

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/worek-raszlowy-z-zaciagiem-30x50cm-5kg-bialy-10020006000-p-49718.html>

Worek raszlowy z zaciągami 30x50cm 5kg /Biały (100/2000/6000)

Cena brutto	25,80 zł
Cena netto	20,98 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G71980A
Kod producenta	G71980A
Kod EAN	5901477192500
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Worek raszlowy z zaciągami 30x50cm 5kg – biały

Siatkowy worek transportowy z polipropylenu z systemem zaciągu, przeznaczony do pakowania i przechowywania produktów wymagających wentylacji. Model G71980A charakteryzuje się konstrukcją oczek umożliwiającą swobodną cyrkulację powietrza przy zachowaniu wytrzymałości mechanicznej.

Wymiary 30 × 50 cm

Ładowność do 5 kg

Kolor biały

Zamknięcie zaciąg

Charakterystyka techniczna

Struktura raszlowa

Materiał o przeplatającej się strukturze włókien tworzy siatkę z otworami wentylacyjnymi. Zapewnia to stałą cyrkulację powietrza wokół zawartości, co zapobiega gromadzeniu się wilgoci i kondensacji pary wodnej podczas przechowywania.

System zaciągu

Worek wyposażony w wbudowany mechanizm zaciągowy umieszczony w górnej części. Pozwala na szybkie zamknięcie worka poprzez ściągnięcie sznurka, zabezpieczając zawartość przed wysypaniem się podczas transportu lub składowania.

Parametr ładowności

Maksymalne obciążenie robocze wynosi 5 kg przy równomiernym rozkładzie masy. Wartość ta uwzględnia wytrzymałość szwów i materiału na rozciąganie. Przekroczenie tego parametru może prowadzić do uszkodzenia struktury worka.

Materiał polipropylenowy

Siatka wykonana z włókien polipropylenowych charakteryzuje się odpornością na rozdarcia, działanie wilgoci i temperatury w zakresie od -20°C do +80°C. Materiał jest neutralny chemicznie dla większości produktów spożywczych.

Specyfikacja techniczna

Model	G71980A
Wymiary worka	30 x 50 cm
Maksymalna ładowność	5 kg
Kolor	biały
Materiał	siatka raszłowa (polipropylen)
Typ zamknięcia	zaciąg sznurkowy
Struktura	oczka wentylacyjne
Opakowanie zbiorcze	100 szt. / 2000 szt. / 6000 szt.

Zastosowanie

- Pakowanie i transport warzyw korzeniowych (ziemniaki, marchew, buraki, cebula)
- Przechowywanie owoców wymagających wentylacji (jabłka, cytrusy, orzechy)
- Składowanie drewna opałowego i rozpałki
- Transport materiałów sypkich w rolnictwie i ogrodnictwie
- Pakowanie produktów w punktach sprzedaży detalicznej
- Przechowywanie narzędzi i akcesoriów ogrodowych
- Organizacja przestrzeni magazynowej w składach i hurtowniach
- Transport materiałów budowlanych drobnej frakcji

Użytkowanie i konserwacja

Przed napełnieniem worka należy sprawdzić stan szwów i materiału. Produkty umieszcza się równomiernie, unikając ostrych krawędzi mogących uszkodzić siatkę. Po napełnieniu zaciąg należy ściągnąć równomiernie, bez nadmiernego naciągu.

Wentylacja podczas przechowywania

Struktura siatkowa zapewnia naturalne odprowadzanie wilgoci i ciepła powstających w wyniku procesów biologicznych w produktach. Worki należy układać z zachowaniem odstępów umożliwiających przepływ powietrza między nimi. Zaleca się przechowywanie w pomieszczeniach o temperaturze 5-15°C i wilgotności względnej 60-75%.

Po opróżnieniu worków można oczyścić mechanicznie poprzez струшивание lub płukanie w wodzie o temperaturze do 40°C. Materiał nadaje się do wielokrotnego użytku, pod warunkiem zachowania integralności struktury i szwów.

Ograniczenia użytkowania

Worki raszlowe nie są przeznaczone do przechowywania produktów w postaci pylistej lub drobnoziarnistej, które mogą wysypywać się przez oczka siatki. Nie należy ich stosować do materiałów o ostrych krawędziach bez dodatkowego zabezpieczenia. Materiał nie jest odporny na działanie rozpuszczalników organicznych i silnych kwasów.

Powiązane rozwiązania pakowania

Do zastosowań wymagających szczelności można rozważyć worki foliowe PP lub PE. W przypadku większych ilości produktów dostępne są worki raszlowe w rozmiarach 40×60 cm lub 50×80 cm z odpowiednio zwiększoną ładownością.