

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/skladany-wozek-magazynowy-90kg-78661-vorel-p-8093.html>

## SKŁADANY WÓZEK MAGAZYNOWY 90KG 78661 VOREL

Cena brutto	<b>100,58 zł</b>
Cena netto	<b>81,77 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>78661</b>
Kod producenta	<b>78661</b>
Kod EAN	<b>5906083786617</b>
Producent	<b>Vorel</b>
Materiał	<b>aluminium</b>
Obciążenie max [kg]	<b>90</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Rozmiar [cm]	<b>108x41x39</b>

### Opis produktu

#### Składany Wózek Magazynowy 90kg Vorel 78661

Składany wózek transportowy o konstrukcji aluminiowej z teleskopowym uchwytem i systemem szybkiego składania. Model przeznaczony do transportu ładunków do 90 kg w magazynach, punktach handlowych oraz podczas prac domowych.

Nośność maksymalna 90 kg

Płyta ładunkowa 355 × 240 mm

Konstrukcja Aluminium

Waga własna 4,3 kg

#### Charakterystyka wózka transportowego Vorel 78661

**Nośność 90 kg przy wadze 4,3 kg**

Aluminiowa rama zapewnia stosunek wytrzymałości do masy własnej, który umożliwia transport ładunków o masie przekraczającej 20-krotnie wagę wózka. Konstrukcja zachowuje stabilność przy pełnym obciążeniu dzięki niskiej pozycji środka ciężkości.

### Stalowa płyta ładunkowa 355 × 240 mm

Powierzchnia nośna o wymiarach dostosowanych do kartonów standardowych formatów oraz paczek kurierskich. Materiał stalowy zwiększa trwałość w porównaniu z platformami plastikowymi, szczególnie przy transporcie przedmiotów o ostrych krawędziach.

### Teleskopowy uchwyt z blokadą

Regulacja wysokości pozwala dostosować pozycję uchwytu do wzrostu użytkownika, co wpływa na ergonomię podczas dłuższego użytkowania. Mechanizm blokady zabezpiecza wybraną pozycję przed samoczynnym zsunięciem się podczas transportu.

### Kółka PP + EVA odporne na ścieranie

Połączenie polipropylenu w rdzeniu z pianką EVA w warstwie zewnętrznej zapewnia elastyczność i tłumienie wibracji. Materiały charakteryzują się odpornością na kontakt z większością substancji chemicznych stosowanych w magazynach.

## Specyfikacja techniczna

Model	Vorel 78661
Nośność maksymalna	90 kg
Wymiary płyty ładunkowej	355 × 240 mm
Materiał konstrukcji	Aluminium
Materiał płyty ładunkowej	Stal
Materiał kółek	PP + EVA
Waga własna	4,3 kg
System składania	Szybkie składanie
Typ uchwytu	Teleskopowy z blokadą

## Zastosowanie wózka magazynowego

- Transport towarów w magazynach i hurtowniach
- Przemieszczanie paczek w punktach nadania przesyłek kurierskich
- Przewóz towaru w sklepach i punktach handlowych
- Transport zakupów z parkingu do mieszkania

- 
- Przenoszenie materiałów budowlanych na terenie budowy
  - Przemieszczanie narzędzi i sprzętu podczas prac serwisowych
  - Transport sprzętu eventowego i wystawienniczego
  - Przewóz ładunków w biurach i przestrzeniach biurowych

## Użytkowanie i przechowywanie

---

### **Mechanizm składania**

System szybkiego składania umożliwia redukcję wymiarów wózka po zakończeniu pracy. Wózek w stanie złożonym zajmuje powierzchnię umożliwiającą przechowywanie w bagażniku samochodu osobowego lub w wąskich przestrzeniach magazynowych. Rozkładanie odbywa się bez użycia narzędzi.

### **Rozkład obciążenia**

Nośność 90 kg odnosi się do równomiernie rozłożonego ładunku na całej powierzchni płyty. Przy transporcie przedmiotów o małej podstawie lub punktowym obciążeniu zaleca się zachowanie marginesu bezpieczeństwa. Środek ciężkości ładunku powinien znajdować się nad płytą ładunkową.

### **Konserwacja kółek**

Kółka z pianki EVA nie wymagają pompowania, ale należy okresowo sprawdzać ich stan oraz usuwać zanieczyszczenia z osi obrotu. Materiał EVA zachowuje właściwości przy temperaturach od -20°C do +60°C, co umożliwia użytkowanie w chłodniach oraz na zewnątrz.