

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/motyczka-prostokatna-35768-flo-p-8431.html>

Motyczka prostokątna / 35768 / FLO

Cena brutto	11,43 zł
Cena netto	9,29 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	35768
Kod producenta	35768
Kod EAN	5906083357688
Producent	Flo
Jednostka	SZT
Rodzaj trzonka	drewniany
Długość całkowita [cm]	33

Opis produktu

Motyczka prostokątna FLO 35768

Ręczne narzędzie ogrodowe z metalową częścią roboczą i drewnianym trzonkiem, przeznaczone do spulchniania gleby, odchwaszczania oraz prac porządkowych w ogrodzie. Długość całkowita 35 cm zapewnia optymalny zasięg przy pracy w pozycji kłęczącej lub pochylonej.

Długość całkowita 35 cm

Materiał trzonka Drewno

Powłoka robocza Lakier antykorozyjny

Model FLO 35768

Charakterystyka motyczki prostokątnej

Metalowa część robocza z powłoką ochronną

Czarny lakier antykorozyjny zabezpiecza metal przed działaniem wilgoci i substancji organicznych obecnych w glebie. Zabezpieczenie wydłuża żywotność narzędzia przy regularnym kontakcie z mokrą ziemią i nawozami.

Drewniany trzonek ergonomiczny

Naturalne drewno absorbuje wibracje podczas pracy, zapewnia pewny chwyt nawet przy wilgotnych dłoniach. Krótka konstrukcja trzonka umożliwia precyzyjną kontrolę nad narzędziem przy pracy w ograniczonej przestrzeni między roślinami.

Długość robocza 35 cm

Kompaktowy wymiar sprawdza się w pracy przy grządkach, rabatach i donicach. Długość pozwala na efektywną pracę bez nadmiernego obciążenia nadgarstków, szczególnie przy dłuższych sesjach ogrodowych.

Prostokątny kształt części roboczej

Geometria prostokątna zapewnia większą powierzchnię roboczą niż tradycyjne motyczki trójkątne. Umożliwia jednoczesne spulchnianie szerszego pasa gleby oraz skuteczne usuwanie chwastów z płytkim systemem korzeniowym.

Specyfikacja techniczna

Producent	FLO
Model	35768
Długość całkowita	35 cm
Materiał trzonka	Drewno
Materiał części roboczej	Metal z powłoką lakierniczą
Zabezpieczenie antykorozyjne	Czarny lakier
Typ narzędzia	Motyczka ręczna prostokątna

Zastosowanie motyczki ogrodowej

- Spulchnianie gleby wokół roślin warzywnych i ozdobnych w celu poprawy napowietrzenia korzeni
- Usuwanie chwastów jednorocznych z płytkim systemem korzeniowym z grządek i rabat
- Mieszanie nawozów mineralnych i organicznych z wierzchnią warstwą gleby
- Wyrównywanie i przygotowanie podłoża pod siew nasion warzyw i kwiatów
- Grabienie drobnych liści, kamieni i resztek roślinnych z powierzchni grządek
- Prace porządkowe między rzędami upraw w tunelach foliowych i szklarniach
- Tworzenie płytkich rowków pod siew nasion drobnonasiennych
- Pielęgnacja roślin w pojemnikach i skrzynkach balkonowych

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić stabilność połączenia części metalowej z trzonkiem drewnianym. W przypadku luzowania można zabezpieczyć połączenie poprzez lekkie nawilżenie drewna, które po wyschnięciu naturalnie się rozszerzy.

Konserwacja po pracy

Po zakończeniu prac ogrodowych zaleca się oczyszczenie części metalowej z resztek gleby i roślin przy użyciu szczotki lub strumieniem wody. Osuszenie narzędzia zapobiega korozji mimo obecności powłoki lakierniczej. Przechowywanie w suchym miejscu wydłuża żywotność drewnianego trzonka.

Technika pracy

Przy spulchnianiu gleby należy trzymać narzędzie pod kątem 30-45 stopni do powierzchni gruntu. Ruch pociągający ku sobie zapewnia lepszą kontrolę i mniejsze obciążenie nadgarstków. W przypadku twardej gleby warto ją wcześniej nawilżyć, co ułatwi penetrację i zmniejszy zużycie narzędzia.