

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/widly-gospodarcze-4-zebne-trzon-metalowy-135cm-6-p-49714.html>

Widły gospodarcze 4-zębne trzon metalowy 135cm (6)

Cena brutto	53,49 zł
Cena netto	43,49 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	G66540
Kod producenta	G66540
Kod EAN	5901477191671
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Widły gospodarcze 4-zębne trzon metalowy 135cm

Narzędzie rolnicze przeznaczone do prac z materiałami sypkimi i objętościowymi. Stalowa konstrukcja z czterema zębami roboczymi oraz trzonem o długości 135 cm zapewnia efektywne przenoszenie siana, słomy i kompostu przy zachowaniu ergonomii pracy.

Liczba zębów 4 zęby

Długość całkowita 135 cm

Materiał trzonu Stal

Model G66540

Charakterystyka techniczna

Czterozębna konstrukcja robocza

Cztery stalowe zęby rozmieszczone na szerokości 22 cm umożliwiają efektywne nabieranie materiałów o różnej strukturze. Rozstaw zębów zapobiega wysypywaniu się drobniejszych elementów, jednocześnie pozwalając na swobodne odprowadzanie ziemi i piasku.

Wymiary części roboczej

Szerokość 22 cm i wysokość zębów 30 cm stanowią kompromis między pojemnością a manewrowością. Takie proporcje pozwalają na przenoszenie odpowiedniej ilości materiału bez nadmiernego obciążenia podczas pracy.

Stalowy trzon 135 cm

Długość trzonu dobrana pod kątem ergonomii pracy w pozycji stojącej. Metalowa konstrukcja zapewnia sztywność i odporność na zginanie, co ma znaczenie przy przenoszeniu wilgotnych lub zagęszczonych materiałów.

Uchwyt typu D

Zamknięta konstrukcja uchwytu w kształcie litery D zapewnia stabilny chwyt obiema rękami. Taka forma uchwytu ułatwia kontrolę nad narzędziem podczas dźwigania i przerzucania materiałów.

Specyfikacja techniczna

Model	G66540
Liczba zębów	4
Długość całkowita	135 cm
Szerokość części roboczej	22 cm
Wysokość części roboczej (długość zębów)	30 cm
Materiał trzonu	Stal
Typ uchwytu	D

Zastosowanie

- Przerzucanie i przenoszenie siana oraz słomy w gospodarstwie
- Praca z kompostem - mieszanie i przekładanie warstw
- Rozrzucanie obornika na polach i grządkach
- Nabieranie i przenoszenie skoszonej trawy
- Praca z ściółką w stajniach i oborach
- Rozrzucanie mulczu i materiałów organicznych w ogrodzie
- Porządkowanie stosu liści i innych materiałów objętościowych

Dobór narzędzia do rodzaju materiału

Widły 4-zębne są rozwiązaniem uniwersalnym, sprawdzającym się przy większości materiałów rolniczych i ogrodniczych. Dla materiałów bardzo lekkich i sypkich (np. świeże siano) można rozważyć warianty 5-6 zębne, natomiast do cięższych prac z nawozem naturalnym wystarczające są 3-4 zęby o większej wytrzymałości.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić stabilność połączenia zębów z trzonem oraz mocowanie uchwyty. Podczas pracy unikać dźwigania nadmiernych ilości materiału, co może prowadzić do odkształcenia zębów lub trzonu.

Po zakończeniu pracy zaleca się oczyszczenie zębów z resztek materiałów organicznych, szczególnie przed dłuższym przechowywaniem. Wilgoć i resztki organiczne mogą przyspieszać korozję elementów stalowych. Narzędzie należy przechowywać w suchym miejscu, najlepiej w pozycji wiszącej lub opartej zębami do góry.

W przypadku zauważalnego zużycia lub odkształcenia zębów, narzędzie powinno zostać wycofane z użytku lub naprawione przez spawanie. Uszkodzone zęby mogą prowadzić do nierównomiernego obciążenia i dalszych uszkodzeń konstrukcji.

Produkty powiązane

Do kompleksowej pracy w gospodarstwie warto rozważyć również grabie do siana, łopaty płaskie do materiałów sypkich oraz widły do obornika o wzmocnionej konstrukcji. Dla osób pracujących przy większych ilościach materiałów przydatne mogą być taczki ogrodowe lub wózki transportowe.