

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/widly-gospodarcze-4-zeby-35816-flo-p-2693.html>

Widły gospodarcze, 4 zęby 35816 FLO

Cena brutto	41,69 zł
Cena netto	33,89 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	35816
Kod producenta	35816
Kod EAN	5906083358166
Producent	Flo
Materiał	stal
Ilość zębów	4
Jednostka	SZT
Długość całkowita [cm]	155
Rodzaj trzonka	drewniany

Opis produktu

Widły gospodarcze 4 zęby FLO 35816

Widły czterozębne o długości 155 cm z drewnianym trzonkiem i stalowymi zębami. Narzędzie przeznaczone do prac polowych, ogrodniczych i transportu materiałów sypkich.

Długość całkowita 155 cm

Liczba zębów 4

Materiał zębów Stal

Rodzaj trzonka Drewniany

Charakterystyka wideł gospodarczych

Konstrukcja czterozębna

Cztery zęby zapewniają równowagę między wydajnością a manewrowością. Odstępy między zębami umożliwiają przenoszenie siana, słomy i kompostu z minimalnym wysypywaniem się materiału. Konstrukcja sprawdza się przy rozluźnianiu ziemi i przewracaniu materiałów organicznych.

Stalowe zęby

Zęby wykonane ze stali zachowują sztywność pod obciążeniem i odporność na zginanie. Materiał wytrzymuje kontakt z glebą, kamieniami i materiałami organicznymi bez trwałych odkształceń. Stal zapewnia długotrwałą eksploatację w warunkach polowych.

Drewniany trzonek

Drewno absorbuje wibracje podczas pracy i nie nagrzewa się w słońcu ani nie stygnie w chłodzie jak metal. Naturalna struktura zapewnia pewny chwyt nawet przy wilgotnych dłoniach. Trzonek można w razie potrzeby wymienić lub naprawić.

Długość robocza 155 cm

Długość dostosowana do pracy w pozycji wyprostowanej, co zmniejsza obciążenie kręgosłupa. Wymiar umożliwia sięganie do materiałów na stosach i w przyczepach bez nadmiernego pochylania się. Odpowiednia dla osób o wzroście 160-185 cm.

Specyfikacja techniczna

Model	FLO 35816
Długość całkowita	155 cm
Liczba zębów	4
Materiał zębów	Stal
Rodzaj trzonka	Drewniany
Typ narzędzia	Widły gospodarcze

Zastosowanie wideł czterozębnych

- Transport siana, słomy i paszy na fermach i w stajniach
- Przenoszenie kompostu i obornika na grządki i pola
- Rozluźnianie i przewracanie materiałów kompostujących
- Spulchnianie gleby po przekopaniu łopata
- Grabienie liści i skoszonej trawy na większych powierzchniach
- Rozkładanie ściółki i materiałów mulczujących
- Porządkowanie stodół, obór i pomieszczeń gospodarczych
- Załadunek i rozładunek materiałów sypkich z przyczep

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem sprawdzić mocowanie zębów do trzonka. Drewno można zabezpieczyć olejem lnianym, co zwiększy odporność na wilgoć. Unikać przechowywania w miejscach narażonych na bezpośrednie działanie deszczu.

Konserwacja po pracy

Po zakończeniu pracy usunąć resztki ziemi i materiału organicznego z zębów. Stalowe elementy można oczyścić szczotką drucianą. Przechowywać w suchym miejscu, najlepiej w pozycji zawieszonej, aby trzonek nie miał kontaktu z wilgotną podłogą.

Technika pracy

Przy przenoszeniu materiałów trzymać widły pod kątem około 45 stopni do podłoża. Nie przeciążać narzędzia – masa przenoszonego materiału nie powinna przekraczać możliwości bezpiecznego manewrowania. Przy rozluźnianiu gleby wbijać zęby pionowo i przekręcać rękojeść o 90 stopni.

Produkty uzupełniające

Do kompleksowych prac ogrodniczych warto rozważyć także: łopatę do przekopywania gleby, grabie do wyrównywania powierzchni, motykę do usuwania chwastów oraz taczki do transportu cięższych materiałów na większe odległości.

...