

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wozek-magazynowy-transportowy-skladany-plaski-80kg-g71111-geko-p-44959.html>

Wózek magazynowy transportowy składany płaski 80kg G71111 GEKO

Cena brutto	116,99 zł
Cena netto	95,11 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G71111
Kod producenta	G71111
Kod EAN	5901477155178
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Wózek magazynowy transportowy składany płaski 80kg G71111 GEKO

Składany wózek transportowy z teleskopową konstrukcją, przeznaczony do przewozu ładunków do 80 kg. Kompaktowe wymiary po złożeniu (5,6 cm grubości) umożliwiają przechowywanie w niewielkich przestrzeniach.

Udźwig maksymalny 80 kg

Wymiary po złożeniu 39 × 76 × 5,6 cm

Powierzchnia ładunkowa 38,5 × 22,5 cm

Średnica kół 120 mm

Charakterystyka techniczna

Teleskopowa konstrukcja

Mechanizm teleskopowy pozwala na szybkie rozkładanie i składanie wózka jedną ręką. Uchwyty wysuwane są do wysokości 100 cm, co zapewnia wygodną pozycję podczas transportu. System blokady utrzymuje konstrukcję w pozycji rozłożonej.

Kompaktowe przechowywanie

Po złożeniu wózek zajmuje zaledwie 5,6 cm grubości, co odpowiada grubości typowej teczki. Można go przechowywać w szafie, bagażniku samochodu lub za regałem. Waga konstrukcji pozwala na łatwe przenoszenie między lokalizacjami.

Koła gumowe 120 mm

Gumowa bieżnia kół zapewnia cichą pracę i ochronę podłoża przed zarysowaniami. Średnica 120 mm umożliwia pokonywanie niewielkich progów i nierówności. Koła nie wymagają pompowania ani konserwacji.

Platforma ładunkowa

Powierzchnia robocza 38,5 × 22,5 cm pomieści standardowe kartony, skrzynki lub paczki. Maksymalne obciążenie 80 kg odnosi się do równomiernie rozłożonego ładunku. Platforma wykonana z wytrzymałego materiału odporna na uszkodzenia mechaniczne.

Specyfikacja techniczna

Model	G71111
Producent	GEKO
Maksymalne obciążenie	80 kg
Wymiary w pozycji roboczej	39,5 × 100 × 40 cm (szer. × wys. × głęb.)
Wymiary po złożeniu	39 × 76 × 5,6 cm (szer. × wys. × głęb.)
Powierzchnia ładunkowa	38,5 × 22,5 cm
Średnica kół	120 mm
Materiał kół	Guma
Typ konstrukcji	Teleskopowa, składana

Zastosowanie

- Transport paczek i przesyłek kurierskich w magazynach
- Przewóz dokumentów i materiałów biurowych między piętrami
- Przenoszenie zakupów z samochodu do domu
- Transport narzędzi i sprzętu na budowach
- Obsługa eventów i targów – transport materiałów wystawienniczych
- Przewóz towarów w sklepach i punktach handlowych
- Transport sprzętu fotograficznego i audio-video
- Przenoszenie ładunków w biurach i halach produkcyjnych

Użytkowanie i konserwacja

Rozkładanie i składanie

Przed użyciem należy całkowicie wysunąć uchwyty teleskopowe i upewnić się, że mechanizm blokady zadziałał. Podczas składania należy zwolnić blokadę i wsunąć uchwyty do pozycji transportowej. Nie należy przekraczać maksymalnego obciążenia 80 kg.

Rozkład ładunku

Ładunek powinien być równomiernie rozłożony na platformie i nie może wystawać poza jej krawędzie. Ciężkie przedmioty należy umieszczać centralnie. Podczas transportu należy unikać gwałtownych ruchów i pochylania wózka pod dużym kątem.

Konserwacja

Koła gumowe należy regularnie sprawdzać pod kątem zużycia i uszkodzeń. Mechanizm teleskopowy można okresowo smarować środkiem silikonowym. Platformę należy czyścić z zabrudzeń suchą lub lekko wilgotną szmatką. Wózek należy przechowywać w suchym miejscu.

Produkty powiązane

Do wózka można dokupić pasy transportowe lub linki elastyczne ułatwiające zabezpieczenie ładunku podczas przewozu. W przypadku częstego transportu cięższych ładunków warto rozważyć modele o większym udźwigu (do 150 kg) lub z platformą o większej powierzchni.