

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lanca-zraszajaca-teleskopowa-89542-flo-89542-p-49967.html>



## lanca zraszająca teleskopowa 89542 FLO 89542

|                  |                         |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto      | <b>9,61 zł</b>          |
| Cena netto       | <b>7,81 zł</b>          |
| Dostępność       | <b>Dostępny od ręki</b> |
| Czas wysyłki     | <b>natychmiast</b>      |
| Numer katalogowy | <b>89542</b>            |
| Kod producenta   | <b>89542</b>            |
| Kod EAN          | <b>5906083895425</b>    |
| Producent        | <b>Flo</b>              |

### Opis produktu

#### Lanca zraszająca teleskopowa FLO 89542

Teleskopowa lanca zraszająca do opryskiwaczy ciśnieniowych o pojemności 15-20 litrów. Regulacja długości od 70 do 118 cm umożliwia dostosowanie zasięgu do charakteru prac ogrodniczych i zabiegów ochrony roślin.

Zakres regulacji 70-118 cm

Kompatybilność FLO 89526, 89528, 89525

Konstrukcja Stal + PVC

Typ Teleskopowy

### Charakterystyka lancy teleskopowej

#### Regulacja długości 70-118 cm

Mechanizm teleskopowy pozwala na płynne dostosowanie długości lancy do wysokości roślin i warunków pracy. Skrócona lanca ułatwia oprysk niskich krzewów i rabat, wydłużona zapewnia dostęp do koron drzew bez użycia drabiny.

### Kompatybilność z opryskiwaczami FLO

Lanca współpracuje z opryskiwaczami ciśnieniowymi FLO o pojemności 15 i 20 litrów (modele 89528, 89526, 89525). Standardowe złącze gwarantuje szczelne połączenie i stabilną pracę pod ciśnieniem.

### Konstrukcja stal-PVC

Rurka stalowa zapewnia sztywność konstrukcji i odporność na ugięcia podczas pracy. Elementy z PVC chronią przed korozją przy kontakcie z wodą i środkami ochrony roślin.

### Przeznaczenie do wody i środków nietoksycznych

Lanca została zaprojektowana do stosowania z wodą oraz środkami ochrony roślin o niskiej toksyczności. Materiały użyte w konstrukcji są odporne na działanie typowych preparatów ogrodniczych.

## Specyfikacja techniczna

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Model                          | FLO 89542                                |
| Typ konstrukcji                | Teleskopowa                              |
| Długość minimalna              | 70 cm                                    |
| Długość maksymalna             | 118 cm                                   |
| Materiał rurki                 | Stal                                     |
| Materiał elementów dodatkowych | PVC                                      |
| Kompatybilne opryskiwacze      | FLO 89526, 89528, 89525 (15-20 l)        |
| Przeznaczenie                  | Woda, nietoksyczne środki ochrony roślin |
| Marka                          | FLO                                      |

## Zastosowanie lancy teleskopowej

- Oprysk drzew owocowych i ozdobnych do wysokości 3-4 metrów
- Nawadnianie i odżywanie roślin w szklarniach i tunelach foliowych
- Aplikacja środków ochrony roślin w uprawach warzywnych
- Oprysk krzewów ozdobnych i żywopłotów
- Nawożenie dolistne roślin na rabatach i klombach
- Zwalczanie szkodników i chorób w sadach przydomowych
- Podlewanie i pielęgnacja roślin balkonowych i doniczkowych

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Przed pierwszym użyciem

Należy sprawdzić szczelność połączenia lancy z opryskiwaczem oraz swobodę ruchu mechanizmu teleskopowego. Przetestować działanie przy użyciu czystej wody przed aplikacją środków ochrony roślin.

### Regulacja długości podczas pracy

Mechanizm teleskopowy umożliwia zmianę długości lancy bez przerywania pracy. Należy upewnić się, że po wyciągnięciu rurki wewnętrznej jest ona prawidłowo zablokowana, co zapobiega przypadkowemu zsunięciu się podczas oprysku.

### Czyszczenie po użyciu

Po zakończeniu prac z środkami ochrony roślin należy przepłukać lancę czystą wodą. Szczególną uwagę należy zwrócić na oczyszczenie dyszy oraz mechanizmu teleskopowego. Pozwala to uniknąć osadzania się pozostałości preparatów, które mogłyby utrudnić działanie lub powodować korozję.

### Przechowywanie

Lancę należy przechowywać w stanie złożonym, w miejscu zabezpieczonym przed mrozem. Elementy stalowe warto okresowo sprawdzać pod kątem śladów korozji, a mechanizm teleskopowy smarować środkiem silikonowym dla zachowania płynności działania.

### Produkty powiązane

Lanca teleskopowa FLO 89542 współpracuje z opryskiwaczami ciśnieniowymi FLO 89526 (15 l), 89528 (20 l) oraz 89525. Do kompletu warto rozważyć zakup dodatkowych dysz wymiennych oraz zestawu uszczelek zapasowych, które zapewnią długotrwałą eksploatację sprzętu.