



#### Descriptif

Tous les chariots niveau constant sont entièrement réalisés en inox 18/10, qualité 1.4301. Construction robuste, châssis autoportant. Deux poignées en PVC rigide, ergonomiques servent à manipuler les chariots et constituent une protection haute de ceux-ci. Deux pare-chocs bas, à l'opposé des poignées protègent les chariots en partie basse. Quatre roulettes pivotantes inoxydables en polyamide, conformes à la norme DIN 18867-8 équipent tous nos chariots. La chape des roulettes est constituée de caoutchouc thermoplastique résistant, le roulement à billes est protégé et l'ensemble de la roulette bénéficie d'une protection pare-fils. Deux roulettes sont munies d'un système de frein. Diam.125 mm, elles sont interchangeables le cas échéant et supportent chacune une charge de 100 kg.

Exécution fermée, pour 4 piles d'assiettes jusqu'à diam.285 mm ou 9 paniers  
Revêtement intérieur : barreaux verticaux revêtus de PVC  
Plateforme : en inox 600 x 600 mm  
Hauteur d'empilage sans couvercle : 565 mm  
Hauteur d'empilage avec couvercle : 680 mm  
Capacité sans couvercle : jusqu'à 306 pièces (selon grandeur)  
Capacité avec couvercle : jusqu'à 372 pièces (selon grandeur)  
Châssis : 4 roues pivotantes dont 2 à freins, diam.125 mm  
Charge : 200 kg  
Poids : 48 kg  
Dimensions : 760 x 902 x 900 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.*

L'appareil doit être propre et sec pour la mise en service.

**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, et ainsi une contamination de la vaisselle.*

L'appareil peut être nettoyé au jet d'eau (essai IPX 5 d'après EN 60529, Ø des buses 6,3mm, 0.3 bar et 12.5l/min.)

**Réparation et pièces de rechange**

*Indication de sécurité :*

*Les pièces garantant 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.*

Avant d'appeler votre fournisseur, notez vous les caractéristiques de la plaque signalétique.

a) désignation du matériel

b) date de fabrication

Complémentaire à ces données, veuillez indiquer le N° de référence de la pièce désirée.

**Certificat de conformité CE**

Fabricant : HUPFER® Metallwerke GmbH

Adresse : Dieselstraße 20, D-48653 Coesfeld

Modèle: **CHARIOT DISTRIBUTEUR A PLATEFORME NIV. CONSTANT NEUTRE BD/60-60 01.6178.0**

Ces appareils ont été conçus selon les directives européennes **73 / 23 CE + 89 / 336 CE**

et sont conformes aux norme **EN 60335-1 : 1988, EN 60335-1 A6 : 1989, EN 60335-49 A1 : 1992**

Tout changement sur les appareils sans notre consentement annule ces dispositions.