

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lanca-do-opryskiwaczy-mosiezna-teleskopowa-50-98cm-200-p-48206.html>

## Lanca do opryskiwaczy mosiężna teleskopowa 50-98cm (200)

Cena brutto	<b>18,92 zł</b>
Cena netto	<b>15,38 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G73264</b>
Kod producenta	<b>G73264</b>
Kod EAN	<b>5901477186288</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Lanca teleskopowa mosiężna 50-98 cm do opryskiwaczy

Regulowana lanca do opryskiwaczy plecakowych z mechanizmem teleskopowym, wykonana z mosiądzu. Umożliwia precyzyjne opryskiwanie w zakresie wysokości od 50 do 98 cm, co ułatwia pracę przy niskich uprawach oraz w miejscach o ograniczonym dostępie.

Materiał korpusu **Mosiądz**

Zakres regulacji **50-98 cm**

Typ mechanizmu **Teleskopowy**

Model **G73264**

### Charakterystyka techniczna

#### Konstrukcja mosiężna

Korpus wykonany z mosiądzu zapewnia odporność na działanie środków chemicznych stosowanych w opryskach oraz na korozję. Materiał ten zachowuje właściwości mechaniczne w kontakcie z nawozami, fungycydami i herbicydami, co wydłuża okres użytkowania lancy w porównaniu z konstrukcjami stalowymi.

### Mechanizm teleskopowy

Regulacja długości w zakresie 50-98 cm pozwala dostosować zasięg do rodzaju prac. Krótsze ustawienie sprawdza się przy oprysku niskich roślin i w wąskich przestrzeniach, dłuższe przy pracy z większą odległości lub przy wyższych uprawach, bez konieczności nadmiernego schylania się.

### Uniwersalne połączenie

Lanca wyposażona jest w standardowe złącze pasujące do większości opryskiwaczy plecakowych dostępnych na rynku. Przed zakupem warto sprawdzić typ gwintowania w opryskiwaczu – najczęściej stosowany jest gwint standardowy 1/4" lub 3/8".

### Waga i ergonomia

Mosiężna konstrukcja przy zachowaniu wytrzymałości ma umiarkowaną wagę, co zmniejsza zmęczenie podczas wielogodzinnej pracy. Teleskopowy system pozwala na zwartą formę podczas przechowywania i transportu.

## Specyfikacja techniczna

Model	G73264
Materiał korpusu	Mosiądz
Długość minimalna	50 cm
Długość maksymalna	98 cm
Typ regulacji	Teleskopowy
Kompatybilność	Opryskiwacze plecakowe z standardowym złączem
Odporność	Środki chemiczne, korozja

## Zastosowanie

- Oprysk roślin warzywnych i ozdobnych w ogrodach przydomowych
- Aplikacja środków ochrony roślin w uprawach polowych
- Zwalczanie chwastów w szczelinach, wzdłuż krawężników i w trudno dostępnych miejscach
- Oprysk krzewów owocowych i ozdobnych na wysokości do 2 metrów
- Dezynfekcja powierzchni w obiektach gospodarczych
- Czyszczenie i mycie elewacji, ogrodzeń, tarasów
- Aplikacja nawozów dolistnych na uprawy niskie
- Oprysk zapobiegawczy przeciwko szkodnikom w szklarniach

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

### **Przed pierwszym użyciem**

Sprawdź szczelność połączeń z opryskiwaczem. Przetestuj mechanizm teleskopowy – powinien przesuwać się płynnie i blokować się w wybranej pozycji bez luzu. Upewnij się, że dysza jest prawidłowo zamontowana.

### **Po zakończeniu pracy**

Przepłucz lancę czystą wodą, szczególnie po zastosowaniu środków chemicznych. Usuń pozostałości cieczy z wnętrza rury. Wytrzyj na sucho powierzchnię zewnętrzną. Przechowuj w pozycji skróconej w suchym miejscu.

### **Sprawdzanie kompatybilności**

Przed zakupem zweryfikuj typ złącza w posiadanym opryskiwaczu. Standardowe lancy pasują do większości modeli plecakowych, jednak niektóre urządzenia mogą wymagać adaptera. W razie wątpliwości skonsultuj się z producentem opryskiwacza lub sprawdź dokumentację techniczną.