



## Łopatką ogrodniczą / 99020 / FLO

Cena brutto	<b>3,33 zł</b>
Cena netto	<b>2,71 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>99020</b>
Kod producenta	<b>99020</b>
Kod EAN	<b>5906083990205</b>
Producent	<b>Flo</b>
Materiał	<b>stal</b>
Długość całkowita [cm]	<b>43,5</b>
Rodzaj trzonka	<b>metalowy</b>
Rozmiar	<b>uniwersalny</b>
Szerokość robocza [cm]	<b>7</b>
Wysokość robocza [cm]	<b>14,5</b>
Jednostka	<b>SZT</b>

### Opis produktu

#### Łopatką ogrodniczą FLO 99020

Ręczne narzędzie ogrodnicze przeznaczone do prac porządkowych, sadzenia roślin oraz usuwania chwastów. Konstrukcja zapewnia trwałość w kontakcie z wilgotną glebą oraz możliwość pracy w ograniczonej przestrzeni.

Producent FLO

Model 99020

Typ Łopatką ogrodniczą

Zastosowanie Ogród, rabaty, donice

#### Charakterystyka łopatką ogrodniczej FLO 99020

**Materiał odporny na korozję**

Część robocza wykonana z materiału zabezpieczonego przed rdzą. Oznacza to możliwość pracy w mokrej glebie oraz pozostawiania narzędzia w wilgotnych warunkach bez ryzyka szybkiej degradacji powierzchni metalowej.

### Ergonomiczny uchwyt

Kształt rękojeści zaprojektowano z uwzględnieniem anatomii dłoni. Podczas wielogodzinnej pracy w ogrodzie taki uchwyt redukuje napięcie mięśni nadgarstka i minimalizuje ryzyko zmęczenia rąk.

### Ostrze do twardej gleby

Brzeg łopatki został oszlifowany, co ułatwia penetrację zagęszczonego podłoża. Przydatne przy sadzeniu roślin w glebie gliniastej lub przy wykopywaniu głęboko zakorzenionych chwastów.

### Kompaktowe wymiary

Niewielka długość i waga narzędzia pozwalają na precyzyjną pracę w ciasnych przestrzeniach — między roślinami w donicach, w skrzynkach balkonowych czy w gęsto obsadzonych rabatach.

## Specyfikacja techniczna

Producent	FLO
Model	99020
Typ narzędzia	Łopatka ogrodnicza ręczna
Materiał części roboczej	Metal z powłoką antykorozyjną
Typ uchwytu	Ergonomiczny

## Zastosowanie łopatki ogrodniczej

- Sadzenie sadzonek w doniczkach i skrzynkach balkonowych
- Przesadzanie roślin ozdobnych w rabatach
- Usuwanie chwastów z korzeniami z grządek warzywnych
- Napełnianie doniczek substratem i formowanie dołków pod rośliny
- Mieszanie nawozów granulowanych z wierzchnią warstwą gleby
- Prace porządkowe w szklarniach i tunelach foliowych
- Przygotowanie gleby pod wysiew nasion w pojemnikach
- Wykopywanie cebulek kwiatowych po zakończeniu wegetacji

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Zasady użytkowania

Przed rozpoczęciem pracy sprawdź, czy uchwyt jest stabilnie połączony z częścią roboczą. Podczas kopania w twardej glebie nie stosuj nadmiernej siły mogącej doprowadzić do uszkodzenia ostrza. Po zakończeniu pracy oczyść narzędzie z resztek ziemi — ułatwi to następne użycie i zapobiegnie gromadzeniu się wilgoci.

### Konserwacja

Po pracy w mokrej glebie osusz łopatkę ściereczką. Przechowuj w suchym miejscu, najlepiej w zawieszeniu lub w dedykowanym uchwycie narzędziowym. Okresowo sprawdzaj stan powłoki antykorozyjnej — ewentualne zarysowania można zabezpieczyć preparatem ochronnym.

### Produkty powiązane

Do kompleksowej pracy w ogrodzie warto rozważyć zestaw narzędzi ręcznych FLO obejmujący grabie ręczne, widełki ogrodnicze oraz nóż do chwastów. Uzupełnieniem mogą być rękawice ogrodnicze oraz mata klęcznik ułatwiająca pracę przy niskich rabatach.