

ROULEURS







500 à 1000 KG

Plateformes roulantes

Timons pour plateformes roulantes Destinés à la manutention de charges dans un atelier.

- Les fabrications de FIMM se distinguent par leur châssis entièrement mécano soudés, résistants et durables destinés à des utilisations intensives.
- La manutention par un timon offre une excellente maniabilité et sécurise la charge une fois posée au sol grâce aux 2 pieds en tube carré 50 x 50 mm des plateformes.
- Rotule Ø 24 mm.
- Empattement entre les roues : 270 mm.
- Livrés prêts à l'emploi.



Référence	CU kg	Dimensions utiles (LxPxH) mm	Ø Roues mm	Bandage	Poids kg
800 000 645	500	400 x 425 x 1250	250	Caoutchouc	5
800 001 164	1000	420 x 260 x 1200			7,5





S'adaptent sur les plateformes ci-dessous :



800 008 829

Dimensions plateaux : 1000 x 700 mm

Plateforme 500 kg



800 008 830

Dimensions plateaux : 1200 x 800 mm

Plateforme 500 kg



800 008 831

Dimensions plateaux: 1600 x 800 mm

Plateforme 1000 kg



800 008 832

Dimensions plateaux : 2000 x 800 mm

Plateforme 1000 kg

