



Chariot de service 2 plateaux renforcés h314_160

Chariot de service en acier inoxydable 18/10 avec structure renforcée, capacité de charge 500 kg et roues de 150 mm. Idéal pour les charges lourdes dans les environnements stériles.

Le chariot de service **h314_160** est un équipement professionnel conçu pour la manutention intensive de charges lourdes dans des contextes où la résistance structurelle et l'hygiène sont des exigences essentielles. La structure, réalisée entièrement en **acier inoxydable 18/10** avec des tubes AISI de 25x25 mm, garantit une stabilité supérieure et une longue durée de vie opérationnelle même en présence d'humidité ou d'agents corrosifs, ce qui le rend idéal pour les grandes cuisines, les laboratoires pharmaceutiques et les services hospitaliers.

Caractéristiques techniques

- **Matériau** : Acier inoxydable 18/10 (AISI 304) avec châssis en tube 25x25 mm.
- **Plateaux de chargement** : Surfaces avec pliage en creux, soudées directement au châssis et renforcées à l'intérieur pour éviter les déformations.
- **Système de déplacement** : 4 roues pivotantes d'un diamètre de 150 mm, conçues pour réduire l'effort de poussée.
- **Protections** : Pare-chocs d'angle en caoutchouc gris non marquant pour la protection des murs et des machines.
- **Dimensions** : 1160 x 610 x 950 (h) mm.
- **Capacité de charge** : Capacité de charge maximale certifiée d'environ 500 kg.

Image purement indicative

INFORMATIONS

- **Nombre d'étages** 2
- **Longueur mm** 1060.0000
- **Profondeur en mm** 610.0000
- **Hauteur en mm** 950.0000
- **avantages** renforcés



Chariot de service
2 plateaux renforcés
h314_160

Nombre d'étages: 2