

Link do produktu: <https://biuromagazyn.pl/wozek-platformowy-obciazenie-250-kg-1100x610x1130-mm-p-15759.html>



# Wózek Platformowy, Obciążenie 250 Kg, 1100x610x1130 Mm

Cena brutto	<b>1 782,27 zł</b>
Cena netto	<b>1 449,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>AJ_25285</b>
Kod EAN	<b>2</b>
Producent	<b>AJ</b>

## Opis produktu

### Informacje o produkcie

Wytrzymały wózek z platformą wykonaną ze sklejki i ocynkowaną metalową ramą. Wyposażony w solidne ramy boczne, aby utrzymać ładunek bezpiecznie na platformie. Bardzo solidny wózek platformowy jest przeznaczony do transportu rzeczy w większości miejsc pracy. Wózek jest wykonany z ocynkowanej metalowej ramy i stabilnej podstawy ze sklejki. Ma solidne ramy boczne, które utrzymują ładunek bezpiecznie na platformie i zapobiegają przed upadkiem towaru. Wózki można składać na sobie, dzięki czemu wózek z tego samego modelu składowane razem zaoszczędzą miejsce w magazynie. Wózek platformowy posiada cztery kółka wykonane z pełnej gumy (Ø 120 mm), które sprawiają, że wózek jest bardzo łatwy w obsłudze. Bardzo solidny wózek platformowy jest przeznaczony do transportu rzeczy w większości miejsc pracy. Wózek jest wykonany z ocynkowanej metalowej ramy i stabilnej podstawy ze sklejki. Ma solidne ramy boczne, które utrzymują ładunek bezpiecznie na platformie i zapobiegają przed upadkiem towaru. Wózki można składać na sobie, dzięki czemu wózek z tego samego modelu składowane razem zaoszczędzą miejsce w magazynie. Wózek platformowy posiada cztery kółka wykonane z pełnej gumy (Ø 120 mm), które sprawiają, że wózek jest bardzo łatwy w obsłudze.

### Dokumenty

Wydrukuj tę stronę Pobierz instrukcję pielęgnacji

### Specyfikacja produktu

- Długość: 1100 mm
- Wysokość: 1130 mm
- Szerokość: 610 mm
- Wym. platformy (DxS): 995x490 mm
- Średnica kół: 120 mm
- Materiał korpusu: Ocynkowany
- Materiał platformy składanej: Sklejka
- Nośność: 250 kg
- Koła: Bez hamulca
- Typ kół: 4 samonastawne
- Bieżnik opon: Pełna guma
- Sztaplowanie: Tak
- Waga: 25 kg
- Montaż: Zmontowane