

Link do produktu: <https://wyposazamyfirmy.pl/transporter-rolkowy-line-rolki-pvc-1200x300-mm-p-9020.html>

Transporter Rolkowy Line, Rolki Pvc, 1200x300 Mm



| | |
|------------------|--------------------|
| Cena brutto | 1 154,97 zł |
| Cena netto | 939,00 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | AJ_259061 |
| Kod EAN | 2 |
| Producent | AJ |

Opis produktu

Informacje o produkcie

Prosty przenośnik rolkowy bez napędu (grawitacyjny), który usprawnia transport lekkich przedmiotów.

Regulacja wysokości transportowej pozwala dostosować przenośnik do transportowanych towarów oraz łatwo osiągnąć ergonomiczną pozycję przy pracy.

Przenośnik wyposażony w rolki PVC o średnicy $\varnothing 50$ mm umieszczone pomiędzy ocynkowanymi profilami U o szer. 105 mm.

Przenośnik rolkowy posiada 8 mm teleskopową oś na sprężynach. Udźwig transportera został podany dla równomiernie rozłożonych obciążeń.

Regulowane podpory, stałe ograniczniki i łączniki do tworzenia dłuższych przenośników dostępne w wyposażeniu dodatkowym (sprzedawane oddzielnie).

Prosty przenośnik rolkowy bez napędu (grawitacyjny), który usprawnia transport lekkich przedmiotów.

Regulacja wysokości transportowej pozwala dostosować przenośnik do transportowanych towarów oraz łatwo osiągnąć ergonomiczną pozycję przy pracy.

Przenośnik wyposażony w rolki PVC o średnicy $\varnothing 50$ mm umieszczone pomiędzy ocynkowanymi profilami U o szer. 105 mm.

Przenośnik rolkowy posiada 8 mm teleskopową oś na sprężynach. Udźwig transportera został podany dla równomiernie rozłożonych obciążeń.

Regulowane podpory, stałe ograniczniki i łączniki do tworzenia dłuższych przenośników dostępne w wyposażeniu dodatkowym

(sprzedawane oddzielnie).

Dokumenty

Wydrukuj kartę produktu [Pobierz instrukcję montażu](#)

Specyfikacja produktu

- Długość:1200 mm
- Wysokość:75 mm
- Szerokość:360 mm
- Średnica:50 mm
- Szerokość załadunkowa:300 mm
- Materiał korpusu:Stal
- Materiał kół/rolek:PVC
- Nośność /metrów:250 kg
- Waga:10,01 kg
- Montaż:Do samodzielnego montażu