



MOTYCZKA Z PAZURKAMI 99037

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

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.