

Dane aktualne na dzień: 03-05-2026 20:10

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/siewnik-ogrodowy-12l-g72068-geko-p-44040.html>



Siewnik ogrodowy 12L G72068 GEKO

| | |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto | 72,61 zł |
| Cena netto | 59,03 zł |
| Dostępność | Dostępny od ręki |
| Czas wysyłki | natychmiast |
| Numer katalogowy | G72068 |
| Kod producenta | G72068 |
| Kod EAN | 5901477174728 |
| Producent | Narzędzia GEKO |

Opis produktu

Siewnik ogrodowy 12L GEKO G72068

Ręczny siewnik uniwersalny z 10-stopniową regulacją dawki materiału. Przeznaczony do rozsiewu nasion traw, nawozów granulowanych, piasku oraz soli drogowej na szerokości 46,5 cm.

Pojemność zbiornika 12 litrów

Szerokość wysiewu 46,5 cm

Regulacja dawki 10 stopni

Zasilanie Ręczne

Charakterystyka techniczna

Pojemność 12 litrów

Zbiornik mieści około 8-10 kg nasion traw lub 12-15 kg nawozu granulowanego, co pozwala na pokrycie powierzchni 200-300 m² bez konieczności uzupełniania. Wystarczające dla większości przydomowych trawników i ogrodów.

10-stopniowa regulacja dawki

Mechanizm regulacji umożliwia precyzyjne dostosowanie ilości wysiewanego materiału do rodzaju substancji. Niższe ustawienia dla

drobnych nasion traw, wyższe dla grubszych nawozów czy soli drogowej. Regulacja odbywa się bez narzędzi.

Szerokość rozsiewu 46,5 cm

Pojedyncze przejście obejmuje pas o szerokości niemal pół metra, co skraca czas pracy w porównaniu z ręcznym rozsiewem. Rozkład materiału w obrębie tego pasa jest równomierny dzięki systemowi rozpraszającemu.

Konstrukcja z tworzywa sztucznego

Materiał odporny na korozję, wilgoć i nawóz. Lekka budowa ułatwia manewrowanie, koła jezdne redukują opór podczas przesuwania. Montaż i demontaż bez użycia narzędzi – elementy łączą się na zatrzaski.

Specyfikacja techniczna

| | |
|----------------------|----------------------------|
| Producent | GEKO |
| Model | G72068 |
| Marka | John Gardener |
| Typ napędu | Ręczny (pchany) |
| Pojemność zbiornika | 12 litrów |
| Szerokość wysiewu | 46,5 cm |
| Regulacja dawki | 10-stopniowa |
| Szerokość urządzenia | 56,5 cm |
| Wysokość urządzenia | 108 cm |
| Materiał konstrukcji | Tworzywo sztuczne |
| Montaż | Beznarzędziowy (zatrzaski) |

Zastosowanie

- Wysiew nasion traw podczas zakładania lub renowacji trawnika
- Rozsiew nawozów granulowanych na trawniku i w ogrodzie
- Rozpraszanie nawozów przedsiewnych pod warzywa
- Wysiew materiału siewnego dla roślin okrywowych
- Rozsiew piasku do piaskowania trawnika
- Posypywanie solą drogową chodników i wjazdów w zimie
- Rozpraszanie środków odchwaszczających w formie granulatu
- Wysiew mieszanek łąkowych i kwietnych

Użytkowanie i konserwacja

Regulacja dawki materiału

Przed rozpoczęciem pracy przeprowadź test na niewielkim fragmencie powierzchni. Ustaw regulację na średnim poziomie (5-6), przejdź 5-10 metrów i sprawdź gęstość rozsiewu. W razie potrzeby skoryguj ustawienie. Dla drobnych nasion traw zalecane są niższe ustawienia (2-4), dla nawozów i soli wyższe (6-9).

Czyszczenie po użyciu

Po każdym użyciu opróżnij zbiornik z pozostałości materiału, szczególnie w przypadku nawozów i soli. Wypłucz zbiornik wodą, wysusz przed przechowywaniem. Sprawdź mechanizm regulacji – usuwaj nagromadzony materiał, który może blokować płynną pracę systemu dawkowania.

Przechowywanie

Przechowuj siewnik w suchym miejscu, chronionym przed mrozem. Choć tworzywo jest odporne na niskie temperatury, wilgoć zalegająca w mechanizmie może powodować problemy. Przed sezonem wiosennym sprawdź sprawność kół i płynność regulacji.