

# Wózek platformowy czteroburtowe CIS I udźwig 500kg

Nr art.: MM1626



## Wózek platformowy czteroburtowe CIS I udźwig 500kg:

### Parametry techniczne:

- nośność: 500kg,
- waga: 55kg,
- wymiary wózka [mm]: 1425x825x1200,
- średnica kół [mm]: 200.

### Budowa:

- konstrukcja stalowa malowana proszkowo na niebiesko,
- szeroki stalowy uchwyt,
- osiatkowane wszystkie ściany,
- platforma stalowa.

### Zastosowanie:

- wózek uniwersalny - idealny do przewozu ładunków różnego typu,
- sprawdza się w magazynach przemysłowych, warsztatach, halach produkcyjnych,
- przystosowany do poruszania się na różnych powierzchniach.

### Parametry techniczne:

Model	Udźwig [kg]	Średnica kółek [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Wysokość [mm]	Waga [kg]
CIS I	500	200	1425	825	1200	55