



## MOTYCZKA Z PAZURKAMI 99037

Cena brutto	<b>6,32 zł</b>
Cena netto	<b>5,14 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>99037</b>
Kod producenta	<b>99037</b>
Kod EAN	<b>5906083011993</b>
Producent	<b>Flo</b>

### Opis produktu

#### Motyczka z Pazurkami FLO 99037

Ręczne narzędzie ogrodnicze z trzema metalowymi pazurkami przeznaczone do spulchniania gleby, pielenia i pielęgnacji roślin w małych przestrzeniach. Model wyposażony w trzonek z tworzywa sztucznego o długości całkowitej 30 cm.

Liczba zębów 3 pazurki

Szerokość robocza 6,5 cm

Długość całkowita 30 cm

Materiał trzonka Tworzywo sztuczne

### Charakterystyka techniczna motyczki

#### Konstrukcja z trzema pazurkami

Trzy ostre zęby rozmieszczone w równych odstępach umożliwiają efektywne spulchnianie gleby na głębokość kilku centymetrów oraz rozdrabnianie brył ziemi. Konstrukcja pazurków ułatwia napowietrzanie wierzchniej warstwy gruntu bez uszkodzenia korzeni rosnących roślin.

### Szerokość robocza 6,5 cm

Kompaktowa szerokość narzędzia pozwala na precyzyjną pracę między gęsto posadzonymi roślinami, w doniczkach oraz wąskich grządkach. Taka szerokość zapewnia kontrolę nad obszarem uprawy bez ryzyka uszkodzenia sąsiadujących roślin.

### Wysokość robocza 18,5 cm

Część robocza o wysokości 18,5 cm zapewnia odpowiedni kąt pracy i zasięg pazurków w glebie. Wymiar ten wpływa na ergonomię użytkownika przy pracy w pozycji klęczącej lub pochylonej.

### Trzonek z tworzywa sztucznego

Materiał trzonka charakteryzuje się odpornością na wilgoć i warunki atmosferyczne. Tworzywo sztuczne nie wymaga impregnacji, jest łatwe w czyszczeniu i utrzymaniu. Długość 30 cm zapewnia wystarczający chwyt dla pracy jedną ręką.

## Specyfikacja techniczna

Model	FLO 99037
Długość całkowita	30 cm
Szerokość robocza	6,5 cm
Wysokość robocza	18,5 cm
Liczba zębów (pazurków)	3
Materiał trzonka	Tworzywo sztuczne
Typ narzędzia	Motyczka ręczna

## Zastosowanie w ogrodzie

- Spulchnianie wierzchniej warstwy gleby w doniczkach i skrzynkach balkonowych
- Napowietrzanie gruntu wokół roślin uprawnych na grządkach warzywnych
- Rozdrabnianie brył ziemi po podlewaniu lub opadach deszczu
- Płytkie pielenie chwastów między młodymi roślinami
- Okopywanie roślin w gęsto obsadzonych rabatach kwiatowych
- Mieszanie podłoża z nawozami mineralnymi lub organicznymi
- Prace pielęgnacyjne w szklarniach i inspektach
- Przygotowanie gleby pod wysiew nasion drobnonasiennych

## Użytkowanie i konserwacja

### Przygotowanie do pracy

---

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić stabilność mocowania części roboczej do trzonka. Pazurki powinny być czyste i pozbawione zabrudzeń. W przypadku pracy w glebie zawierającej kamienie lub twarde zbrzylenia zaleca się ostrożność, aby uniknąć zgięcia zębów.

### **Czyszczenie po użyciu**

Po zakończeniu pracy motyczkę należy oczyścić z resztek gleby i roślin. Część roboczą można przemyć wodą i osuszyć. Trzonek z tworzywa sztucznego wystarczy przetrzeć wilgotną szmatką. Regularne czyszczenie zapobiega korozji elementów metalowych i wydłuża żywotność narzędzia.

### **Przechowywanie**

Narzędzie należy przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczonym przed bezpośrednim działaniem warunków atmosferycznych. Kompaktowe wymiary (30 cm długości) umożliwiają zawieszenie na ścianie warsztatu lub umieszczenie w skrzynce narzędziowej. Pazurki powinny być skierowane w dół lub zabezpieczone osłoną.

### **Produkty uzupełniające**

Do kompleksowej pielęgnacji ogrodu warto rozważyć uzupełnienie zestawu narzędzi o szpadel ręczny do przesadzania roślin, grabki do wyrównywania powierzchni gleby oraz nóż ogrodniczy do przycinania korzeni. W przypadku większych powierzchni uprawnych pomocne mogą być motyki z długim trzonkiem oraz widły ogrodnicze.