

BASE ROULANTE À PLATEAU ROTATIF

ManuLine

LA SOLUTION INTRALOGISTIQUE

Chariot équipé d'un plateau pivotant pour une meilleure préhension des contenants. Solution ergonomique et simple d'utilisation qui convient parfaitement pour des palettes ou des caisses grillagées (Gitterbox).

- Utilisation manuelle ou en train.
- Base roulante compatible avec toutes nos solutions de train logistique monotrace (Milkrun) pour un approvisionnement optimal en bord de ligne
- Conception et fabrication sur-mesure selon votre cahier des charges

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES PRINCIPALES

Construction	Rotation du plateau jusqu'à 360°
Charge utile maximale	jusqu'à 900 Kg
Dimensions des bases roulantes	1200 x 800 ; 1200 x 1000 mm ; autres dimensions sur demande (fabrication sur-mesure)
Verrouillage / Deverrouillage	- Indexage pour le verrouillage du plateau rotatif en positions 0 et 180° - Déverrouillage au pied en appuyant sur une pédale.
Accessoires & options	- 4 pièces d'angle pour maintenir la charge - Patin de frein pour l'immobilisation de la base roulante au poste de travail - Poignée de manutention pour faciliter le maniement et le positionnement de la base - Etc ...



LES AVANTAGES

- Meilleure préhension de vos contenants grâce à son plateau pivotant jusqu'à 360°
- Simplicité d'utilisation
- Confort d'utilisation & sécurité au poste de travail
- Gain de productivité

N'HÉSITEZ PAS À NOUS CONSULTER POUR UN DEVIS GRATUIT ET SANS ENGAGEMENT !



BASE ROULANTE À NIVEAU CONSTANT

ManuLine

LA SOLUTION INTRALOGISTIQUE



Chariot équipé d'un plateau sur ressort. Le plateau se baisse automatiquement au chargement du contenant et se relève au cours de la consommation des pièces.

- Utilisation manuelle ou en train
- Compatible avec toutes nos solutions de train logistique monotrace (Milkrun) pour un approvisionnement optimal en bord de ligne
- Conception et fabrication sur-mesure selon votre cahier des charges
- Solution ergonomique favorisant le confort au poste de travail et améliorant la productivité de l'opérateur

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES PRINCIPALES

Construction	Système mécanique à ressort pour charge constante
Charge utile maximale	300 Kg
Dimensions des bases roulantes	1200 x 800 ; 1200 x 1000 mm ; autres dimensions sur demande (fabrication sur-mesure)
Accessoires & options	<ul style="list-style-type: none"> - Frein pour immobiliser rapidement le chariot - Poignée de manutention pour faciliter le maniement et le positionnement de la base - Pièces d'angle pour maintenir la charge - Etc...

LES AVANTAGES

- Accès à la charge facilité : le contenant reste dans une fourchette de hauteur ergonomique pour l'opérateur
- Fonctionnement sans alimentation externe (électrique, pneumatique, etc.)
- Rapidité et facilité de mise en place au poste de travail
- Gain de productivité



N'HÉSITEZ PAS À NOUS CONSULTER POUR UN DEVIS GRATUIT ET SANS ENGAGEMENT !



BASE ROULANTE À PLATEAU INCLINABLE

ManuLine

LA SOLUTION INTRALOGISTIQUE



Chariot équipé d'un plateau inclinable pour une meilleure préhension de vos contenants.

Solution ergonomique et simple d'utilisation qui convient parfaitement pour des racks, des palettes et d'autres containers.

- Utilisation manuelle ou en train
- Base roulante compatible avec toutes nos solutions de train logistique monotrace (Milkrun) pour un approvisionnement optimal en bord de ligne
- Conception et fabrication sur-mesure selon votre cahier des charges

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Construction	Inclinaison graduelle du plateau par levier jusqu'à 35°
Charge utile maximale	300 Kg
Dimensions des bases roulantes	1200 x 800 ; 1200 x 1000 mm ; autres dimensions sur demande (fabrication sur-mesure)
Accessoires & options	<ul style="list-style-type: none"> - Alimentation pneumatique (autre sur demande) - Dispositif anti-basculement pour maintenir la charge - Frein pour immobiliser rapidement le chariot - Poignée de manutention pour faciliter le maniement et le positionnement de la base - Etc.

LES AVANTAGES

- Meilleure préhension des contenants
- Simplicité d'utilisation
- Confort d'utilisation & sécurité au poste de travail
- Gain de productivité
- Rapidité et facilité de mise en place au poste de travail

N'HÉSITEZ PAS À NOUS CONSULTER POUR UN DEVIS GRATUIT ET SANS ENGAGEMENT !

