



Chariot à plateaux Millman, charge 120 kg, plateaux 740x480 mm

Chariot à Plateaux CS120 Millman □ Manutention Légère et Polyvalente

Le Chariot à Plateaux CS120 Millman est le modèle idéal pour la **manutention organisée de charges légères à moyennes**. Avec une **capacité de 120 kg** et deux vastes plateaux en **tôle d'acier de 740 x 480 mm**, il est parfait pour le picking, le classement ou le transport d'outils. Léger (**21 kg**) et exceptionnellement maniable grâce à ses **deux roues fixes et deux roues pivotantes** de 100 mm, il assure un déplacement fluide et sécurisé dans les bureaux, laboratoires, centres hospitaliers ou ateliers légers.



Chariot à Plateaux CS120 Millman : L'Organisation et l'Efficacité au Quotidien

Dans les environnements où la propreté, la maniabilité et l'organisation sont primordiales □ des hôpitaux aux laboratoires de recherche, en passant par les services de maintenance et les ateliers d'assemblage léger □ le **Chariot à Plateaux CS120 Millman** s'impose comme la solution de transport la plus judicieuse. Conçu pour répondre aux besoins de **manutention de proximité**, ce chariot est synonyme de **flexibilité et d'efficacité discrète**.

Construction Légère, mais Robuste pour 120 kg

Contrairement aux chariots lourds de logistique intensive, le **CS120** mise sur un équilibre parfait entre un poids propre minimal et une résistance adéquate. Sa structure principale est réalisée en **tôle d'acier**, un matériau qui garantit une excellente durabilité et une grande facilité de nettoyage, tout en maintenant un poids total (seulement **21 kg**) qui facilite sa manipulation à vide ou à charge partielle. Il est spécifiquement conçu pour supporter une **charge maximale de 120 kg**, une capacité idéale pour le transport de fournitures de bureau, de dossiers, d'instruments, de petits outils ou de composants électroniques. Cette limite de poids est plus que suffisante pour les tâches de *picking* ou de service.

Organisation Optimale avec Deux Plateaux en Acier

Le chariot est équipé de **deux plateaux robustes** dont les **dimensions utiles sont de 740 mm de longueur et 480 mm de largeur**. Ces plateaux offrent une surface de travail et de stockage ample pour ségréguer différents types de matériaux ou d'outils. Le fait que les plateaux soient en **tôle d'acier** est un avantage majeur : ils sont **faciles à désinfecter**, résistent aux taches, aux éraflures et ne craignent pas les déversements accidentels de liquides ou de produits chimiques doux, ce qui rend ce chariot indispensable dans les milieux exigeants en matière d'hygiène. L'espace entre les plateaux est calculé pour permettre un accès facile et rapide aux articles sur les deux niveaux.

Maniabilité Exceptionnelle pour les Espaces Contraints

La fluidité de déplacement est l'une des caractéristiques phares du **CS120 Millman**. Le système de roulement est composé de **deux roues fixes et deux roues pivotantes**, une configuration classique qui garantit une excellente stabilité directionnelle sur les longues allées, tout en permettant une rotation aisée et rapide sur place. Le **diamètre des roues est de 100 mm**, une taille optimisée pour un faible encombrement et un mouvement souple. Ces roues sont généralement en caoutchouc ou en polypropylène non-marquant, assurant un déplacement silencieux et une protection totale des sols délicats (parquets, linoléum, etc.). Cette **maniabilité** est vitale dans les couloirs encombrés, les ateliers pleins ou les zones de service étroites.

En conclusion, le **Chariot à Plateaux CS120 Millman** est une solution de manutention légère, mais extrêmement efficace. Son rapport entre sa capacité (120 kg) et son poids plume (21 kg) en fait un champion de l'ergonomie. Il réduit l'effort de l'opérateur et organise les tâches de transport, contribuant directement à l'efficacité globale et à la productivité dans tous les environnements professionnels nécessitant une desserte mobile et polyvalente.

Le marché propose de nombreux chariots de manutention, mais le chariot Millman CS120-MI se distingue par son rapport qualité-prix et ses performances.

Caractéristiques	Chariot Millman CS120-MI	Chariot standard en plastique	Chariot haut de gamme
Matériau	Tôle d'acier	Plastique ou aluminium	Acier inoxydable
Charge max.	120 kg	80 kg	150 kg et plus
Roues	2 fixes, 2 pivotantes	4 pivotantes	Roues renforcées
Prix	Abordable	Très bon marché	Élevé
Durabilité	Élevée	Faible à moyenne	Très élevée
Polyvalence	Excellente	Limitée aux charges légères	Spécifique (alimentaire, pharmaceutique)

Le chariot Millman offre la robustesse d'un chariot haut de gamme en acier, tout en restant à un prix plus accessible que les modèles très spécifiques. Il surpasse les chariots en plastique en termes de durabilité et de capacité de charge, ce qui en fait le meilleur choix pour les professionnels qui recherchent un équilibre parfait entre performance et investissement.

Caractéristiques techniques

Famille	Manutention
Catégorie	Chariot à plateaux ou à étagères
Secteur	Industrie, Logistique, Stockage
Secteur	Industrie, Logistique, Stockage
Applications	Transport des charges
Réglementation	CE
Réglementation	CE
Délai d'expédition	24/48 heures
Garantie *	1 an pièces, MOV et retour atelier
Marque	MILLMAN



Versions

Poids	Diamètre roues	Charge maximum	Dimensions intérieures ou utiles (HxLxl)
21 kg	100 mm	120 kg	740x480 mm

Consultez la fiche, commander ou demander un devis du produit via notre site web :

<https://www.ouils-manutention.fr/chariot-a-plateaux/59-chariot-a-plateaux-millman-charge-120-kg-plateau-x-740x480-mm.html>

Le produit et les délais qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.

www.ouils-manutention.fr - 01 85 42 23 96 - contact@ouils-manutention.fr

ZI NORD - BAT 9
ALLÉE DES ÉPINETTES
77200 TORCY

01 85 42 23 96