

# Wózek platformowy dwupółkowy CF V udźwig 250kg

Nr art.: MM1578



## Wózek platformowy dwupółkowy CF V udźwig 250kg:

### Parametry techniczne:

- nośność: 250kg,
- wymiary wózka [mm]: 1135x625x1045,
- średnica kół [mm]: 150.

### Budowa:

- konstrukcja stalowa malowana proszkowo na niebiesko,
- szerokie stalowe uchwyty,
- dwie drewniane platformy,
- możliwość regulacji wysokości górnej platformy.

### 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 kół [mm]	Długość [mm]	Szerokość [mm]	Wysokość [mm]	Waga [kg]
CF V	250	150	1135	625	1045	39