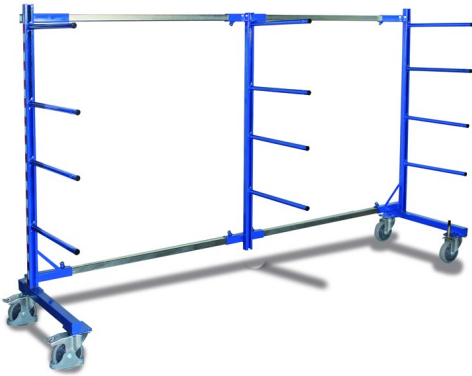


## Rayonnage cantilever mobile simple face avec 3 montants



### Points forts

- Construction mécano-soudé en tube d'acier
- 12 bras par face, largeur réglable en continu
- Charge 400 kg
- Revêtement époxy bleu RAL 5010
- Garantie 5 ans & livraison gratuite
- 2 modèles disponibles

[VOIR FICHE PRODUIT](#)

Retrouvez tous nos produits sur [www.cegequip.fr](http://www.cegequip.fr)

## Description technique

Dans le secteur du stockage et de l'organisation, les systèmes de rayonnage sont essentiels pour maximiser l'utilisation de l'espace disponible tout en assurant un accès facile aux marchandises. Parmi les solutions innovantes, le rayonnage cantilever mobile simple face avec trois montants se démarque par sa flexibilité, sa robustesse et sa praticité. Cet article explore en profondeur les caractéristiques, les avantages et les applications variées de ce type de rayonnage, tout en intégrant des stratégies d'optimisation pour les moteurs de recherche (SEO).

### Caractéristiques Techniques du Rayonnage Cantilever Mobile

Le rayonnage cantilever mobile est fabriqué en mécano-soudé à partir de tubes d'acier, ce qui lui confère une robustesse et une durabilité exceptionnelles. Contrairement aux modèles à deux montants, ce modèle avec trois montants offre une stabilité accrue, capable de supporter des charges lourdes. Chaque montant est équipé de bras ajustables, permettant une personnalisation de l'espace de stockage selon les besoins spécifiques. Les bras, mesurant 595 mm de long, sont idéaux pour des objets longs ou encombrants comme des tuyaux, des tubes et d'autres matériaux de construction.

### Réglages Continus pour une Flexibilité Maximale

L'un des atouts majeurs de ce système est sa capacité à être réglé en continu, tant en largeur qu'en hauteur. Grâce à un système pratique utilisant une échelle, les utilisateurs peuvent facilement adapter la configuration pour s'ajuster à des marchandises de différentes tailles. Cette flexibilité est particulièrement bénéfique pour les entreprises qui doivent stocker des articles variés et qui ont des besoins changeants.

### Facilité d'Utilisation et Accessibilité

Le rayonnage cantilever mobile est conçu pour offrir une expérience utilisateur optimale. La simplicité de son ajustement permet aux employés de modifier la configuration sans effort, rendant le processus de rangement et d'accès aux marchandises rapide et efficace. Que vous soyez dans un entrepôt, un atelier ou un magasin de détail, cette solution de stockage peut être facilement intégrée à votre environnement de travail.

### Capacité de Charge Impressionnante

Avec une capacité de charge de 400 kg par niveau, ce rayonnage est conçu pour supporter des charges lourdes tout en restant facilement déplaçable grâce à ses roulettes robustes. Ces roulettes, fabriquées en caoutchouc thermoplastique gris anti-trace et équipées de jantes en plastique, permettent une manipulation fluide. Les roulements à billes de précision garantissent que le rayonnage peut être déplacé sans effort, même lorsque chargé.

### Mobilité et Stabilité : Une Conception Avancée

La mobilité est un aspect crucial du rayonnage cantilever mobile. Grâce à deux roulettes pivotantes avec frein et deux autres roulettes pivotantes, dont une dispose d'un blocage de direction, le rayonnage peut être manœuvré aisément dans des allées étroites. La conception intègre également des protège-pieds et une protection contre les fibres pour garantir une stabilité optimale, même lors de l'ajout ou du retrait d'objets.

### Résistance et Durabilité : Un Investissement à Long Terme

Conçu pour résister aux chocs et aux rayures, ce rayonnage est idéal pour des environnements de travail dynamiques. Sa finition en acier assure une longévité accrue, ce qui en fait un choix judicieux pour les entreprises cherchant à améliorer leur système de stockage. Les dimensions compactes de 540 mm de largeur, 800 mm de profondeur et 1800 mm de hauteur permettent d'optimiser l'utilisation de l'espace, tout en garantissant une accessibilité facile.

### Applications Diversifiées

Les applications du rayonnage cantilever mobile avec trois montants sont nombreuses. Que ce soit dans des ateliers, des entrepôts, des usines, ou même dans des magasins de détail, ce système offre une solution de stockage efficace pour les objets longs et encombrants. Les secteurs tels que la construction, l'automobile, et le bâtiment bénéficient particulièrement de ce type de rayonnage, car il permet de stocker des matériaux comme des poutres, des tuyaux et d'autres articles similaires de manière ordonnée et accessible.

### Optimisation de l'Espace de Travail

La conception modulable du rayonnage cantilever mobile permet d'optimiser l'espace de travail. Les entreprises peuvent maximiser leur surface de stockage tout en garantissant un accès rapide à leurs marchandises. Cela réduit le temps consacré à la gestion des stocks et à la recherche d'articles, augmentant ainsi la productivité globale. En intégrant un tel système, les entreprises peuvent non seulement améliorer leur efficacité opérationnelle, mais aussi réduire leurs coûts de fonctionnement.

### Conclusion : Un Choix Stratégique pour le Stockage

Investir dans le rayonnage cantilever mobile simple face avec trois montants est une décision stratégique pour toute entreprise cherchant à améliorer son système de stockage. Grâce à des caractéristiques techniques avancées, notamment une capacité de charge élevée, des réglages continus, et une mobilité optimale, ce rayonnage se positionne comme le choix idéal pour optimiser l'espace de stockage.

En somme, le rayonnage cantilever mobile n'est pas qu'un simple système de stockage. C'est une véritable solution stratégique qui transforme la manière dont les entreprises organisent et gèrent leur espace. Adoptez la flexibilité, la durabilité et l'efficacité avec ce rayonnage innovant qui optimisera votre espace de travail et améliorera votre gestion logistique. Faites le choix d'un rayonnage cantilever mobile et transformez vos processus de stockage dès aujourd'hui!

Ce **chariot de manutention** est garanti 5 ans, et son prix vous permet même de disposer de la livraison gratuite.

**2 modèles disponibles**, voir fiche technique.

=> Découvrez également nos :

[Chariots de magasin et d'atelier](#)

[Chariots porte-panneaux](#)

[Chariots spécifiques](#)

## Caractéristiques techniques

POIDS EN KG	LARGEUR UTILE EN MM	RÉFÉRENCE	CAPACITÉ EN KG	DIMENSIONS HORS TOUT (LXLXH) EN MM	DIAMÈTRE DES ROUES EN MM
66	560 à 2100	010206016	400	560-2100x800x1800	160
71,5	560 à 3100	010206017	400	560-3100x800x1800	160

Retrouvez tous nos produits sur [www.cegequip.fr](http://www.cegequip.fr)

Cegequip Industries SAS

Siège social : 356 rue du Companet - 69140 Rillieux-la-Pape - Tél. : 04 81 65 31 00 - E-mail : [info@cegequip.fr](mailto:info@cegequip.fr)