

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/opryskiwacz-cisnieniowy-2l-dysza-20-p-49411.html>

## Opryskiwacz ciśnieniowy 2L + dysza (20)

Cena brutto	<b>18,19 zł</b>
Cena netto	<b>14,79 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>G73230</b>
Kod producenta	<b>G73230</b>
Kod EAN	<b>5901477140587</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Opryskiwacz ciśnieniowy 2L + dysza (model G73230)

Ręczny opryskiwacz ciśnieniowy przeznaczony do aplikacji środków ochrony roślin, nawozów dolistnych oraz innych preparatów w płynie. Kompaktowa konstrukcja z 2-litrowym zbiornikiem umożliwia precyzyjną pracę na małych powierzchniach bez konieczności częstego uzupełniania płynu.

Pojemność zbiornika 2 litry

Typ Ciśnieniowy ręczny

Długość lancy 18 cm

Materiał Tworzywo sztuczne

### Charakterystyka techniczna

#### System ciśnieniowy

Pompowanie ręczne wytwarza ciśnienie w zbiorniku, co umożliwia równomierne rozpylanie płynu bez konieczności ciągłego pompowania podczas aplikacji. Ciśnienie zapewnia stabilny strumień przez kilka minut pracy.

#### Przezroczysty zbiornik

Przezroczysta konstrukcja zbiornika pozwala na bieżącą kontrolę poziomu płynu oraz stopnia rozcieńczenia preparatu. Umożliwia to

planowanie pracy i uniknięcie sytuacji, w której płyn kończy się w trakcie opryskiwania.

### Lanca 18 cm

Dodatkowa lanca wydłuża zasięg o 18 cm, co ułatwia dostęp do dolnych partii roślin, pod liście oraz trudno dostępnych miejsc bez konieczności pochylania się. Szczególnie przydatna przy pracy z roślinami doniczkowymi.

### Ergonomiczna rączka

Ukształtowana rączka z tworzywa sztucznego zapewnia stabilny chwyt podczas pracy. Konstrukcja rozłożona pod kątem zmniejsza obciążenie nadgarstka przy dłuższych sesjach opryskiwania.

## Specyfikacja techniczna

Model	G73230
Rodzaj opryskiwacza	Ręczny, ciśnieniowy
Pojemność zbiornika	2 litry
Materiał wykonania	Tworzywo sztuczne
Długość lancy	18 cm
Typ zbiornika	Przeźroczysty
Wyposażenie	Dysza regulowana, lanca, pompka ciśnieniowa

## Zastosowanie

- Opryskiwanie roślin balkonowych i tarasowych środkami ochrony
- Aplikacja nawozów dolistnych na małych powierzchniach
- Zwalczanie szkodników na roślinach domowych
- Nawilżanie roślin wymagających podwyższonej wilgotności
- Pielęgnacja niewielkich ogrodów przydomowych
- Aplikacja preparatów grzybobójczych na rośliny ozdobne
- Opryskiwanie ziół i warzyw w uprawie kontenerowej
- Czyszczenie liści roślin z kurzu i zanieczyszczeń

## Użytkowanie i konserwacja

### Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem należy wypłukać zbiornik czystą wodą. Napełniać zbiornik maksymalnie do 3/4 pojemności, aby pozostawić przestrzeń na wytworzenie ciśnienia. Po napełnieniu zamknąć korek i wykonać 10-15 ruchów pompką, aż poczujemy opór.

---

### **Czyszczenie po użyciu**

Po każdym użyciu, szczególnie po aplikacji środków chemicznych, należy dokładnie wypłukać zbiornik, lancę i dyszę czystą wodą. Resztki preparatów mogą zatykać dyszę lub reagować z kolejnymi stosowanymi środkami. Przechowywać w suchym miejscu z odkręconym korkiem.

### **Kompatybilność z preparatami**

Opryskiwacz nadaje się do stosowania z większością wodnych roztworów środków ochrony roślin, nawozów oraz preparatów pielęgnacyjnych. Nie stosować z rozpuszczalnikami organicznymi i preparatami oleistymi, które mogą uszkodzić tworzywo sztuczne.

### **Produkty powiązane**

Do opryskiwacza pasują standardowe dysze wymienne oraz przedłużacze lancy. W przypadku większych powierzchni warto rozważyć opryskiwacze o pojemności 5L lub plecakowe modele ciśnieniowe.