

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/nozyce-do-zywoplotu-580-mm-99007-flo-p-6031.html>

## Nożyce do żywopłotu 580 mm 99007 FLO

Cena brutto	<b>31,96 zł</b>
Cena netto	<b>25,98 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>99007</b>
Kod producenta	<b>99007</b>
Kod EAN	<b>5906083990076</b>
Producent	<b>Flo</b>
Długość całkowita [cm]	<b>59</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Materiał	<b>stal</b>
Długość ostrza [cm]	<b>18.5</b>

### Opis produktu

#### Nożyce do żywopłotu 580 mm FLO 99007

Ręczne nożyce do żywopłotu FLO 99007 to narzędzie ogrodnicze z ostrzami ze stali manganowej pokrytymi powłoką PTFE. Przeznaczone do przycinania żywopłotów, krzewów ozdobnych oraz formowania roślin w ogrodach przydomowych i podczas profesjonalnych prac pielęgnacyjnych.

Długość ostrza 580 mm

Materiał ostrza Stal manganowa

Powłoka ostrzy PTFE (teflon)

Model 99007

### Charakterystyka techniczna nożyc do żywopłotu

#### Ostrza ze stali manganowej

Stal manganowa charakteryzuje się zwiększoną twardością i odpornością na ścieranie w porównaniu do standardowej stali węglowej. Dodatek manganu poprawia właściwości mechaniczne ostrza, co przekłada się na dłuższe utrzymanie ostrości podczas cięcia twardszych gałęzi i częstej pracy.

### Powłoka PTFE na ostrzach

Powłoka teflonowa (PTFE) zmniejsza współczynnik tarcia między ostrzami a ciętym materiałem. Redukuje to siłę potrzebną do zamknięcia nożyc oraz zapobiega przywieraniu soków roślinnych i żywicy. Dodatkowo chroni stal przed korozją w warunkach wilgotnych.

### Ergonomiczne uchwyty

Wyprofilowane uchwyty dostosowane do kształtu dłoni zwiększają dźwignię, co redukuje wysiłek potrzebny do cięcia. Konstrukcja minimalizuje obciążenie nadgarstków i przedramion podczas wielogodzinnej pracy, szczególnie przy przycinaniu gęstych żywopłotów.

### System przechowywania

Zintegrowane uchwyty umożliwiają bezpieczne zamknięcie ostrzy w pozycji zamkniętej. Rozwiązanie to zapobiega przypadkowemu otwarciu nożyc podczas przechowywania i transportu, zwiększając bezpieczeństwo użytkownika oraz chroniąc krawędzie tnące przed uszkodzeniem.

## Specyfikacja techniczna

Nazwa produktu	Nożyce do żywopłotu 580 mm 99007 FLO
Marka	FLO
Model	99007
Długość ostrza	580 mm
Materiał ostrza	Stal manganowa
Powłoka ostrzy	PTFE (teflon)
Typ uchwytów	Ergonomiczne z systemem przechowywania
Typ nożyc	Ręczne, dwuręczne

## Zastosowanie nożyc do żywopłotu 580 mm

- Przycinanie żywopłotów liściastych (bukszpan, liguster, tawuła)

- 
- Formowanie żywopłotów iglastych (tuja, cyprysik, cis)
  - Cięcie gałęzi krzewów ozdobnych o średnicy do 15 mm
  - Kształtowanie topiari i form geometrycznych
  - Pielęgnacja żywopłotów w ogrodach przydomowych
  - Profesjonalne prace ogrodnicze i usługi zieleni miejskiej
  - Przycinanie krzewów róż i innych roślin ozdobnych
  - Wyrównywanie brzegów trawników i rabat

### **Długość ostrza a zakres prac**

Ostrze 580 mm stanowi uniwersalny rozmiar do większości prac ogrodniczych. Długość ta umożliwi efektywne cięcie żywopłotów o wysokości do 2 metrów bez konieczności używania drabin. Dla żywopłotów niższych (do 1 m) wystarczające są nożyce 400-500 mm, natomiast do wyższych form (powyżej 2,5 m) zaleca się modele 700 mm lub nożyce mechaniczne.

## **Użytkowanie i konserwacja**

---

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić stan ostrzy oraz poprawność działania mechanizmu blokującego. Nożyce do żywopłotu wymagają regularnej konserwacji — po każdym użyciu zaleca się usunięcie resztek roślinnych i wytarcie ostrzy suchą szmatką.

Powłoka PTFE nie wymaga smarowania, jednak mechanizm przegubu centralnego należy okresowo nasmarować olejem maszynowym. Ostrza powinny być regularnie ostrzonych pilnikiem diamentowym lub kamieniem osełkowym, zachowując oryginalny kąt ostrzenia (około 30-40 stopni).

### **Technika cięcia żywopłotu**

Podczas przycinania żywopłotu należy prowadzić nożyce równolegle do powierzchni, wykonując ruchy od dołu do góry. Taka technika zapewni równomierne cięcie i zapobiega powstawaniu nierówności. Gałęzie o większej średnicy (powyżej 10 mm) należy ciąć bliżej podstawy ostrza, gdzie siła cięcia jest największa.

Przechowywanie nożyc powinno odbywać się w suchym miejscu, z zamkniętym mechanizmem blokującym. Przed sezonem zimowym zaleca się dokładne wyczyszczenie, naoliwienie i zabezpieczenie ostrzy przed wilgocią.

### **Produkty powiązane**

Do kompleksowej pielęgnacji ogrodu warto rozważyć sekatory do cięcia grubszych gałęzi, piły ogrodnicze do formowania koron drzew oraz nożyce do trawy do precyzyjnych prac wykończeniowych. Osełki i pilniki diamentowe umożliwią samodzielne utrzymanie ostrości nożyc.