

Wózek platformowy z burtą podłoga laminowana ROMEK H-1-8X2 udźwig 400 kg

Nr art.: MM1216



Najniższa cena sprzed 30 dni: 906,10 z netto

Wózek platformowy z burtą podłoga laminowana ROMEK H-1-8X2:

Parametry techniczne :

- nośność: 400 kg,
- wymiary wózka [mm]: 800x500x980.

Budowa :

- konstrukcja stalowa malowana proszkowo, w kolorze RAL 5010;
- malowanie proszkowe zapewnia odpowiednią ochroną antykorozyjną oraz estetyczny wygląd;
- szeroki uchwyt stalowy;
- jedna siatkowana burta
- możliwe jest zdemontowanie burty ;
- platforma - czarna, laminowana płytą wiórową o grubości 18 mm;
- koła:
 - koła z pełnej gumy,
 - 8 x 2" (200 x 50);
 - średnica kół \varnothing 200 mm,
 - łożyska wałeczkowe;

Zastosowanie :

- wózek uniwersalny - idealny do przewozu ładunków różnego typu,
- sprawdza się w magazynach przemysłowych, w gospodarstwach rolnych, sklepach itp.,
- przystosowane do poruszania się na różnych powierzchniach: gładkich, żwirowych.

UWAGA!!! Przy nośności wózka 400 kg, zalecane jest prowadzenie wózka przez dwie osoby.

Gwarancja: 12 miesięcy.