

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/widly-ogrodowe-120cm-wlokno-szklane-35890-flo-p-25129.html>

## Widły ogrodowe 120cm włókno szklane 35890 FLO

Cena brutto	<b>46,37 zł</b>
Cena netto	<b>37,70 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>35890</b>
Kod producenta	<b>35890</b>
Kod EAN	<b>5906083066542</b>
Producent	<b>Flo</b>

### Opis produktu

#### Widły ogrodowe 120cm włókno szklane FLO 35890

Widły ogrodowe z trzonkiem ze włókna szklanego i stalową częścią roboczą. Narzędzie przeznaczone do przekopywania grządek, spulchniania gleby oraz przenoszenia materiałów organicznych.

Długość całkowita 120 cm
Materiał trzonka Włókno szklane
Część robocza Stal
Producent FLO

### Charakterystyka wideł ogrodowych FLO 35890

#### Trzonek z włókna szklanego

Włókno szklane charakteryzuje się niską masą przy jednocześniej wysokiej wytrzymałości mechanicznej. Materiał ten nie rdzewieje, nie pęka pod wpływem wilgoci i zachowuje stabilność wymiarową w zmiennych warunkach atmosferycznych. Trzonek z włókna szklanego jest odporny na zginanie i tłumienie drgań podczas pracy.

## Stalowa część robocza

Część robocza wykonana ze stali zapewnia penetrację twardej gleby i odporność na mechaniczne uszkodzenia. Stalowe zęby wideł zachowują kształt podczas wielokrotnego użytkowania, co umożliwia efektywne przekopywanie i spulchnianie gruntu o różnej strukturze.

## Długość 120 cm

Długość 120 cm stanowi kompromis między ergonomią pracy a możliwością manewrowania narzędziem. Taka długość pozwala na pracę w pozycji wyprostowanej, redukując obciążenie kręgosłupa. Sprawdza się w standardowych pracach ogrodowych przy grządkach o typowej wysokości.

## Ergonomiczny uchwyt

Wyprofilowany uchwyt zapewnia stabilny chwyt i rozkład siły nacisku na większą powierzchnię dłoni. Konstrukcja uchwytu minimalizuje poślizg podczas pracy z wilgotną glebą i redukuje ryzyko powstania otarć podczas długotrwałego użytkowania.

## Specyfikacja techniczna

Model	35890
Producent	FLO
Długość całkowita	120 cm
Materiał trzonka	Włókno szklane
Materiał części roboczej	Stal
Typ narzędzia	Widły ogrodowe

## Zastosowanie wideł ogrodowych

- Przekopywanie grządek warzywnych i kwiatowych przed sezonem wegetacyjnym
- Spulchnianie gleby po zimie w celu poprawy napowietrzenia i struktury gruntu
- Mieszanie kompostu i materiałów organicznych w procesie kompostowania
- Przenoszenie siana, słomy i ściółki w gospodarstwie przydomowym
- Rozrzucanie obornika i nawozów naturalnych na powierzchni uprawnej
- Usuwanie korzeni i kamieni z gleby podczas przygotowywania terenu
- Mieszanie podłoża ogrodniczego z dodatkami mineralnymi i organicznymi
- Przewracanie ściółki i materiału mulczującego na rabatach

## Użytkowanie i konserwacja

---

## **Przechowywanie narzędzia**

Widły należy przechowywać w suchym pomieszczeniu, zabezpieczając stalową część roboczą przed bezpośrednim kontaktem z wilgocią. Po zakończeniu pracy zaleca się usunięcie resztek gleby i organicznych zanieczyszczeń. Trzonek z włókna szklanego nie wymaga specjalnej impregnacji, jednak należy unikać długotrwałego wystawienia na bezpośrednie działanie promieni UV.

## **Kontrola stanu technicznego**

Przed każdym użyciem warto sprawdzić stabilność połączenia trzonka z częścią roboczą. W przypadku rozluźnienia należy dokręcić elementy mocujące lub wymienić uszkodzone komponenty. Stalowe zęby wideł można oczyścić szczotką drucianą i zabezpieczyć cienką warstwą oleju w przypadku dłuższych przerw w użytkowaniu.

## **Produkty powiązane**

Do kompleksowej pracy w ogrodzie warto rozważyć również łopatę ogrodową z trzonkiem z włókna szklanego, grabie do spulchniania gleby oraz motykę do pielienia. Zestawienie narzędzi o zbliżonej konstrukcji trzonka zapewnia jednolitą ergonomię pracy i ułatwia przechowywanie.

...