

Dane aktualne na dzień: 13-05-2026 13:35

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/siewnik-12l-89870-flo-p-25183.html>



Siewnik 12l 89870 FLO

Cena brutto	73,59 zł
Cena netto	59,83 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	89870
Kod producenta	89870
Kod EAN	5906083066665
Producent	Flo

Opis produktu

Siewnik ręczny FLO 89870 pojemność 12 litrów

Ręczne urządzenie do równomiernego rozsiewania nasion, nawozów, soli i innych materiałów sypkich. Przeznaczony do prac ogrodniczych, zimowego utrzymania nawierzchni oraz rozsiewania środków ochrony roślin.

Pojemność zbiornika 12 litrów

Srednica kół 18,5 cm

Materiał konstrukcji PP + aluminium

Wymiary całkowite 56,5 x 20 x 109 cm

Charakterystyka siewnika ręcznego

Pojemność robocza 12 litrów

Zbiornik o tej wielkości mieści od 8 do 12 kg materiału w zależności od gęstości. Pozwala na obsłużenie powierzchni 100-150 m² bez konieczności uzupełniania, co skraca czas przerw technicznych podczas rozsiewu nawozów lub nasion traw.

Koła o średnicy 18,5 cm

Większe koła zapewniają stabilność na nierównym terenie i łatwiejsze pokonywanie progów, krawężników czy nierówności gruntu. Średnica 18,5 cm redukuje opór toczenia, co zmniejsza wysiłek podczas pracy na większych powierzchniach.

Regulacja intensywności wysiewu

Mechanizm regulacji umożliwia dostosowanie ilości wysiewanego materiału do typu substancji i wymagań agrotechnicznych. Ustawienie szerokości szczeliny wpływa na gęstość rozsiewu – węższe otwarcie dla drobnych nasion, szersze dla nawozów granulowanych.

Konstrukcja z polipropylenu i aluminium

Polipropylen (PP) charakteryzuje się odpornością na wilgoć, nawozy mineralne i sól drogową. Aluminiowe elementy konstrukcyjne zapewniają sztywność ramy przy zachowaniu niskiej wagi całkowitej urządzenia, co ułatwia transport i manewrowanie.

Specyfikacja techniczna

Marka	FLO
Model	89870
Pojemność zbiornika	12 l
Wymiary (długość × szerokość × wysokość)	56,5 × 20 × 109 cm
Średnica kół	18,5 cm
Materiał zbiornika	Polipropylen (PP)
Materiał ramy	Aluminium
Typ regulacji wysiewu	Mechaniczna, szczelina regulowana

Zastosowanie siewnika FLO 12l

- Wysiew nasion traw gazonowych – zapewnia równomierne rozmieszczenie nasion na przygotowanym podłożu
- Rozsiewanie nawozów granulowanych – NPK, wieloskładnikowych, wapna nawozowego
- Aplikacja nasion roślin okrywowych i sideratów na większych powierzchniach działek
- Zimowe utrzymanie chodników i podjazd – rozsiew soli drogowej, piasku lub mieszanek przeciwpoślizgowych
- Wysiew nasion kwiatów łąkowych i mieszanek na łąki kwietne
- Rozsiewanie preparatów granulowanych do zwalczania ślimaków i innych szkodników
- Aplikacja wapna ogrodniczego w celu odkwaszania gleby
- Rozsiew kompostu drobnofrakcyjnego lub torfu na trawnikach

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić swobodę obrotu kół oraz działanie mechanizmu regulacji. Materiał sypki powinien być suchy – wilgotne nawozy lub nasiona mogą zablokować szczelinę wysiewu. Ustawienie intensywności rozsiewu warto przetestować na małej powierzchni przed rozpoczęciem właściwej pracy.

Czyszczenie po użyciu

Po zakończeniu rozsiewu należy opróżnić zbiornik z resztek materiału. Szczególnie nawozy mineralne i sól drogowa wymagają dokładnego usunięcia, ponieważ mogą powodować korozję elementów metalowych. Zbiornik najlepiej przepłukać wodą i pozostawić do wyschnięcia w pozycji odwróconej.

Przechowywanie

Siewnik należy przechowywać w suchym pomieszczeniu, zabezpieczonym przed opadami. Mechanizm regulacji powinien pozostać w pozycji zamkniętej, aby zapobiec deformacji szczeliny. Okresowo warto sprawdzić stan kół i w razie potrzeby naoliwić osie.

Produkty powiązane

Do pracy z siewnikiem przydatne mogą być: grabie do wyrównywania gleby przed wysiewem, wałek ogrodowy do dociśnięcia nasion, aerator do przygotowania trawnika pod dosiew oraz nawozy granulowane dostosowane do rozsiewu mechanicznego.