

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wozek-transportowy-alu-90kg-355x240mmskladany-geko-g71103-p-19615.html>

Wózek transportowy alu 90kg 355x240mm(składany) GEKO G71103

Cena brutto	112,88 zł
Cena netto	91,77 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G71103
Kod producenta	G71103
Kod EAN	5901477121821
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Wózek transportowy aluminiowy składany GEKO G71103

Składany wózek transportowy z platformą aluminiową, przeznaczony do przemieszczania ładunków o masie do 90 kg. Konstrukcja umożliwia złożenie do kompaktowych rozmiarów, co ułatwia przechowywanie i transport.

Udźwig maksymalny 90 kg
Wymiary platformy 240 x 355 mm
Wysokość rozłożony 1080 mm
Średnica kół 150 mm

Charakterystyka

Konstrukcja aluminiowa

Rama wykonana z aluminium zapewnia niską masę własną przy zachowaniu nośności 90 kg. Aluminium nie rdzewieje, co pozwala na użytkowanie wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń.

Mechanizm składania

Wózek składa się z wysokości 1080 mm do 720 mm i z długości 400 mm do 180 mm. Po złożeniu zajmuje około 6 razy mniej miejsca, co ułatwia przechowywanie w magazynie, bagażniku samochodu lub szafie narzędziowej.

Koła 150 mm

Średnica kół 150 mm zapewnia łatwiejsze pokonywanie nierówności i progów w porównaniu z mniejszymi kołami. Szerokość koła 40 mm zwiększa stabilność przy transporcie ładunków o większej powierzchni.

Kompaktowa platforma

Powierzchnia robocza 240 × 355 mm jest dostosowana do transportu kartonów, skrzynek narzędziowych, małych urządzeń i materiałów budowlanych. Rozmiar odpowiada typowym opakowaniom transportowym.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G71103
Maksymalne obciążenie	90 kg
Wymiary platformy	240 × 355 mm
Wysokość (rozłożony)	1080 mm
Wysokość (złożony)	720 mm
Długość (rozłożony)	400 mm
Długość (złożony)	180 mm
Szerokość górna	300 mm
Szerokość dolna	390 mm
Średnica koła	150 mm
Szerokość koła	40 mm
Średnica wewnętrzna piasty	16 mm
Materiał konstrukcji	Aluminium

Zastosowanie

- Transport narzędzi i materiałów na placu budowy
- Przemieszczanie towarów w magazynach i hurtowniach
- Przewóz sprzętu podczas prac instalacyjnych
- Rozładunek dostaw w punktach handlowych
- Transport materiałów biurowych i dokumentacji

-
- Przewóz sprzętu fotograficznego i eventowego
 - Użytkowanie w gospodarstwach domowych przy przeprowadzkach
 - Transport zakupów i paczek w budynkach bez wind

Zasady bezpiecznego użytkowania

Nie przekraczać maksymalnego obciążenia 90 kg. Rozkładać ładunek równomiernie na platformie, unikając koncentracji ciężaru przy krawędziach. Podczas transportu po schodach lub rampach zachować ostrożność i kontrolować prędkość. Upewnić się, że mechanizm blokujący w pozycji rozłożonej jest prawidłowo zablokowany przed załadunkiem.

Konserwacja

Regularnie sprawdzać stan mechanizmu składania i punktów połączeń. Czyścić platformę i ramę z zabrudzeń, które mogą wpływać na stabilność ładunku. Kontrolować stan kół – w przypadku zużycia bieżnika lub uszkodzenia osi wymienić koła na nowe o średnicy 150 mm i wewnętrznej średnicy piasty 16 mm. Przechowywać w suchym miejscu, w pozycji złożonej.