

Link do produktu: <https://wyposazamyfirmy.pl/kompaktowy-przenosnik-rolkowy-flow-820-2090-mm-p-2075.html>

Kompaktowy Przenośnik Rolkowy Flow, 820-2090 Mm



Cena brutto	3 135,27 zł
Cena netto	2 549,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	AJ_25901
Kod EAN	2
Producent	AJ

Opis produktu

Informacje o produkcie

Prosty transporter rolkowy o dużych możliwościach adaptacji, umożliwiający łatwy transport ciężkich towarów. Nadaje się do wielu różnych gałęzi przemysłu i może być używany do transportu pudeł, skrzyń, drewna i innych materiałów o gładkim dnie. Ma solidną stalową konstrukcję i rolki bez napędu.

Wyposażony w cztery koła, dzięki czemu można go łatwo przenosić w razie potrzeby. Koła można zablokować, aby zapobiec przesuwaniu się transportera podczas pracy.

Ponieważ transporter ma regulowaną wysokość oraz długość, można go łatwo dostosować do wymaganej wysokości roboczej.

Można połączyć kilka transporterów w celu uzyskania niestandardowego rozwiązania.

Prosty transporter rolkowy o dużych możliwościach adaptacji, umożliwiający łatwy transport ciężkich towarów. Nadaje się do wielu różnych gałęzi przemysłu i może być używany do transportu pudeł, skrzyń, drewna i innych materiałów o gładkim dnie. Ma solidną stalową konstrukcję i rolki bez napędu.

Wyposażony w cztery koła, dzięki czemu można go łatwo przenosić w razie potrzeby. Koła można zablokować, aby zapobiec przesuwaniu się transportera podczas pracy.

Ponieważ transporter ma regulowaną wysokość oraz długość, można go łatwo dostosować do wymaganej wysokości roboczej.

Można połączyć kilka transporterów w celu uzyskania niestandardowego rozwiązania.

Dokumenty

Wydrukuj kartę produktu

Specyfikacja produktu

- Szerokość:510 mm
- Średnica:50 mm
- Regulowana długość:820-2090 mm
- Szerokość załadunkowa:510 mm
- Maksymalna wysokość:940 mm
- Minimalna wysokość:670 mm
- Materiał korpusu:Stal
- Materiał kół/rolek:Stal
- Nośność:200 kg
- Rekomendowana liczba osób potrzebna:1
- Szacowany czas przygotowania do użytku/osoba:5 Min
- Waga:51,51 kg
- Montaż:Zmontowane