

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wozek-magazynowy-schodowy-70kg-vorel-skladany-78662-vorel-p-47495.html>

wózek magazynowy schodowy 70kg Vorel składany 78662 VOREL

Cena brutto	137,80 zł
Cena netto	112,03 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin
Numer katalogowy	78662
Kod producenta	78662
Kod EAN	5906083076633
Producent	Vorel

Opis produktu

Wózek magazynowy schodowy składany VOREL 78662 - 70 kg

Składany wózek transportowy z aluminiową konstrukcją i 6 kółkami TPR, zaprojektowany do przewozu towarów po powierzchniach płaskich oraz schodach. Model 78662 marki VOREL łączy mobilność z компактowymi wymiarami po złożeniu.

Maksymalne obciążenie 70 kg (płaska powierzchnia)

Obciążenie na schodach 35 kg

Waga własna 3,7 kg

Wymiary po złożeniu 64,5 x 39 x 8,3 cm

Charakterystyka wózka magazynowego schodowego

Konstrukcja aluminiowa z uchwytem rozsuwanym

Aluminiowa rama z powłoką proszkową zapewnia trwałość przy niskiej wadze. Uchwyt z rurki o średnicy 18 mm i grubości ścianki 0,9 mm można rozłożyć na wysokość roboczą 100 cm, co ułatwia manewrowanie podczas transportu.

System 6 kółek TPR na aluminiowych obręczach

Kółka o średnicy 100 mm z termoplastycznej gumy (TPR) na aluminiowych ramach zapewniają płynny ruch po różnych

powierzchniach. Układ 6 kółek umożliwia wjeżdżanie po schodach poprzez przewracanie wózka na kolejne pary kół.

Mechanizm składania do kompaktowych wymiarów

Po złożeniu wózek zajmuje przestrzeń 64,5 x 39 x 8,3 cm, co odpowiada grubości zaledwie 8,3 cm. Umożliwia to przechowywanie w bagażniku pojazdu, szafie magazynowej lub za drzwiami bez zajmowania cennej powierzchni.

Platforma ładunkowa 39 x 28 cm

Aluminiowa płyta o grubości 8 mm z lakierowanym wykończeniem stanowi stabilną podstawę dla przewożonych przedmiotów. Rozmiar platformy pozwala na transport kartonów, paczek i sprzętu o standardowych gabarytach.

Specyfikacja techniczna

Model	VOREL 78662
Maksymalne obciążenie (powierzchnia płaska)	70 kg
Maksymalne obciążenie (schody)	35 kg
Wymiary po rozłożeniu	100 x 45 x 46,5 cm
Wymiary po złożeniu	64,5 x 39 x 8,3 cm
Rozmiar płyty ładunkowej	39 x 28 cm
Materiał konstrukcji	Aluminium, stal
Wykończenie powierzchni	Malowane proszkowo
Materiał platformy	Aluminium lakierowane, grubość 8 mm
Typ uchwytu	Rozsuwany
Średnica rurki uchwytu	18 mm (grubość ścianki 0,9 mm)
Materiał uchwytu	PP (polipropylen)
Liczba kółek	6
Średnica kółka	100 mm
Materiał kółek	TPR (termoplastyczna guma), obręcze aluminiowe
Waga własna	3,7 kg

Zastosowanie wózka schodowego

- Transport paczek i przesyłek kurierskich w budynkach bez windy
- Przewóz towaru w magazynach wielopoziomowych
- Dostawy sprzętu do mieszkań i biur na wyższych piętrach
- Przeprowadzki w kamienicach i starszych budynkach
- Transport narzędzi i materiałów budowlanych na plac budowy
- Przewóz sprzętu eventowego, nagłośnienia i oświetlenia

-
- Dystrybucja towaru w centrach handlowych i galeriach
 - Transport dokumentów i materiałów biurowych między piętrami

Różnica w nośności: płaska powierzchnia vs schody

Maksymalne obciążenie 70 kg dotyczy transportu po powierzchniach płaskich (podłogi, chodniki, rampy). Podczas pokonywania schodów obciążenie należy ograniczyć do 35 kg ze względu na zwiększone naprężenia konstrukcji i bezpieczeństwo użytkownika podczas manewrowania wózkiem pod kątem.

Użytkowanie i przechowywanie

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić stan wszystkich 6 kółek oraz mechanizmu składania. Podczas transportu po schodach wózek należy przechylać stopniowo, przenosząc ciężar na kolejne pary kół. Ruch w dół schodów wymaga trzymania wózka przed sobą i kontrolowanego opuszczania.

Kółka TPR charakteryzują się odpornością na ścieranie, ale należy unikać długotrwałego pozostawiania załadowanego wózka w jednym miejscu, co może prowadzić do odkształcenia gumy. Po użyciu zaleca się złożenie wózka i przechowywanie w pozycji pionowej lub poziomej w suchym pomieszczeniu.

Aluminiowa konstrukcja z powłoką proszkową nie wymaga specjalnej konserwacji. Wystarczy okresowe czyszczenie z kurzu i zabrudzeń wilgotną szmatką. W przypadku intensywnego użytkowania warto sprawdzać stan połączeń i ewentualnie dokręcać luźne elementy.

Produkty powiązane

Do wózka magazynowego schodowego warto rozważyć zakup pasów transportowych lub linek zabezpieczających ładunek podczas przewozu po schodach. Przydatne mogą być również rękawice robocze zwiększające przyczepność podczas manewrowania oraz pokrowiec transportowy zabezpieczający wózek podczas przechowywania.

...