

### CHARIOT PEINTRE MANUTO Référence : 07521

---



#### RESUME

Véritable assistant du peintre, le chariot Manuto est conçu pour accueillir un fût, des pincesaux, rouleaux et autres outillages.

Utiliser le chariot Manuto, c'est éviter de faire des allers-retours pour chercher ou déposer vos outils, éviter de se baisser pour recueillir de la peinture, éviter de porter des fûts de peinture. En résumé, il s'agit de l'équipement d'assistance dont vous ne pourrez plus vous passer une fois testé !

Il est fabriqué en acier électro zingué, équipé d'un plateau de 31 cm, il dispose de 4 roues en caoutchouc et d'un mât de 110 cm. Notre chariot peut supporter 170 kg de charge.

#### Les points forts :

- Évite les TMS (troubles musculo squelettiques)
- Idéal pour peintre en bâtiment ou agents d'entretien
- Fabrication française




---

#### DESCRIPTION

### Qu'est-ce que le chariot de peintre Manuto ?

Fabriqué en acier électro zingué, il s'agit d'un chariot pouvant supporter jusqu'à 170 kg. Ce chariot vous suivra partout si vous

êtes peintre en bâtiment ou agent d'entretien. Il permet de transporter vos outils de travail partout sans effort.

Le chariot Manuto est conçu avec un plateau de 31 cm de diamètre, il repose sur 4 roues en caoutchouc afin d'éviter toutes traces au sol. 2 roues sont équipées de freins pour plus de sécurité et de stabilité.

Voici les accessoires qui composent ce chariot professionnel :

Support	Support haut	Support medium	Support bas
Utilisation	Il est équipé d'une attache pour perche et de 2 crochets pour pinceaux ou autres outillages.	Il permet d'accrocher votre lisseuse, pour les enduits notamment.	Il permet d'accrocher votre rouleau de peintre

Image



Gagnez en productivité, protégez vos articulations grâce à notre équipement pour peintre. Il suffit de poser votre fût sur le socle rond, il vous suivra partout et vous évitera des blessures au dos par exemple.

### Caractéristiques du chariot peintre en bâtiment

Matériau : acier électro zingué

Dimensions :

- Plateau : 31 cm de diamètre

- Mât : 110 cm

Poids : 2,25 kg

Capacité de charge maximale : 170 kg