



Motyczka 160mm 35775 FLO

Cena brutto	5,66 zł
Cena netto	4,60 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	35775
Kod producenta	35775
Kod EAN	5906083357756
Producent	Flo
Jednostka	SZT
Szerokość robocza [cm]	16
Materiał	stal
Rodzaj trzonka	nieoprawione

Opis produktu

Motyczka ogrodowa FLO 160 mm - model 35775

Motyczka trapezowa FLO to stalowe narzędzie ogrodnicze przeznaczone do spulchniania gleby, odchwaszczania i pielęgnacji grządek. Konstrukcja z blachy stalowej z lakierowanym wykończeniem zapewnia odporność na korozję podczas pracy w wilgotnym podłożu.

Szerokość robocza **160 mm**

Materiał **Stal**

Kształt **Trapezowy**

Wykończenie **Lakier zielony**

Charakterystyka motyczki trapezowej

Kształt trapezowy

Geometria trapezu zwiększa powierzchnię roboczą przy jednoczesnym ułatwieniu penetracji gleby. Szerokość 160 mm pozwala na efektywną pracę między rzędami roślin bez uszkodzania korzeni.

Konstrukcja stalowa

Blacha stalowa zapewnia sztywność niezbędną do pracy w zagęszczonej glebie. Materiał zachowuje kształt podczas wielokrotnego użytkowania, co eliminuje konieczność częstego prostowania ostrza.

Powłoka lakiernicza

Zielony lakier tworzy barierę ochronną przeciw wilgoci i substancjom organicznym obecnym w glebie. Zabezpieczenie to wydłuża okres użytkowania narzędzia w warunkach stałego kontaktu z wilgotnym podłożem.

Tuleja montażowa

Masywna tuleja współpracuje ze standardowymi trzonkami drewnianymi o typowych średnicach. Kompatybilność z trzonkami FLO (99402, 99403, 99404, 99408) umożliwia dostosowanie długości do wzrostu użytkownika.

Specyfikacja techniczna

Model	35775
Marka	FLO
Szerokość robocza	160 mm
Materiał ostrza	Blacha stalowa
Kształt	Trapezowy
Wykończenie powierzchni	Lakier (zielony)
Typ tulei	Masywna, pod trzonek drewniany
Kompatybilność	Trzonki FLO: 99402, 99403, 99404, 99408

Zastosowanie w ogrodnictwie

- Spulchnianie gleby na grządkach warzywnych przed siewem i sadzeniem
- Mechaniczne usuwanie chwastów wraz z systemem korzeniowym
- Pielęgnacja międzyrzędzi w uprawach rzędowych
- Mieszanie nawozów organicznych z wierzchnią warstwą gleby
- Wyrównywanie powierzchni grządek po podlewaniu

-
- Przygotowanie rabat kwiatowych do nasadzeń sezonowych
 - Napowietrzanie powierzchni gleby wokół roślin wieloletnich
 - Usuwanie skrzepów ziemi po intensywnych opadach

Użytkowanie i konserwacja

Montaż trzonka

Trzonek należy osadzić w tulei z odpowiednim dociskiem, aby zapobiec luźnowaniu podczas pracy. Średnica trzonka powinna odpowiadać wewnętrznej średnicy tulei. W przypadku drewnianych trzoneków FLO kompatybilność jest zapewniona fabrycznie.

Utrzymanie powłoki ochronnej

Po zakończeniu pracy narzędzie należy oczyścić z resztek ziemi i organicznych zanieczyszczeń. Uszkodzenia powłoki lakierniczej warto zabezpieczyć preparatem antykorozyjnym, aby zapobiec rozwojowi rdzy w miejscach narażonych.

Przechowywanie

Motyczka powinna być przechowywana w suchym pomieszczeniu, w pozycji zawieszonej lub opartej o ścianę. Unikanie kontaktu z wilgotnym podłożem podczas przechowywania wydłuża trwałość powłoki ochronnej.

Produkty powiązane

Do motyczki FLO 35775 zaleca się trzonki drewniane FLO: model 99402 (długość 130 cm), 99403 (150 cm), 99404 (170 cm) lub 99408 do zastosowań specjalistycznych. Dobór długości trzonka powinien uwzględniać wzrost użytkownika oraz typ wykonywanych prac ogrodniczych.