



Chariot pour machine à vide cloche

Le chariot Tecla pour machines d'emballage en forme de cloche vous permet de déplacer facilement les machines sous vide dans l'environnement de travail grâce aux quatre roues et de les avoir toujours à la bonne hauteur nécessaire pour travailler dans un maximum de confort. La structure robuste et le système de freinage rendent le chariot très stable.

L'étagère et la porte ouvertes sont très utiles pour maintenir l'ordre et contenir des sacs ou rouleaux sous vide, des produits de nettoyage pour machine et d'autres ustensiles ou accessoires de cuisine.

Le chariot est fabriqué à partir du meilleur acier inoxydable et offre donc une excellente résistance à la corrosion, garantissant une longue durée de vie et un nettoyage facile.

Spécifications techniques

| | |
|----------------------|---|
| Modèle | Chariot pour machine à vide cloche |
| Matériel | Acier inoxydable brossé |
| Dimensions | 570 x 630 x 700(h) mm |
| Compatibilité | Toutes les machines à chambre Tecla sans roues. |
| Règlements | CE |
| | |