

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/worek-raszlowy-z-zaciagiem-50x80cm-30kg-bialy-10020006000-p-49720.html>

Worek raszlowy z zaciągami 50x80cm 30kg /Biały (100/2000/6000)

Cena brutto	46,85 zł
Cena netto	38,09 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G71982A
Kod producenta	G71982A
Kod EAN	5901477192548
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Worek raszlowy z zaciągami 50x80 cm, 30 kg – biały

Worek siatkowy wykonany z polipropylenu raszlowego, przeznaczony do pakowania i transportu produktów wymagających wentylacji. Struktura siatki zapewnia cyrkulację powietrza, co zapobiega gromadzeniu wilgoci i rozwojowi pleśni.

Wymiary 50 × 80 cm

Ładowność do 30 kg

Kolor Biały

Zamknięcie Zaciąg sznurkowy

Charakterystyka produktu

Materiał raszlowy

Wykonany z polipropylenu w technologii raszlowej (siatka), co oznacza strukturę przepuszczającą powietrze. Materiał odporny na rozciąganie i rozdarcia, zachowuje kształt pod obciążeniem do 30 kg.

Wentylacja naturalna

Oczka siatki umożliwiają swobodny przepływ powietrza wokół zawartości. Zapobiega to kondensacji pary wodnej i rozwojowi mikroorganizmów – kluczowe przy przechowywaniu warzyw, owoców czy drewna.

System zaciągu

Górna część worka wyposażona w sznurek zaciągowy, który pozwala na szczelne zamknięcie i zabezpieczenie zawartości przed wysypianiem się podczas transportu lub składowania.

Wielokrotne użycie

Wytrzymała konstrukcja pozwala na wielokrotne napełnianie i opróżnianie worka. Po użyciu można wypłukać i wysuszyć, co wydłuża żywotność produktu i zmniejsza ilość odpadów.

Specyfikacja techniczna

Model	G71982A
Wymiary worka	50 × 80 cm
Ładowność maksymalna	30 kg
Kolor	Biały
Materiał	Polipropylen raszłowy (siatka PP)
Typ zamknięcia	Zaciąg sznurkowy
Przepuszczalność powietrza	Struktura siatkowa
Opakowanie zbiorcze	100 szt. / 2000 szt. / 6000 szt.

Zastosowanie

- Pakowanie i przechowywanie ziemniaków, cebuli, marchwi i innych warzyw korzeniowych
- Transport owoców wymagających wentylacji (jabłka, gruszki, cytrusy)
- Składowanie drewna opałowego i rozpałkowego – zapobiega gromadzeniu wilgoci
- Pakowanie siana, słomy lub paszy dla zwierząt gospodarskich
- Przechowywanie szyszek, orzechów włoskich lub kasztanów
- Transport materiałów budowlanych odpornych na warunki atmosferyczne
- Segregacja i magazynowanie odpadów w gospodarstwach i magazynach
- Przechowywanie muszli, skorup ostryg w przemyśle spożywczym

Użytkowanie i konserwacja

Jak prawidłowo napełnić worek

Napełniaj worek równomiernie, unikając ostrych przedmiotów, które mogą uszkodzić strukturę siatki. Nie przekraczaj maksymalnej ładowności 30 kg – przeciążenie może doprowadzić do rozerwania szwów lub siatki. Po napełnieniu zaciągnij sznurek i zabezpiecz węzłem.

Czyszczenie i przechowywanie

Po użyciu można wypłukać worek pod bieżącą wodą lub prać ręcznie w temperaturze do 30°C. Przed ponownym użyciem dokładnie wysuszyć. Przechowywać w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego działania promieni UV, które mogą osłabić włókna polipropylenu.

Parametry wentylacji

Struktura raszłowa zapewnia przepływ powietrza przez całą powierzchnię worka. Dzięki temu produkty organiczne (warzywa, owoce) oddają nadmiar wilgoci, co wydłuża okres przechowywania i zapobiega gnicieniu. Nie stosować do produktów wymagających całkowitej izolacji od środowiska.

Produkty powiązane

Do pakowania produktów niewentylowanych sprawdzą się worki foliowe PP lub LDPE. W przypadku transportu większych ładunków warto rozważyć worki big bag o ładowności od 500 kg wzwyż.