



Widły ogrodowe 35817 FLO

Cena brutto	61,96 zł
Cena netto	50,37 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	35817
Kod producenta	35817
Kod EAN	5906083358173
Producent	Flo
Jednostka	SZT
Długość całkowita [cm]	120
Rodzaj trzonka	metalowy
Materiał	stal
Ilość zębów	4

Opis produktu

Widły ogrodowe FLO 35817 – czterozębne narzędzie do prac ziemnych

Widły ogrodowe FLO 35817 to uniwersalne narzędzie wyposażone w metalowy trzonek i cztery zęby robocze. Konstrukcja oparta na profilowanym trzonie stalowym o średnicy 32 mm zapewnia stabilność podczas przekopywania, napowietrzania gleby oraz przenoszenia materiałów organicznych.

Liczba zębów **4 zęby**

Szerokość robocza **19 cm**

Typ trzonka **Metalowy**

Średnica trzonka **32 mm**

Charakterystyka techniczna wideł ogrodowych FLO

Profilowany trzonek stalowy 32 mm

Średnica 32 mm zapewnia odpowiednią sztywność konstrukcji przy jednoczesnym zachowaniu ergonomii chwytu. Stalowy profil eliminuje ugięcia podczas dźwigania ciężkich materiałów i zapewnia długotrwałą wytrzymałość mechaniczną w warunkach intensywnej eksploatacji.

Uchwyt DY-plastik z zatyczkami

Plastikowy uchwyt typu DY charakteryzuje się zwiększoną odpornością na warunki atmosferyczne i kontakt z wilgocią. Zatyczki zabezpieczają przed wyślizgiwaniem dłoni podczas pracy z mokrymi lub ciężkimi materiałami, co zwiększa bezpieczeństwo użytkownika.

Szerokość robocza 19 cm

Rozstaw czterech zębów na szerokości 19 cm umożliwia efektywne przekopywanie gleby przy zachowaniu precyzji w węższych przestrzeniach. Taki wymiar pozwala na pracę między rzędami roślin bez uszkodzenia systemu korzeniowego.

Cztery zęby robocze

Konstrukcja czterozębna stanowi kompromis między powierzchnią roboczą a siłą potrzebną do penetracji gleby. Mniejsza liczba zębów niż w tradycyjnych widłach ułatwia wbijanie narzędzia w zwarte podłoże i zmniejsza opór podczas pracy.

Specyfikacja techniczna

Model	FLO 35817
Liczba zębów	4
Rodzaj trzonka	Metalowy
Średnica trzonka	32 mm
Szerokość robocza	19 cm
Materiał uchwytu	DY-plastik z zatyczkami

Zastosowanie wideł czterozębnych w ogrodzie

- Przekopywanie i spulchnianie gleby na grządkach warzywnych
- Napowietrzanie podłoża w celu poprawy struktury glebowej
- Przenoszenie kompostu, obornika i innych nawozów organicznych
- Mieszanie materiałów kompostowych w celu przyspieszenia rozkładu
- Usuwanie chwastów korzeniowych z gleby

-
- Rozgarnianie ściółki, liści i resztek roślinnych
 - Wykopywanie bulw i kłączy bez uszkodzenia tkanki roślinnej
 - Rozluźnianie zagęszczonej gleby wokół drzew i krzewów

Różnica między widłami a szpadlem

Widły ogrodowe są przeznaczone do prac wymagających penetracji gleby bez jej odwracania. W przeciwieństwie do szpadla, który tnie i przewraca bryły ziemi, widły spulchniają podłoże zachowując jego strukturę warstwową. Czterozębna konstrukcja ułatwia również przenoszenie materiałów sypkich, które przesywałyby się przez szpadel.

Użytkowanie i konserwacja narzędzi ogrodowych

Metalowy trzonek wymaga ochrony przed korozją poprzez przechowywanie w suchym miejscu. Po zakończeniu pracy należy usunąć resztki ziemi i wilgoci z zębów oraz trzonka. Okresowe sprawdzanie stabilności połączenia między uchwytem a trzonkiem zapobiega poluzowaniu się elementów podczas intensywnej eksploatacji.

Zęby robocze powinny być regularnie kontrolowane pod kątem deformacji. Wygięte zęby zmniejszają efektywność penetracji gleby i mogą prowadzić do nierównomiernego rozkładu siły podczas pracy. W przypadku widocznych uszkodzeń mechanicznych należy wycofać narzędzie z użytkowania.

Przechowywanie wideł ogrodowych

Narzędzia z metalowym trzonkiem należy przechowywać w pozycji wiszącej lub opartej zębami w górę, co zapobiega kontaktowi z wilgotnym podłożem. Unikanie długotrwałego narażenia na bezpośrednie działanie opadów atmosferycznych wydłuża okres użytkowania elementów stalowych.