



FICHE TECHNIQUE

13/12/2025



Chariot pour le transport et le stockage de cadres, les ouvrants et les châssis.



FICHE TECHNIQUE

13/12/2025



Surfaces de contact

Toutes les surfaces de contact latérales et inférieures sont recouvertes de PVC souple antidérapant, ce qui garantit l'intégrité des surfaces pendant le stockage.



Roues pivotantes

Les 4 roues pivotantes avec frein assurent une excellente mobilité et un déplacement aisé de l'objet. Le serrage des unités de freinage permet de fixer leur position à proximité des différentes zones de travail.









TRANSIT YA / CHARIOTS

CARACTÉRISTIQUES	
Profondeur du casier (mm)	930
Largeur du casier (mm)	100
Appui vertical, hauteur (mm)	1.045
Nombre de casiers	10
Surfaces de contact recouvertes de PVC souple	•
Vaste plateau d'appui	•
Poignée de transport	•
4 roulettes pivotantes dont 2 avec frein (mm)	Ø = 125
Longueur (mm)	1.540
Largeur (mm)	1.050
Hauteur (mm)	1.305
Poids (kg)	90
Portée maximale (kg)	500
Tortee maximale (kg)	

Inclus

Disponible