

CHARIOT DE PREPARATION DE COMMANDES

REF : MANCHA00139

+ GRANDE MANIABILITÉ

Roues et timon de traction permettent une réelle **souplesse de manipulation du chariot**

Les poignées de poussée vous offrent une **meilleure prise en main de votre chariot**

Passage de fourches pour chariot élévateur

+ FLEXIBILITÉ

3 niveaux de stockage qui, en fonction de votre utilisation, peut être ajusté

+ QUALITATIF

Fabrication française garantie à **100%**



INDUSTRIE
S/T



LOGISTIQUE
MANUTENTION



VINICOLE



AMÉNAGEMENT
MAGASIN



BLANCHISSERIE



PLV



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | Dimensions Intérieures Utiles | Dimensions Extérieures |
|------------|-------------------------------|----------------------------------|
| Largeur | 1000 mm | 1200 mm |
| Profondeur | 600 mm | 640 mm |
| Hauteur | 1600 mm | 1830 mm (roues comprises) |

CHARGE

- ✓ Poids à vide : 70 kg
- ✓ Charge maximum : 400 Kg

PANNEAUX & RIDELLES

- **Ridelles : (boulonnées sur le socle)**
 - ✓ Tube : Ø25 mm, épaisseur 1.5 mm
 - ✓ Grille : maille 50 x 50 mm
 - ✓ Ouverture sur 1 face
- **Etagères amovibles :**
 - ✓ Grille : maille 180 x 25 mm en fil Ø5 et 10 mm
- **Porte document :**
 - ✓ A4 portrait sur la partie haute du panneau arrière

SOCLE

- ✓ Structure en tubes rectangulaires 30 x 20 x 1,5 mm
- ✓ Renfort en fer plat 20 x 3 mm
- ✓ Grille en fil Ø4 maille de 70 x 70 mm
- ✓ Passage de fourches pour chariot élévateur

ROUES

- ✓ 2 roues fixes Ø125 mm
- ✓ 2 roues pivotantes Ø125 mm

POIGNEES

- ✓ 4 poignées soudées verticalement

OPTIONS/ACCESSOIRES

- ✓ Etagères amovibles
- ✓ Pochoir personnalisé ou étiquette adhésive
- ✓ Timon de traction

Produit disponible sur stock