

Lien vers le produit : <https://cncworld.fr/chariot-de-transport-et-de-stockage-max-450kg-p-214.html>



Chariot de transport et de stockage max 450kg

Prix TTC	209.00 €
Prix HT	169.92 €
Disponibilité	Disponible
Temps d'expédition	48 heures
Numéro de catalogue	10324
Code du fabricant	WT-500-H

Description du produit

Chariot plateforme de transport et de stockage | max 450kg

Modèle à 4 roues avec une **capacité de charge allant jusqu'à 450 kg** équipé de roues gonflables de 200 mm de diamètre
(**2 roues arrière pivotantes à 360°**)
Dimensions de la plateforme ► **90 cm x 57 cm** | Hauteur totale ► **89 cm** | Diamètre des roues ► **200 mm** | Poids ► **20,00 kg**



Chariot plateforme 450 kg renforcé - Une nouveauté sur le marché

Voici enfin le **chariot de stockage à plateforme avec roues gonflables, capable d'évoluer sur tous les terrains**. Pourquoi est-ce une nouveauté ? Notre précédent modèle a été entièrement repensé et reconçu à partir de zéro. Suite aux avis de nos clients, nous l'avons équipé de **roues robustes et durables avec roulements**, capables de s'adapter à tout type de surface. Le changement majeur réside dans la plateforme : la version standard a été remplacée par une plateforme en acier haute résistance avec des renforts supplémentaires pour éviter toute déformation sous le poids de la charge. **Enfin, la poignée a été modifiée** - plus ergonomique et renforcée - pour supporter la capacité de charge du chariot. **Vous ne trouverez un tel chariot nulle part ailleurs**, car il est le fruit de nos propres améliorations.



Conception du chariot plateforme



- 1. Plateforme ultra-robuste** en tôle d'acier épaisse et striée offrant une **résistance jusqu'à 450 kg**.
- 2. Renforts structurels de la plateforme pour une rigidité et une durabilité accrues.** Ces renforts en profilés d'acier stabilisent la plateforme sur toute sa longueur et sa largeur.
- 3. Bords arrondis et renforcés,** pour garantir la longévité du produit et une utilisation sécurisée.
- 4. Poignée ergonomique et durable** pour un travail confortable, adaptée à une **charge maximale de 450 kg**.
- 5. Deux barres transversales renforcent la poignée** et maintiennent la charge. Pour augmenter la stabilité, deux traverses ont été soudées, rigidifiant parfaitement l'ensemble de la structure et offrant un excellent support aux marchandises.
- 6. Mécanisme à ressort pour le pliage de la poignée** avec pédale au pied. Nous utilisons un système éprouvé depuis des années, permettant un verrouillage/déverrouillage rapide du pied.
- 7. Roues gonflables arrière pivotantes à 360° de 200 mm,** assurant une maniabilité exceptionnelle même sous charge

lourde. Les roues sont montées sur une chape stable en acier galvanisé.

8. Roues gonflables avant fixes de 200 mm garantissant une conduite stable du chariot sur sa trajectoire.

9. Garde au sol de 200 mm entre la plateforme et le sol, permettant une utilisation universelle sur n'importe quel type de terrain.

Le chariot plateforme le plus robuste du marché

Les chariots de stockage **HIGHER** sont dotés d'une **plateforme en acier avec une structure en squelette renforcée**. Le matériau utilisé - l'acier strié - assure une durabilité exceptionnelle et des propriétés antidérapantes. Des éléments soudés en partie basse rigidifient l'ensemble. Les côtés sont arrondis et renforcés. **La plateforme est extrêmement stable et durable** - conçue pour un poids maximal de 450 kg. C'est sans aucun doute la construction la plus solide du marché. L'unique inconvénient est son poids plus élevé par rapport aux modèles fragiles, mais la durabilité et la stabilité compensent largement cette différence. **Pourquoi choisir notre chariot ?** Car :

- **Sa structure monobloc en acier supporte des charges plus élevées**, est plus rigide et bien plus durable que les chariots bas de gamme.
 - Il est plus stable lors de la conduite.
 - Il ne se déforme pas sous l'effet du poids transporté.
 - Il est robuste sur toute sa surface.
- Il ne présente aucun point faible (cause habituelle de déformation des plateformes sans renforts).
 - Grâce à son poids plus conséquent, le chariot est très stable en mouvement.



450 kg



Finis les plateformes déformées ! Un investissement durable !

Si vous prévoyez d'acheter un chariot **capable de travailler dans toutes les conditions**, ce modèle est **fait pour vous !** L'utilisation d'acier strié garantit une stabilité et une longévité maximales.

La caractéristique principale est sa plateforme à structure squelette, qui empêche l'affaissement sous le poids. Sur les modèles moins chers, l'emboutissage est insuffisant et la plateforme finit par se plier, rendant le produit inutilisable.

La plateforme en acier strié résout totalement ce problème, permettant au **chariot de servir pendant de nombreuses années**. C'est un achat pour la vie.



Pourquoi utiliser des roues gonflables plutôt que du caoutchouc plein ou du plastique ?

Pour garantir une qualité professionnelle, nous n'utilisons **que des matériaux haut de gamme**. Nos **roues gonflables avec roulements à billes offrent confort**, adhérence, faible résistance au roulement et surtout la possibilité d'être **utilisées sur n'importe quelle surface**. Que vous rouliez sur un sol parfaitement lisse, des pavés ou un terrain accidenté - nos roues feront le travail ! C'est ce qui distingue notre produit des autres chariots similaires sur le marché.



Les avantages des roues gonflables sont :

Excellente adhérence grâce à l'utilisation d'un mélange de caoutchouc traditionnel

Haute **résistance thermique de -20°C à 60°C**

Jante en acier pour les charges lourdes

Roulements réduisant l'effort lors du déplacement du chariot

Possibilité de régler la pression (pour s'adapter au type de sol)

Absorption des chocs et vibrations **par la pression du pneu**

Ces caractéristiques font des roues gonflables la solution idéale pour les chariots de manutention **industriels ou domestiques**. Elles sont avant tout polyvalentes et ne nécessitent pas un sol parfaitement lisse.

Il y a les chariots professionnels et... les jouets bon marché !)

Il existe des chariots professionnels et... des jouets. Comment comparer des roues gonflables professionnelles avec roulements à billes utilisées dans l'industrie avec des roues en plastique ou en caoutchouc dur beaucoup plus fragiles ? C'est l'une des raisons pour lesquelles notre produit est un peu plus cher.

Est-ce que ça vaut le coup de dépenser plus ? Pour nous, la réponse est évidente ! Achetez une fois, mais achetez bien ! Investissez dans la qualité. Si vous achetez un chariot bas de gamme, vous devrez le remplacer rapidement car les matériaux s'usent bien plus vite. Notre chariot est équipé de composants durables pour une utilisation à très long terme.

