

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/worek-polipropylenowy-80x125cm-80kg-bialy-100500-p-49729.html>

Worek polipropylenowy 80x125cm 80kg /Biały (100/500)

Cena brutto	155,77 zł
Cena netto	126,64 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G71985A
Kod producenta	G71985A
Kod EAN	5901477192609
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Worek polipropylenowy 80x125cm 80kg – biały (model G71985A)

Worek tkany z polipropylenu przeznaczony do przechowywania i transportu materiałów sypkich o masie do 80 kg. Konstrukcja z wytrzymałego tworzywa zapewnia odporność na uszkodzenia mechaniczne i warunki atmosferyczne.

Wymiary 80 × 125 cm

Ładowność do 80 kg

Materiał Polipropylen tkany

Opakowanie 100 szt. / 500 szt.

Charakterystyka techniczna

Materiał i konstrukcja

Polipropylen (PP) to termoplastyczny polimer o wysokiej wytrzymałości na rozciąganie i niskiej absorpcji wilgoci. Tkana struktura worka zwiększa odporność na przebicia i rozdarcia w porównaniu z folią. Materiał zachowuje elastyczność w szerokim zakresie temperatur.

Parametry ładunkowe

Ładowność 80 kg odnosi się do równomiernie rozłożonych materiałów sypkich. Rzeczywista nośność zależy od rodzaju ładunku, sposobu napełniania i warunków transportu. Wymiary 80×125 cm odpowiadają pojemności około 100-120 litrów.

Odporność na czynniki zewnętrzne

Polipropylen wykazuje naturalną odporność na wilgoć, nie ulega degradacji w kontakcie z wodą. Struktura tkana zapewnia przepuszczalność powietrza, co zapobiega kondensacji pary wodnej wewnątrz worka przy przechowywaniu materiałów organicznych.

Możliwość wielokrotnego użycia

Przy prawidłowym obchodzeniu się worek można wykorzystać kilkakrotnie. Trwałość zależy od rodzaju transportowanych materiałów – ostre krawędzie (gruz, kamienie) mogą skrócić okres użytkowania, podczas gdy materiały gładkie (zboże, pellet) pozwalają na dłuższą eksploatację.

Specyfikacja techniczna

Model	G71985A
Wymiary worka	80 × 125 cm
Maksymalna ładowność	80 kg
Materiał	Polipropylen (PP) tkany
Kolor	Biały
Opakowanie zbiorcze	100 sztuk lub 500 sztuk
Odporność na wilgoć	Tak (materiał hydrofobowy)
Możliwość wielokrotnego użycia	Tak

Zastosowanie

- Przechowywanie i transport zbóż, nasion i pasz w gospodarstwach rolnych
- Pakowanie pelletu drzewnego, brykietu i opału
- Transport piasku, żwiru i innych materiałów sypkich na budowach
- Składowanie odpadów budowlanych, gruzu i ziemi
- Przechowywanie odpadów ogrodowych, liści i ściętych gałęzi
- Magazynowanie nawozów mineralnych i środków ochrony roślin
- Transport węgla, miazgi węglowej i koksu
- Pakowanie materiałów recyklingowych w zakładach przetwórczych

Użytkowanie i konserwacja

Napełnianie worka

Worek należy napełniać równomiernie, unikając punktowego obciążania. Przy materiałach o ostrych krawędziach zaleca się nie przekraczać 70% deklarowanej ładowności. Worek powinien być napełniony tak, aby można było go bezpiecznie zamknąć lub zasznurować.

Transport i składowanie

Podczas transportu worki należy układać stabilnie, unikając nadmiernego ciśnienia na dolne warstwy. Przechowywanie w suchych warunkach przedłuża żywotność materiału. Polipropylen jest odporny na promieniowanie UV, jednak długotrwała ekspozycja na słońce może prowadzić do stopniowej degradacji.

Ponowne wykorzystanie

Przed ponownym użyciem worków należy sprawdzić pod kątem uszkodzeń mechanicznych – przetarć, dziur i osłabienia szwów. Worki można oczyścić poprzez струшивание lub delikatne opłukanie wodą. Materiał szybko wysycha dzięki niskiej absorpcji wilgoci.

Informacje o opakowaniu zbiorczym

Produkt dostępny w opakowaniach po 100 lub 500 sztuk. Opakowanie zbiorcze ułatwia magazynowanie i pozwala na zakup odpowiedniej ilości w zależności od skali prowadzonej działalności. Przy zakupie większych ilości warto uwzględnić przestrzeń magazynową – worki można kompaktowo składować.