

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lopata-piaskowo-zwirowa-flo-35861-flo-35861-flo-p-46638.html>

Łopata piaskowo-żwirowa flo 35861 Flo 35861 Flo

Cena brutto	56,29 zł
Cena netto	45,76 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	35861
Kod producenta	35861
Kod EAN	5906083358616
Producent	Flo

Opis produktu

Łopata piaskowo-żwirowa FLO 35861

Łopata piaskowo-żwirowa z metalowym trzonkiem przeznaczona do prac ziemnych, przenoszenia materiałów sypkich oraz zastosowań ogrodniczych. Model 35861 wyposażono w stalowy trzonek o średnicy 32 mm oraz uchwyt typu DY z pomarańczowymi zatyczkami.

Marka FLO

Model 35861

Średnica trzonu 32 mm

Typ uchwytu DY

Charakterystyka łopaty piaskowo-żwirowej

Profilowany trzonek stalowy 32 mm

Średnica 32 mm zapewnia optymalną sztywność przy zachowaniu umiarkowanej wagi narzędzia. Stalowa konstrukcja odporna na odkształcenia podczas pracy z ciężkimi materiałami. Profilowanie zwiększa wytrzymałość na zginanie w porównaniu do gładkich trzpieni.

Ostre zakończenie łopaty

Szpiczaste zakończenie ułatwia penetrację zagęszczonego gruntu, gliny oraz zbitych nawierzchni. Umożliwia pracę w trudniejszych warunkach niż łopaty z zaokrąglonym ostrzem. Zwiększa uniwersalność narzędzia przy różnych rodzajach podłoża.

Uchwyt typu DY z zatyczkami

Konstrukcja uchwyty DY zapewnia ergonomiczny chwyt dwuręczny, redukując obciążenie nadgarstków podczas dźwigania. Pomarańczowe zatyczki zabezpieczają końce uchwyty i poprawiają widoczność narzędzia. Metalowy uchwyt wytrzymuje większe obciążenia niż konstrukcje drewniane.

Wyważenie narzędzia

Rozkład masy między ostrzem a trzonkiem zminimalizowano w celu zmniejszenia momentu obrotowego podczas podnoszenia. Prawidłowe wyważenie redukuje zmęczenie przy długotrwałej pracy. Metalowy trzonek zapewnia stały punkt równowagi w przeciwieństwie do drewnianych trzpieni o zmiennej gęstości.

Specyfikacja techniczna

Producent	FLO
Model	35861
Typ łopaty	Piaskowo-żwirowa
Materiał trzonu	Stal profilowana
Średnica trzonu	32 mm
Typ uchwyty	DY z pomarańczowymi zatyczkami
Zakończenie ostrza	Ostre (szpiczaste)

Zastosowanie łopaty piaskowo-żwirowej

- Przenoszenie piasku, żwiru, gruzu i innych materiałów sypkich na budowie
- Mieszanie zapraw budowlanych, betonu oraz mas wyrównujących
- Przekopywanie grządek ogrodowych i przygotowanie gleby pod uprawy
- Wykopy pod fundamenty, przyłącza oraz instalacje podziemne
- Przenoszenie kompostu, ziemi, torfu i nawozów organicznych
- Usuwanie gruzu, kamieni i odpadów budowlanych
- Wyrównywanie terenu i zasypywanie wykopów
- Odśnieżanie podjazdów, chodników i placów manewrowych

Użytkowanie i konserwacja

Prawidłowe użytkowanie

Łopatę należy trzymać obiema rękami - jedną na uchwycie DY, drugą na trzonie w odległości około 30-40 cm od ostrza. Przy wbijaniu w grunt wykorzystywać nacisk nogi na górną krawędź ostrza. Unikać dźwigania ładunków przekraczających 15-20 kg w jednej porcji, co zmniejsza ryzyko przeciążenia kręgosłupa.

Konserwacja narzędzia

Po zakończeniu pracy oczyścić ostrze z resztek ziemi, piasku lub zaprawy. Stalowe elementy wytrzeć suchą szmatką, aby zapobiec korozji. Przechowywać w suchym miejscu, najlepiej w pozycji wiszącej lub opartej o ścianę. Okresowo sprawdzać mocowanie uchwytu do trzonu - poluzowane połączenia dokręcić lub uzupełnić spawem.

Ostrzenie ostrza

Ostre zakończenie można naostrzyć pilnikiem lub szlifierką kątową z tarczą do metalu. Kąt ostrzenia utrzymywać w zakresie 35-45 stopni - ostrzejszy kąt ułatwia wbijanie, ale przyspiesza tępienie. Ostrzyć równomiernie od obu stron ostrza, zachowując symetrię.