

Link do produktu: <https://wyposazamyfirmy.pl/elastyczny-przenosnik-rolkowy-course-rolki-nylonowe-1136-3360-mm-p-9028.html>



Elastyczny Przenośnik Rolkowy Course, Rolki Nylonowe, 1136-3360 Mm

Cena brutto	8 854,77 zł
Cena netto	7 199,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	AJ_259091
Kod EAN	2
Producent	AJ

Opis produktu

Informacje o produkcie

Prezentowany podnośnik ułatwia obsługę lekkich towarów, takich jak skrzynki, pudła i paczki.

Łatwo przystosować do sytuacji i potrzeb użytkownika. Przenośnikowi można nadawać kształt zgodnie z potrzebą, np. wygiąć w S lub U. Regulacja pozwala ustawić sprzęt na pożądanej wysokości roboczej.

Przenośnik rolkowy posiada koła i można go łatwo zsunąć, co ułatwia transport i przechowywanie, gdy nie jest używany.

Rama transportera wykonana ze stali. Każda oś posiada 6 nylonowych rolek (Ø 48 mm, łożyska kulkowe). CC 35 mm na wysokości minimalnej i 125 mm na wysokości maksymalnej.

Wyposażony w 10 kół, w tym 6 z hamulcami. Można rozbudować przy pomocy jednego lub kilku dodatkowych modułów (sprzedawane oddzielnie).

Prezentowany podnośnik ułatwia obsługę lekkich towarów, takich jak skrzynki, pudła i paczki.

Łatwo przystosować do sytuacji i potrzeb użytkownika. Przenośnikowi można nadawać kształt zgodnie z potrzebą, np. wygiąć w S lub U. Regulacja pozwala ustawić sprzęt na pożądanej wysokości roboczej.

Przenośnik rolkowy posiada koła i można go łatwo zsunąć, co ułatwia transport i przechowywanie, gdy nie jest używany.

Rama transportera wykonana ze stali. Każda oś posiada 6 nylonowych rolek (Ø 48 mm, łożyska kulkowe). CC 35 mm na wysokości minimalnej i 125 mm na wysokości maksymalnej.

Wyposażony w 10 kół, w tym 6 z hamulcami. Można rozbudować przy pomocy jednego lub kilku dodatkowych modułów (sprzedawane oddzielnie).

Dokumenty

Wydrukuj kartę produktu

Specyfikacja produktu

- Szerokość:500 mm
- Regulowana długość:1136-3360 mm
- Maksymalna wysokość:1100 mm
- Minimalna wysokość:830 mm
- Kolor korpusu:Szary
- Materiał korpusu:Stal
- Kolor kół/rolek:Żółty
- Materiał kół/rolek:PVC
- Nośność /sekcja:80 kg
- Waga:115,01 kg
- Montaż:Zmontowane