

demco



devient

**Diblio**

**Chariots à livres**



## Quel chariot pour quelle utilisation ?

Il peut paraître anodin de choisir le bon chariot pour votre bibliothèque, cependant de nombreux paramètres sont à prendre en compte afin d'opter pour l'équipement le plus approprié à votre fréquence d'utilisation, à la distance à parcourir, au poids des documents empruntés, aux lieux de chargement (banque de prêt) et déchargement (rayonnages, réserves), etc.

Le choix repose également sur plusieurs critères : **ergonomie**, **maniabilité**, **robustesse**, **capacité**, **esthétisme**...

Une mauvaise utilisation ou un chariot mal adapté peut entraîner des troubles musculo-squelettiques. Ainsi, il est très important de prendre en compte certains critères tel que le positionnement de votre chariot au niveau de la banque de prêt de manière à limiter le transport et les mouvements répétés lors du retour des documents. Le poids est également à prendre en compte car au-delà d'un certain poids, pousser ou tirer un chariot rempli à pleine capacité peut causer des douleurs au dos.

C'est pourquoi nous proposons des chariots qui **répondent** à vos **besoins** car personne n'a envie de pousser un chariot qui pèse très lourd.

Entre le choix des **matériaux**, des **tablettes**, des **roulettes**, de **l'esthétisme**, des **poignées**... optez pour le chariot qu'il vous faut !

Nous avons listé les **avantages** et inconvénients pour vous **aider à choisir** votre chariot en toute connaissance de cause.



**Découvrez nos conseils en page suivante**



## Adoptez le chariot qui vous **convient le mieux**

### J'ai beaucoup de livres à déplacer

Vous avez une grande quantité d'ouvrages et vous devez souvent déplacer tout votre fonds documentaire ? Privilégiez **un chariot double-face de taille standard** afin d'accueillir un plus grand nombre de documents. Certains chariots ont une capacité de stockage allant jusqu'à **60kg** par tablette. Si vous choisissez un double-face avec 6 tablettes, vous avez jusqu'à 360kg de livres transportés par votre chariot.

### Je souhaite un chariot maniable

Si vous souhaitez un chariot léger, optez pour un chariot **simple face standard ou double face étroit**. Ils sont plus légers et maniables ce qui permet de déplacer rapidement une plus petite quantité d'ouvrages. Pour une meilleure maniabilité, optez pour un chariot avec des roues **pivotantes** qui permettent de le déplacer sans difficulté. Privilégiez un chariot avec des roulettes d'un **grand diamètre** entre 100 et 127 mm qui offrent plus de souplesse. Par ailleurs pour faciliter vos déplacements avec une meilleure prise, prenez un chariot à barres arrondies. Elles vous offriront un meilleur confort.

### Je possède des ouvrages de différentes tailles

Les tablettes droites permettent d'accueillir tout type de contenu. Périodiques, livres documentaires, BD, si vous avez de grands ouvrages à transporter, des documents dépassant la taille standard, un chariot avec **tablettes droites** est idéal. Si vous avez des ouvrages un peu plus larges, les chariots avec **tablettes simple face** permettent aussi d'accueillir ces documents grâce à leur **profondeur**.

### Je veux un chariot qui s'harmonise avec mon espace

Vous avez un rayonnage existant et souhaitez voir un chariot qui soit cohérent avec votre espace ? Optez pour des matériaux esthétiques avec des chariots alliant le **bois** et le **métal**. Le bois apporte un côté **chaleureux** et le métal la **solidité**. Un chariot de structure métallique et avec des panneaux en bois **s'harmonise** avec n'importe quels espaces existants. Il **se fond** plus facilement dans l'environnement : en bout de rayonnage, dans une allée, à côté d'un bac ou pour créer un mobilier de présentation spontané. Il **modernisera** votre bibliothèque auprès de vos usagers.



## Adoptez le chariot qui vous **convient le mieux**

### J'ai peur que mes ouvrages tombent

Les **chariots simple face à tablettes inclinées** ayant plus de profondeur permettent un bon maintien des ouvrages. Les uns à côté des autres, ils sont maintenus par l'inclinaison de la tablette ce qui permet un transport en toute **sécurité** pour les livres.

### Je ne veux pas déranger les usagers

La bibliothèque est souvent synonyme d'espace silencieux. Aucun usager n'a envie de lire en étant dérangé par un bruit sourd et bruyant causé par un chariot. Optez pour un chariot équipé de **roulettes** qui possèdent une **bague absorbant les chocs** et ainsi limitent les bruits. De plus, si le chariot est muni de **système anti-bruit**, le son est d'autant plus réduit. Vos transports de livres se font en silence, et vous pouvez à nouveau organiser tous vos stocks, réassorts et déplacements de médias en toute sérénité. Certains chariots sont aussi équipés de **roulettes en caoutchouc** ce qui permet de réduire le son du déplacement sur tout type de sol.

### L'espace est étroit entre mes rayonnages

Il n'est pas toujours facile de se déplacer entre les différents rayonnages. Ceux-ci peuvent prendre beaucoup de place dans l'espace. Ainsi privilégiez un **chariot étroit** ayant une **largeur moindre** qui offrira une meilleure flexibilité.

### Je veux un chariot qui dure dans le temps

Le choix du matériau du chariot est important. Le **métal** est le choix le plus sûr pour un chariot qui dure dans le temps. Avec une **structure en acier de bon calibre** vos chariots pourront affronter toutes les épreuves. Si vous optez pour un mélange bois métal, le bois peut s'avérer solide s'il est d'une bonne **épaisseur**. Avec des **panneaux MFC épais de 18 mm** vous n'aurez pas de mal à le garder de nombreuses années.

### Je veux un chariot fonctionnel



Pour un chariot dédié uniquement au transport, privilégiez un chariot tout en métal qui peut être moins esthétique mais peut durer dans le temps. Pour charger ou décharger, déplacer, prenez un chariot à l'aspect plus simple.

Découvrez le chariot qui vous correspond






## Choisissez par taille

Tailles	Les +	Les -	Chariot adapté
<p><b>Standard</b></p> 	<p>Bonne stabilité Grande capacité de stockage</p>	<p>Encombrant Lourd à déplacer à pleine capacité</p>	<p>Chariot Cantilibra™ :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>6 tablettes inclinées</u></li> <li>• <u>3 tablettes inclinées</u></li> </ul> <p>Chariot LibraryQuiet™ :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>6 tablettes inclinées</u></li> <li>• <u>3 tablettes inclinées</u></li> </ul>
<p><b>Etroit</b></p> 	<p>Grande maniabilité Légèreté Peu encombrant</p>	<p>limité en capacité</p>	<p>Chariot Cantilibra™ :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>6 tablettes inclinées étroit</u></li> <li>• <u>3 tablettes inclinées étroit</u></li> </ul> <p>Chariot LibraryQuiet™ :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>6 tablettes inclinées étroit</u></li> <li>• <u>3 tablettes inclinées étroit</u></li> </ul>





## Choisissez par type de tablette

Tablettes	Les +	Les -	Chariot adapté
 <p><b>Tablettes droites</b></p>	<p>Adapté aux grands ouvrages Meilleure accessibilité</p>	<p>Pas de retenue des documents</p>	<p>Chariot LibraryQuiet™ : • <u>3 tablettes droites</u></p>
 <p><b>Tablettes inclinées</b></p>	<p>Meilleure retenue des documents Bonne lisibilité des cotes</p>	<p>Non adapté pour les grands ouvrages</p>	<p><u>Tous les modèles Cantilibra™</u></p> <p>Chariot LibraryQuiet™ • <u>standard 3 ou 6 tablettes inclinées</u> • <u>étroit 3 ou 6 tablettes inclinées</u></p>





## Choisissez par type de chariot

Chariot	Les +	Les -	Chariot adapté
<p><b>Simple face</b></p> 	<p>Présentation spontanée des ouvrages Bonne lisibilité des cotes Plus de profondeur</p>	<p>Limité en capacité</p>	<p>Chariot Cantilibra™ : • 3 tablettes inclinées standard ou étroit</p> <p>Chariot LibraryQuiet™ : • 3 tablettes inclinées standard ou étroit</p>
<p><b>Double face</b></p> 	<p>Grande capacité de stockage Bonne lisibilité des cotes</p>	<p>Limité dans le format des ouvrages</p>	<p>Chariot Cantilibra™ : • 6 tablettes inclinées standard ou étroit</p> <p>Chariot LibraryQuiet™ : • 6 tablettes inclinées standard ou étroit</p>



## Choisissez par matériaux

Matériaux	Les +	Les -	Chariot adapté
<p><b>Bois / métal</b></p> 	<p>Esthétisme S'harmonise facilement avec un espace existant Structure solide</p>	<p>Limité en choix de couleur</p>	<p><u>Tous les modèles Cantilibra™</u></p>
<p><b>Métal</b></p> 	<p>Bonne durabilité Choix de couleur Structure solide</p>	<p>Couleur qui ne s'harmonise pas avec tous les rayonnages</p>	<p><u>Tous les modèles LibraryQuiet™</u></p>

## La parole est à vous !

Retrouvez vos retours et vos témoignages concernant nos chariots.



*Les deux poignées sur les extrémités nous permettent une bonne prise en main. Le chariot roule bien grâce aux roulettes. Nous en sommes très satisfaits !*

**Aix-Marseille Université  
BU Médecine & Pharmacie**



*“Le chariot répond à nos besoins. Sa taille et sa maniabilité sont très pratiques et cela nous évite le mal de dos !”*

**CDI du lycée Idsall**



**Chuut...les usagers ne vont pas vous entendre arriver !**

**Pour bibliothèque | médiathèque et bibliothèque universitaire**

**Chariot  
LibraryQuiet™**

**Conception métallique**  
Acier de **calibre 18** offrant une grande **solidité**



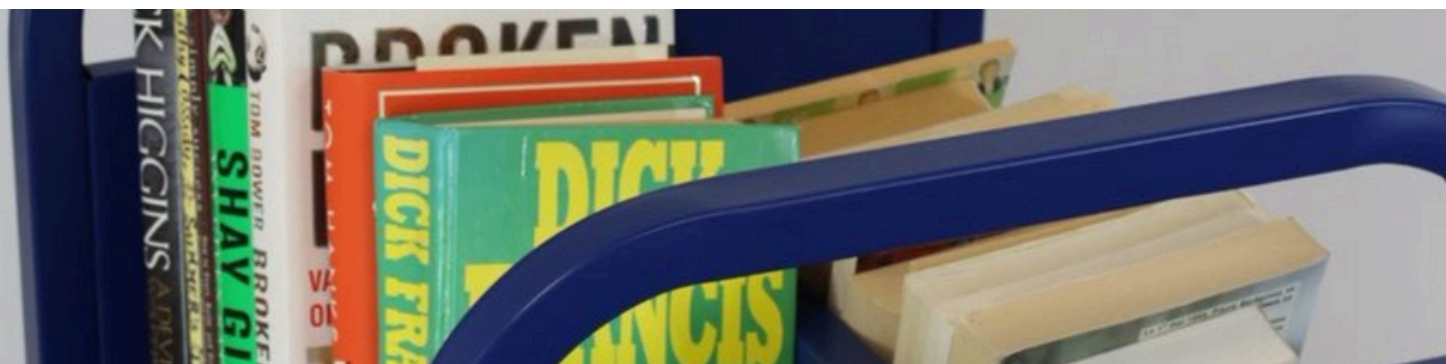
**Système anti-bruit**  
La conception unique des panneaux rainurés étouffe les sons.



**Supporte des charges lourdes**  
Des tablettes pour tous les ouvrages.  
Droites ou inclinées avec une capacité de charge de **56 kg** par tablette.



**Déplacez-vous en silence**  
Nos roulettes exclusives GlidePath™ de 127 mm de diamètre possèdent une bague qui **absorbe** les **chocs** et limite les bruits. Technologie antibruit breveté.





## Les coloris au choix



Orange



Vert d'eau



Bleu



Lilas



Aubergine



Noir



Découvrez-le en action !



## Chariot LibraryQuiet™ 3 tablettes inclinées étroit



### Les + :

- ✓ Bonne retenue des documents
- ✓ Légèreté et maniabilité
- ✓ Peu encombrant
- ✓ Grande profondeur de tablette pour tout type d'ouvrage

### Solidité et résistance

- Acier de calibre 18, structure ép. 25 mm
- Capacité de charge : 56 kg par tablette
- 1130 mm (H) x 457 mm (L) x 432 mm (P)
- Garantie 5 ans

### Maniabilité

- Tablettes espacées de 310 mm
- Tablettes inclinée 184 mm (P)
- Roulettes Ø 127 mm dont 2 avec freins

**Code : 4089905**

### Les + :

- ✓ Grande capacité de stockage
- ✓ Peu encombrant
- ✓ Légèreté et maniabilité
- ✓ Idéal pour les livres standard

### Solidité et résistance

- Acier de calibre 18, structure ép. 25 mm
- Capacité de charge : 56 kg par tablette
- 1130 mm (H) x 457 mm (L) x 432 mm (P)
- Garantie 5 ans

### Maniabilité

- Tablettes espacées de 310 mm
- Tablettes inclinée 184 mm (P)
- Roulettes Ø 127 mm dont 2 avec freins

**Code : 4089916**

## Chariot LibraryQuiet™ 6 tablettes inclinées étroit



## Chariot LibraryQuiet™

### 3 tablettes inclinées



#### Les + :

- ✓ Bonne stabilité des documents
- ✓ Présentation spontanée des ouvrages
- ✓ Grande profondeur de tablette pour tout type d'ouvrage

#### Solidité et résistance

- Acier de calibre 18, structure ép. 25 mm
- Capacité de charge : 56 kg par tablette
- 1130 mm (H) x 787 mm (L) x 432 mm (P)
- Garantie 5 ans

#### Maniabilité

- Tablettes espacées de 310 mm
- Tablettes inclinée 184 mm (P)
- Roulettes Ø 127 mm dont 2 avec freins

Code : 4088420

#### Les + :

- ✓ Grande capacité de stockage
- ✓ Idéal pour les livres standard
- ✓ Bonne lisibilité des cotes
- ✓ Meilleure stabilité

#### Solidité et résistance

- Acier de calibre 18, structure ép. 25 mm
- Capacité de charge : 56 kg par tablette
- 1130 mm (H) x 787 mm (L) x 432 mm (P)
- Garantie 5 ans

#### Maniabilité

- Tablettes espacées de 310 mm
- Tablettes inclinée 184 mm (P)
- Roulettes Ø 127 mm dont 2 avec freins

Code : 4088409

## Chariot LibraryQuiet™

### 6 tablettes inclinées



## Chariot LibraryQuiet™

### 3 tablettes droites



#### **Les + :**

- ✓ Adapté aux grands ouvrages
- ✓ Meilleure accessibilité

#### **Solidité et résistance**

- Acier de calibre 18, structure ép. 25 mm
- Capacité de charge : 56 kg par tablette
- 1130 mm (H) x 787 mm (L) x 432 mm (P)
- Garantie 5 ans

#### **Maniabilité**

- Tablettes espacées de 317 mm
- Tablettes inclinée 184 mm (P)
- Roulettes Ø 127 mm dont 2 avec freins

**Code : 4089927**



**Retrouvez-les sur notre site !**



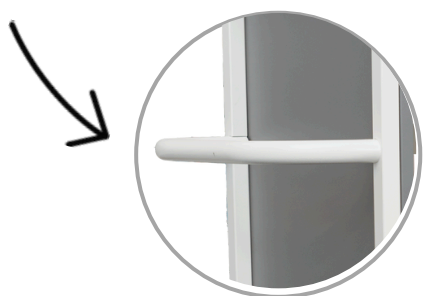
**Vous aimez notre rayonnage Cantilibra™ ? Vous adorerez notre chariot issu de la même gamme !**

**Chariot  
Cantilibra™**

**Pour bibliothèque | médiathèque  
et bibliothèque universitaire**

#### **Prise en main**

Larges poignées arrondies pour le déplacer **facilement** entre les rayonnages notamment quand le chariot est chargé.



#### **Finitions**

Structure métallique et panneaux bois qui apporte **esthétisme** et **solidité**.



#### **Supporte des charges lourdes**

Des tablettes pour tous les ouvrages. Inclinaison avec une capacité de charge de **60 kg** par tablette.



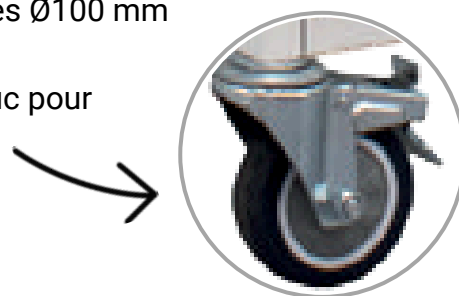
Il s'associe avec notre rayonnage

**cantilibra™**



#### **Facilement maniable**

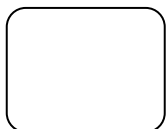
4 roulettes pivotantes Ø100 mm dont 2 avec freins.  
Roues en caoutchouc pour **limiter le bruit**.





## Coloris

Structure métal :      Panneaux :



Blanc



Gris onyx



Retrouvez-les sur notre site !



## Chariot Cantilibra™

### 3 tablettes inclinées étroit



#### **Les + :**

- ✓ Bonne retenue des documents
- ✓ Légèreté et maniabilité
- ✓ Peu encombrant
- ✓ Grande profondeur de tablette pour tout type d'ouvrage

#### **Solidité et résistance**

- Structure métal 25 mm
- Panneaux MFC ép. 18 mm
- Tablettes métal
- 1058 mm (H) x 736 mm (L) x 340 mm (P)
- 60 kg par tablette, espacées de 300 mm
- Garantie 5 ans

#### **Maniabilité**

- 4 roulettes pivotantes Ø100 mm (hauteur totale: 128mm), dont 2 avec freins

**Code : 4245661**

## Chariot Cantilibra™

### 6 tablettes inclinées étroit

#### **Grande capacité de stockage**

- ✓ Peu encombrant
- ✓ Légèreté et maniabilité
- ✓ Idéal pour les livres standard

#### **Solidité et résistance**

- Structure métal 25 mm
- Panneaux MFC ép. 18 mm
- Tablettes métal
- 1058 mm (H) x 736 mm (L) x 560 mm (P)
- 60 kg par tablette, espacées de 300 mm
- Garantie 5 ans

#### **Maniabilité**

- 4 roulettes pivotantes Ø100 mm (hauteur totale: 128mm), dont 2 avec freins

**Code : 4245672**



## **Chariot Cantilibra™** **3 tablettes inclinées**



### **Les + :**

- ✓ Bonne stabilité des documents
- ✓ Présentation spontanée des ouvrages
- ✓ Grande profondeur de tablette pour tout type d'ouvrage
- ✓ Solidité et résistance

- Structure métal 25 mm
- Panneaux MFC ép. 18 mm
- Tablettes métal
- 1058 mm (H) x 1036 mm (L) x 340 mm (P)
- 60 kg par tablette, espacées de 300 mm
- Garantie 5 ans

### **Maniabilité**

- 4 roulettes pivotantes Ø100 mm (hauteur totale: 128mm), dont 2 avec freins

**Code : 4245639**

## **Chariot Cantilibra™** **6 tablettes inclinées**



### **Les + :**

- ✓ Grande capacité de stockage
- ✓ Idéal pour les livres standard
- ✓ Bonne lisibilité des cotes
- ✓ Meilleure stabilité

### **Solidité et résistance**

- Structure métal 25 mm
- Panneaux MFC ép. 18 mm
- Tablettes métal
- 1058 mm (H) x 1036 mm (L) x 560 mm (P)
- 60 kg par tablette, espacées de 300 mm
- Garantie 5 ans

### **Maniabilité**

- 4 roulettes pivotantes Ø100 mm (hauteur totale: 128mm), dont 2 avec freins

**Code : 4245650**

 Diblio