

Link do produktu: <https://biuromagazyn.pl/wozek-dluzycowy-driver-2800x608-mm-p-21018.html>

Wózek Dłużycowy Driver, 2800x608 Mm



Cena brutto	4 795,77 zł
Cena netto	3 899,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	AJ_231522
Kod EAN	2
Producent	AJ

Opis produktu

Informacje o produkcie

Trwały wózek na długie przedmioty, polecany w szczególności do transportu długich elementów, takich jak deski, rury itp. Wózek jest wyposażony w ruchomy uchwyt, który ułatwia manewrowanie. Sześć słupków wokół krawędzi zapewnia bezpieczne przechowywanie. Pomimo ciężarów, które przewozi, wózek jest łatwy w manewrowaniu. Wózek jest idealny do efektywnej obsługi płyt, profili, rur, desek i innej dłuźcy. Zdemontowany uchwyt można umieszczać na różnych wysokościach i zamocować z przodu lub w bocznej części wózka. Wózek wykonano z niezwykle trwałej stali galwanizowanej, dzięki czemu wytrzymuje duże obciążenie. Wózek dłużycowy jest wyposażony w sześć kół. Cztery koła skrętne i dwa zamontowane na stałe. Koła posiadają szerokie, miękkie, żłobione bieżniki. Duża powierzchnia styku z podłożem sprawia, że koła są delikatne dla podłogi i nie zostawiają śladów. Pomimo ciężarów, które przewozi, wózek jest łatwy w manewrowaniu. Wózek jest idealny do efektywnej obsługi płyt, profili, rur, desek i innej dłuźcy. Zdemontowany uchwyt można umieszczać na różnych wysokościach i zamocować z przodu lub w bocznej części wózka. Wózek wykonano z niezwykle trwałej stali galwanizowanej, dzięki czemu wytrzymuje duże obciążenie. Wózek dłużycowy jest wyposażony w sześć kół. Cztery koła skrętne i dwa zamontowane na stałe. Koła posiadają szerokie, miękkie, żłobione bieżniki. Duża powierzchnia styku z podłożem sprawia, że koła są delikatne dla podłogi i nie zostawiają śladów.

Dokumenty

Wydrukuj tę stronę Pobierz instrukcję pielęgnacji Pobierz instrukcję montażu

Specyfikacja produktu

- Długość: 2800 mm
- Wysokość: 700 mm
- Szerokość: 608 mm
- Średnica kół: 200 mm
- Materiał: Ocynkowany
- Nośność: 800 kg
- Typ kół: 2 koła stałe, 4 samonastawne
- Bieżnik opon: Pełna guma
- Waga: 55 kg
- Montaż: Do samodzielnego montażu