

Link do produktu: <https://biuromagazyn.pl/przenosnik-rolkowy-trail-2400x1000-mm-wysokosc-375-475-mm-p-17797.html>

# Przenośnik Rolkowy Trail, 2400x1000 Mm, Wysokość 375-475 Mm



Cena brutto	<b>9 715,77 zł</b>
Cena netto	<b>7 899,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>AJ_25904</b>
Kod EAN	<b>2</b>
Producent	<b>AJ</b>

## Opis produktu

### Informacje o produkcie

Przenośnik rolkowy bez napędu do obsługi palet. Maksymalna nośność przenośnika wynosi 1000 kg w przypadku, gdy podpory są od siebie oddalone o 1,2 m lub 440 kg, gdy podpory są oddalone od siebie o 2,4 m. Solidny przenośnik do przenoszenia palet w magazynach, systemach logistycznych i przemysłowych oraz do obsługi różnych materiałów. Przenośnik ułatwia pracę z paletami i poprawia wydajność pracy. Maksymalna nośność przenośnika wynosi 1000 kg w przypadku, gdy podpory są od siebie oddalone o 1,2 m lub 440 kg, gdy podpory są oddalone od siebie o 2,4 m. Przenośnik rolkowy wyposażono w profile boczne ze stali lakierowanej proszkowo oraz metalowe rolki z gwintem wewnętrznym M10x20. Solidny przenośnik do przenoszenia palet w magazynach, systemach logistycznych i przemysłowych oraz do obsługi różnych materiałów. Przenośnik ułatwia pracę z paletami i poprawia wydajność pracy. Maksymalna nośność przenośnika wynosi 1000 kg w przypadku, gdy podpory są od siebie oddalone o 1,2 m lub 440 kg, gdy podpory są oddalone od siebie o 2,4 m. Przenośnik rolkowy wyposażono w profile boczne ze stali lakierowanej proszkowo oraz metalowe rolki z gwintem wewnętrznym M10x20.

### Dokumenty

Wydrukuj tę stronę Pobierz instrukcję pielęgnacji

### Specyfikacja produktu

- Długość:2400 mm
- Szerokość:1000 mm
- Szerokość załadunkowa:900 mm
- Minimalna wysokość:375 mm
- Maksymalna wysokość:475 mm
- Kolor:Czarny
- Materiał korpusu:Stal
- Materiał kół/rolek:Stal
- Nośność:1000 kg
- Waga:108 kg
- Montaż:Do samodzielnego montażu