
- Pielęgnacja róż i innych krzewów kwiatowych
- Cięcie młodych pędów drzew owocowych
- Przygotowywanie sadzonek i szczepów
- Czyszczenie żywopłotów z pojedynczych gałązek
- Usuwanie wilków i odrostów korzeniowych

## Różnice między typami ostrzy sekatorów

### Sekatory kowadełkowe vs. nożycowe

---

**Kowadełkowe:** ostrze dociska materiał do płaskiej powierzchni. Mechanizm wymaga mniejszej siły, ale może miażdżyć miękkie tkanki. Stosowane do suchego drewna, twardszych gałązek i materiału, gdzie jakość cięcia nie jest krytyczna.

**Nożycowe (bypass):** dwa ostrza mijają się jak w nożycach. Dają czyste, precyzyjne cięcie bez miażdżenia tkanek. Zalecane do żywych, zielonych pędów, gdzie ważne jest szybkie gojenie się ran.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić regulację ostrza – powinno przylegać do kowadełka bez nadmiernej luzów. Podczas pracy trzymać sekator prostopadle do ciętej gałązki, aby wykorzystać pełną siłę cięcia.

Po zakończeniu pracy oczyścić ostrze z soków roślinnych suchą szmatką. Powłoka teflonowa ułatwia czyszczenie, ale przy zaschnięciach można użyć miękkiej szczotki. Okresowo sprawdzać ostrość ostrza – tępe narzędzie miażdży tkanki zamiast je ciąć.

Przechowywać w suchym miejscu. Mechanizm blokady ostrza, jeśli jest dostępny, zabezpiecza przed przypadkowym otwarciem podczas przechowywania i transportu.

### Kiedy ostrzyć lub wymieniać ostrze

Oznaki zużycia: sekator wymaga większej siły do cięcia, pozostawia poszarpane rany, zgina gałązki zamiast je ciąć. Ostrze można naostrzyć pilnikiem lub osełką, zachowując oryginalny kąt fazowania (zazwyczaj 20-30°). Przy znacznym zużyciu lub uszkodzeniu warto rozważyć wymianę całego mechanizmu tnącego.

### Produkty uzupełniające

Do kompleksowej pielęgnacji ogrodu warto rozważyć: nożyce do żywopłotu (cięcie powierzchni), piłkę ogrodową (gałęzie powyżej 20 mm), sekator teleskopowy (korony drzew), olej do konserwacji narzędzi ogrodowych.