

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/ogrodowy-stojak-narzedziowy-84cm-89990-flo-p-25193.html>

## Ogrodowy stojak narzędziowy 84cm 89990 FLO

Cena brutto	<b>90,12 zł</b>
Cena netto	<b>73,27 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>89990</b>
Kod producenta	<b>89990</b>
Kod EAN	<b>5906083066672</b>
Producent	<b>Flo</b>

### Opis produktu

#### Ogrodowy stojak narzędziowy 84cm FLO 89990

Mobilny organizer do przechowywania narzędzi ogrodniczych z konstrukcją z tworzywa sztucznego. Rozwiązanie zapewniające pionowe składowanie długich narzędzi oraz drobnych akcesoriów ogrodowych w garażu, szopie lub bezpośrednio w przestrzeni ogrodowej.

Wysokość 84 cm

Wymiary podstawy 74 x 35 cm

Mobilność Dwa kółka

Materiał Tworzywo sztuczne

### Charakterystyka stojaka narzędziowego FLO

#### Konstrukcja mobilna z kółkami

Dwa wzmocnione kółka umieszczone w tylnej części podstawy umożliwiają przemieszczanie załadowanego stojaka bez konieczności przenoszenia. Pozwala to na transport narzędzi bezpośrednio do miejsca pracy w ogrodzie oraz łatwe przestawianie organizera podczas sprzątania pomieszczenia gospodarczego.

### System uchwytów dla narzędzi długich

Przednie uchwyty montażowe zaprojektowano pod przechowywanie narzędzi z trzonkiem skierowanym do góry i głowicą roboczą w dół. Takie ustawienie obniża środek ciężkości, zapobiega przewracaniu się stojaka oraz chroni ostrza i końcówki robocze przed uszkodzeniem podczas składowania.

### Materiał odporny na warunki zewnętrzne

Tworzywo sztuczne zastosowane w konstrukcji charakteryzuje się odpornością na wilgoć, promieniowanie UV oraz wahania temperatur. Właściwości te umożliwiają bezpieczne użytkowanie stojaka zarówno w pomieszczeniach zamkniętych, jak i w przestrzeni otwartej przez cały sezon ogrodowy.

### Montaż bez dodatkowych narzędzi

Elementy złączne wymagane do montażu znajdują się wewnątrz jednej z rurek konstrukcyjnych. Proces składania polega na połączeniu głównych komponentów za pomocą dołączonych śrub lub zatrzasków, co można wykonać w kilka minut bez specjalistycznego sprzętu.

## Specyfikacja techniczna

Model	89990
Marka	FLO
Wysokość całkowita	84 cm
Szerokość podstawy	74 cm
Głębokość podstawy	35 cm
Materiał konstrukcji	Tworzywo sztuczne
System mobilności	Dwa kółka (tylne)
Typ montażu	Samodzielny, elementy w zestawie
Przeznaczenie	Narzędzia ogrodnicze długie i krótkie

## Zastosowanie organizera ogrodowego

- Przechowywanie łopat, szpadli, motyk i widel w pozycji pionowej
- Składowanie grabi, szczotek ogrodowych i narzędzi do pielęgnacji trawnika
- Organizacja drobnych narzędzi ręcznych, sekatorów i nożyc ogrodniczych
- Umieszczanie przedłużaczy elektrycznych i węży ogrodowych
- Uporządkowanie przestrzeni w garażu lub szopie gospodarczej

- 
- Transport zestawu narzędzi do różnych miejsc w ogrodzie
  - Przechowywanie sprzętu w warsztatach przydomowych
  - Organizacja narzędzi na działkach rekreacyjnych i w ogrodach użytkowych

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Rozmieszczenie obciążenia

Cięższe narzędzia z metalowymi głowicami należy umieszczać w dolnej części uchwytów, a lżejsze przedmioty w górnych punktach mocowania. Równomierne rozłożenie masy zapobiega przechylaniu się konstrukcji i zwiększa stabilność podczas transportu na kółkach.

### Czyszczenie powierzchni

Tworzywo sztuczne można czyścić wilgotną szmatką z dodatkiem łagodnego detergentu. Regularne usuwanie zabrudzeń, ziemi i resztek roślinnych zapobiega powstawaniu trudnych do usunięcia osadów oraz przedłuża żywotność materiału, szczególnie w przypadku użytkowania zewnętrznego.

### Kontrola elementów ruchomych

Kółka oraz punkty montażowe należy okresowo sprawdzać pod kątem luźnych połączeń. W razie potrzeby dokręcić śruby lub wymienić uszkodzone elementy. Zapewnia to bezpieczne użytkowanie oraz płynne przemieszczanie załadowanego stojaka po różnych powierzchniach.

### Produkty uzupełniające

Do kompleksowej organizacji przestrzeni ogrodowej warto rozważyć dodatkowe akcesoria: wieszaki ściennie na narzędzia krótkie, pojemniki na drobne elementy montażowe oraz systemy haków do przechowywania węży i przedłużaczy. Połączenie różnych rozwiązań magazynowych pozwala na optymalne wykorzystanie dostępnej powierzchni w pomieszczeniach gospodarczych.