

Descriptif

Chariot à niveau constant à plateaux entièrement en acier inoxydable 18/10.

Plateforme pour plateaux GN1/1 et 460 x 360 mm, découpe à l'avant pour une préhension facilitée.
Capacité : 100 plateaux environ

Remontée par ressorts inox, panneau d'accès amovible par vis.
Une barre de poussée arrière, pare-chocs latéraux.

4 roues pivotantes en polyamide dont 2 à frein Ø 125 mm.

Charge admissible maximum : 120 kg
Poids net : 25 kg

Dimensions : 594 x 583 x 946 mm



Raccordement électrique

Aucun raccordement électrique

Mise en service

Indication de sécurité :

L'appareil est prévu pour un service surveillé.

Afin d'éviter le coincement d'un doigt ou des blessures à la main, la hauteur de distribution ne doit jamais être inférieure au niveau supérieur du caisson.

a) Réglage de la hauteur de distribution :

Chaque appareil est équipé d'un nombre de ressorts correspondant largement à la charge maximale. En général, il faut décrocher des ressorts pour obtenir un stockage parfait.

B) Façon de procéder :

Le réglage de la tension des ressorts se fait sans outils. Pour accéder immédiatement aux ressorts, il suffit d'enlever le panneau d'accès amovible par vis.

Placer environ 20 plateaux sur la plateforme et attendre la réaction. Raccrocher ou décrocher des ressorts au porte-plateforme, en fonction du réglage souhaité. Les ressorts décrochés peuvent rester dans l'appareil comme ressorts de rechange. Remonter le cache en ordre inverse.

Entretien et nettoyage

** Ne pas nettoyer l'appareil à l'eau courante ou à l'eau sous pression.*

** Nettoyer les appareils à sec ou bien les sécher après le nettoyage pour éviter la formation de moisissures, la croissance incontrôlée des germes et des bactéries.*

Réparation et pièces de rechange

Indication de sécurité :

Les pièces garantes de la sécurité ne doivent être remplacées que par des pièces d'origine.

Les dépannages doivent être effectués uniquement par le personnel qualifié de l'utilisateur ou par le service après vente du fournisseur.