

Étagère modulaire mixte. Panneaux latéraux, sommet et sol fabriqués avec des panneaux d'une épaisseur de 40 mm.

Il existe des modules à 1 face ou à double face de mesures différentes.

Panneaux latéraux comprenant une double crémaillère percée tous les 32 mm permettant ainsi le réglage en hauteur des tablettes métalliques.

Elle compte un large éventail d'accessoires en option (voir accessoires des étagères). Tout comme le mobilier auxiliaire (présentoirs de CD, BD etc...), elle fait partie du programme intégral de bibliothèque BORGES.

De pieds niveleurs en nylon sont compris dans tous les cas et peuvent être recouverts d'une pièce de protection chromée.

Plusieurs finitions sont disponibles.



Structure : formé par des latéraux, tablettes supérieures et plinthe fabriquées en panneaux de particules de 40mm d'épaisseur, densité 620 kg/m³, avec 2 couches de fibre et conglomérat.

Bilaminé : Panneau trois couches recouvert de overline avec chants en PVC de 2mm d'épaisseur.

Montants latéraux avec double crémaillère de usinage tous les 32 mm pour le réglage des tablettes, ils ont de pieds de réglage avec fixés par des inserts métalliques dans les panneaux, qui permettent régler jusqu'à 20 mm, ils sont antidérapantes dans la zone de contact avec le sol et ils puissent avoir des enjoliveurs chromés.

L'assemblage de la structure est fait par des écrous excentriques, avec des boulons filetés dans des insert métalliques encastrés dans les latéraux, de manière à pouvoir monter et démonter autant de fois que nécessaire.

Tablettes: fabriquées en tôle blanche de type DC01 de 1mm d'épaisseur comprenant 3 plis sur toute la longueur de chaque côté et un rebord d'appui arrière pour éviter la chute des livres. Il est possible d'adapter des serre-livres sur le rebord arrière, sur la partie inférieure ou sur sa surface. La partie avant de la tablette peut mesurer 3,2cm ou 2,5cm et est conçu pour y ajouter des porte-étiquettes soudés métalliques ou amovible en polycarbonate. Le système d'insertion des tablettes est réalisé grâce à 2 baguettes calibrés de 5mm de diamètre, chromées en forme de « U ». Les tablettes puissent être utilisés comme expositeurs avec 2 porte-tablettes fixés à la crémaillère des latéraux, avec possibilité de différent degrés d'inclinaison.

Poids maximale par tablette : 50 Kg

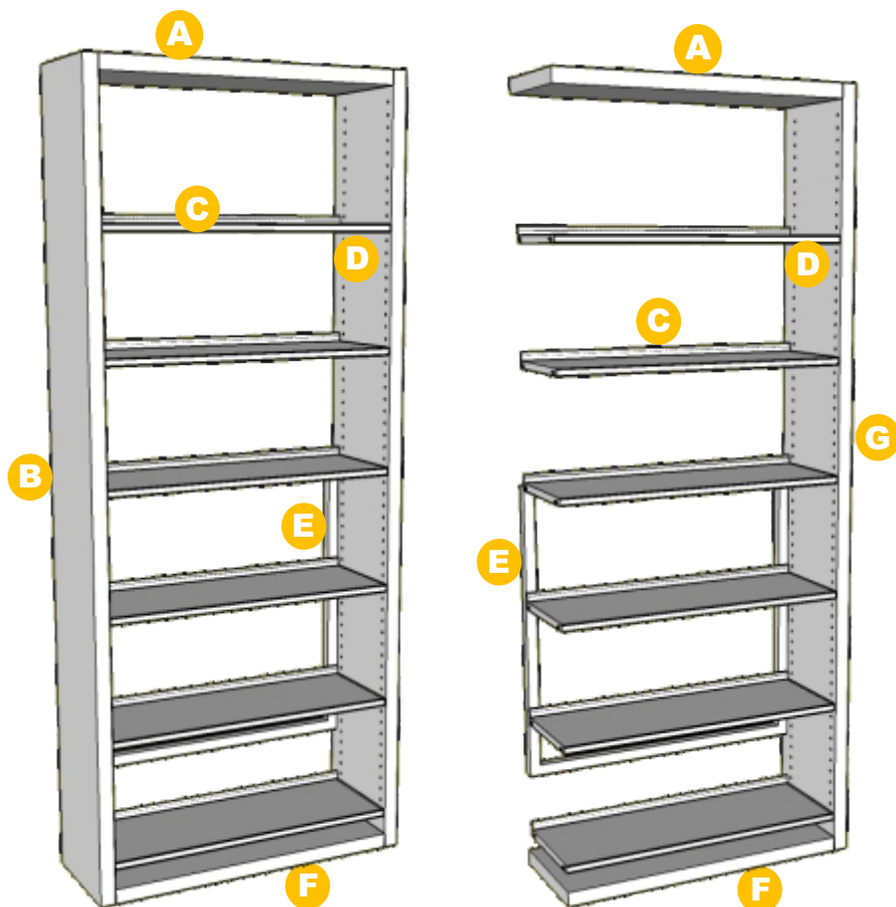
Poids maximale par bac fixe : 50 Kg

Poids maximale par bac extractible : 40 Kg

Charge maximale par module :

	Charge maximale par module				
Hauteur Module	90cm	120cm	150cm	180cm	210cm
Module simple	100kg	150kg	200kg	250kg	300kg
Module double	200kg	300kg	400kg	500kg	600kg

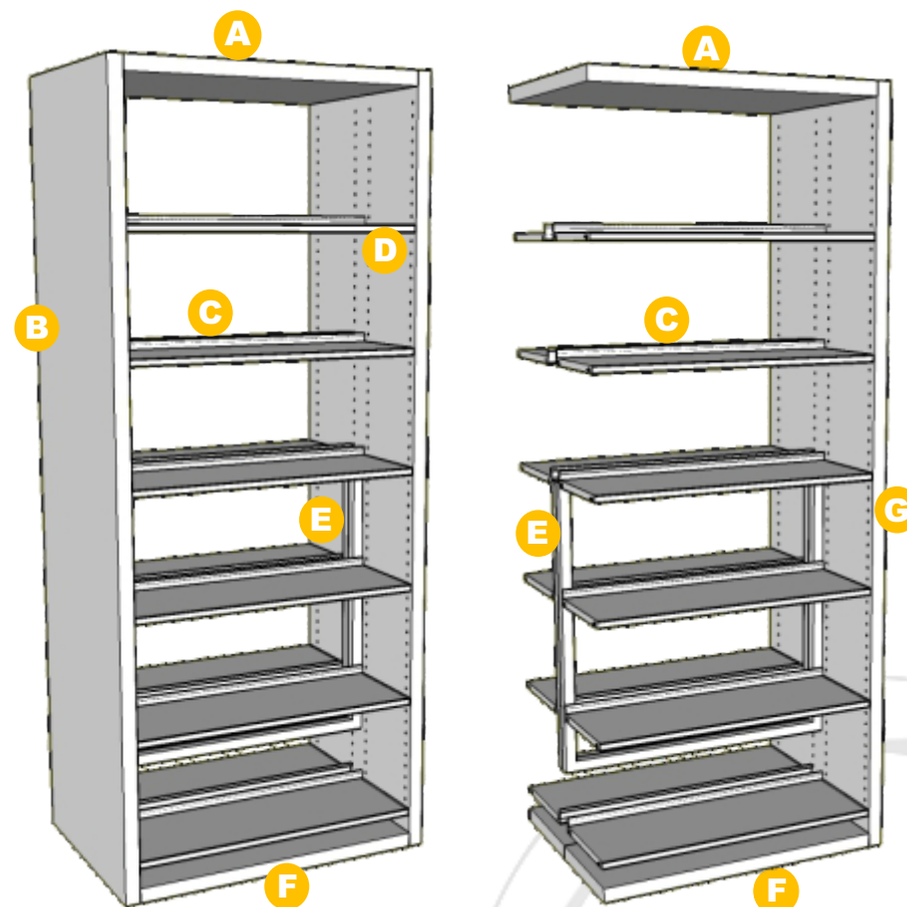
Module Simple



Modulo de départ

Modulo d'extension

Module Double



Modulo de départ

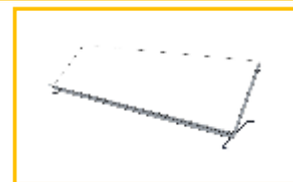
Modulo d'extension

- | | | | |
|------------------------------------|--------------------------------|----------------------|----------------------------------|
| A TABLETTE SUPÉRIEURE | C TABLETTES | E TRAVERSESES | G MONTANT LATÉRAL CENTRAL |
| B MONTANT LATÉRAL DE DÉPART | D SUPPORT POUR TABLETTE | F PLYNTHE | |



1 - TABLETTE DROITE:

Elle est fabriquée en tôle e=1 mm et comporte un rebord arrière d'appui soudé et prévu pour accueillir des serre-livres sur le rebord supérieur ou inférieur. Mesures 60/80/90/110 cm. Profondeur 22/27/36 cm.



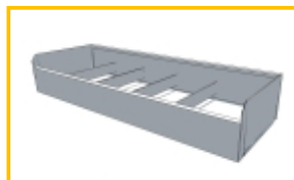
2 - SYTÈME D'INCLINAISON

:Système conçu pour faire incliner la tablette passant de position droite à position inclinée.



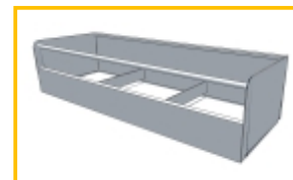
3 - SIGNALISATION SUPÉRIEURE:

Support Fabriquée en tôle e=1,5 mm prévue pour être placée sur la tablette supérieure de l'étagère et partie supérieure en méthacrylate plié pour y glisser l'étiquette d'une hauteur totale de 25 cm. Étiquettes non comprises. Longueur 85cm.



4 - BAC À MULTIMEDIA:

Il est fabriqué en tôle de e=1 mm pouvant être fixe ou coulissant muni pour cela de glissières à roulement à billes fortement résistants. Il comprend des séparateurs amovibles et un fond en caoutchouc strié antidérapant. Mesures, Hauteur, Profondeur.



5 - BAC À BD :

Il est fabriqué en tôle e=1 mm. Il peut être fixe ou coulissant possédant alors des glissières munies de roulements à billes fortement résistants. Des séparateurs amovibles et un fond en caoutchouc strié antidérapant sont compris. Mesures 60/80/90/110 cm. Hauteur 19 cm, profondeur 27/36 cm.



6 - PRÉSENTOIR LATÉRAL:

Il est fabriqué en tôle e=1,5 mm et conçu pour être placé sur un panneau latéral. On peut le retirer, le placer et le fixer à des hauteurs différentes.



7 - SIGNALISATION LATÉRALE EN DRAPEAU:

Système de signalisation pour les modules à double face. Il est possible de placer la signalisation aux deux extrémités. Elle est fabriquée en tôle e=1 mm. Mesures : Longueur 15 cm, hauteur 7,5 cm.



8 - TIROIR PORTE-REVUES RABBATTABLE :

Il est fabriqué en tôle e=1 mm comprenant une tablette rabattable munie d'un système main libre et de butées en caoutchouc pour une fermeture silencieuse. Des séparateurs intérieurs sont compris. Il contient un espace de rangement intérieur. Mesures : 80/90/110x39x36cm.



9 - SERRE-LIVRES EN FORME DE « L »:

Il est fabriqué en tôle de e=10 mm. Ayant la forme d'un « L » on peut le placer sur n'importe quelle tablette. Mesures : Hauteur 17,5 cm, Longueur 15 cm, Profondeur 12 cm



10 - SERRE-LIVRES MÉTALLIQUE D'APPUI: Il est fabriqué en tôle e=2 mm et possède un système de fixation au dossier de la tablette. Il est possible de le retirer et de le poser à n'importe quel moment. Finition assortie à la tablette.



11 - TABLETTE POUR COLLECTION : Elle est fabriquée en tôle e=1 mm, inclinée à 45°. Elle comporte des séparateurs amovibles et un rebord d'appui de 14 cm de profondeur. Mesures 60/80/90/110 cm.



12-ROUES: Constituées d'un cadre en fer plat de e=10 mm et de roues en nylon dont deux sont munis d'un frein. Pour des modules de 60/80/90/110cm à double face. Hauteur 14 cm



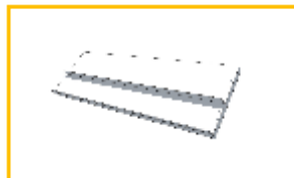
13 - SERRE-LIVRES TIGE VERTICALE : Il est constitué d'une tige calibrée de 8 mm chromée munie d'embouts en plastique blanc qui se logent dans des rails ajustés situés sous la tablette. Il possède 2 positions pour des formats de livre différents.



14 - TABLETTE PRÉSENTOIR PORTE-REVUES: Elle est fabriquée en tôle e=1 mm, ayant une inclinaison de 45° pour y exposer des livres de grand format et un rebord d'appui de 3,5 cm. Mesures 60/80/90/110 cm, longueur d'appui 33 cm..



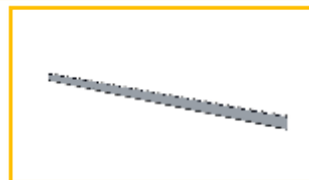
15 -TABLETTE GRADIN MULTIMÉDIA : Elle est fabriquée en tôle e=1 mm. Ayant 2 niveaux de hauteur elle permet de mieux profiter de l'espace pour y loger des CD et des DVD. Elle est munie de séparateurs amovibles. Il est possible de placer un rebord d'appui sur la partie frontale et un fond en caoutchouc strié pour exposer les jaquettes des CD ou DVD de face. Mesures : longueur 60/80/90/110 cm, hauteur 37 cm, profondeur 27 cm.



16 - TABLETTE POUR PRÉSENTATION : C'est une variante du Présentoir porte-revues équipée d'une pièce centrale ayant différentes positions afin de pouvoir diviser la tablette dans sa longueur. Mesures 60/80/90/110 cm.



17 - SERRE-LIVRES À TIGE HORIZONTALE : Il est fabriqué avec une tige calibrée de 8 mm chromée dont les embouts sont en plastique blanc. Il est possible de le faire glisser sur le dossier. Il est muni d'un système antivandalisme (impossible de le retirer sans enlever la tablette)



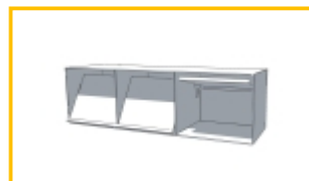
19 - PORTE-ÉTIQUETTES SOUDÉ : Il est fabriqué en tôle métallique e=1 mm. Il est munie de plis sur toute la longueur du chant de la tablette supérieure permettant ainsi d'y insérer des étiquettes. Une protection en plastique peut être ajoutée. Les étiquettes ne sont pas comprises. Mesures 60/80/90/110 cm.



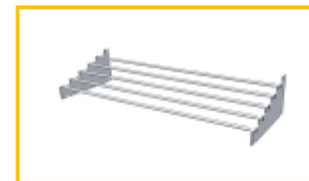
20 - PORTE-ÉTIQUETTES EN PLASTIQUE : Il est fabriqué en polyéthylène transparent muni de plis permettant de le poser et de le retirer facilement de la tablette. Il est conçu pour y insérer des étiquettes. Les étiquettes ne sont pas comprises. Mesures : Longueur 25cm.



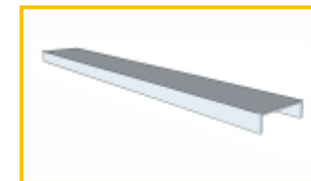
21 - TABLETTE COULISSANTE: Elle est fabriquée en tôle métallique e=1 mm. Elle comprend des glissières à roulements à billes. Elle peut être située sous une étagère fixe permettant ainsi de prendre des notes. Mesures: longueur 60/80/90/110 cm, 27/36 cm de profondeur.



22 - CASIER PORTE-REVUE RABBATABLE: Il est fabriquée en tôle métallique e=1 mm comprenant une tablette rabattable munie d'un système main libre et de butées en caoutchouc pour une fermeture silencieuse. Il comprend un espace de rangement intérieur. Mesures 90 cm, Profondeur 36 cm.



23 - PRÉSENTOIR DE JOURNAUX : Les parties latérales son fabriquées en tôle métallique e=1,5 mm. Des tiges longitudinales permettent la bonne disposition des journaux. Mesures. Longueur 90 cm, profondeur 27 cm.



24 - ACCESSOIRE MAGNÉTIQUE POUR TABLETTE : Pièce en forme de « U » e=1,5 mm munie d'aimants permettant de réduire la profondeur de la tablette pour des livres de petit format. Valable uniquement pour les tablettes munies de rebord d'appui. Mesures 60/80/90/110 cm.



La finition des éléments métalliques est faite avec la peinture époxy polyester polymérisé en tunnel à 200° C. Avant la peinture ils ont un traitement de dégraisse et phosphatage anticorrosif. Les finitions puissent être lise mat.

Il remplit les exigences spécifiées aux essais des normes de qualité de adhérence, rayé, dureté Persoz et résistance aux taches :

UNE EN ISO 2409:07, UNE 48569:95, UNE EN ISO 1522:07, UNE EN ISO 2808:07, UNE 482017:80 Y UNE 89401:2008



Noir
RAL 9005



Bleu
RAL 5010



Grenat
RAL 3003



Vert
RAL 6018



Gris foncé
RAL 7031



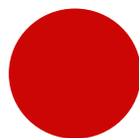
Bleu-gris
RAL 5014



Violet
RAL 4008



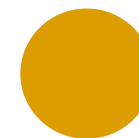
Gris argent
RAL 9006



Rouge
RAL 3020



Gris clair
RAL 7035



Jaune
RAL 1007

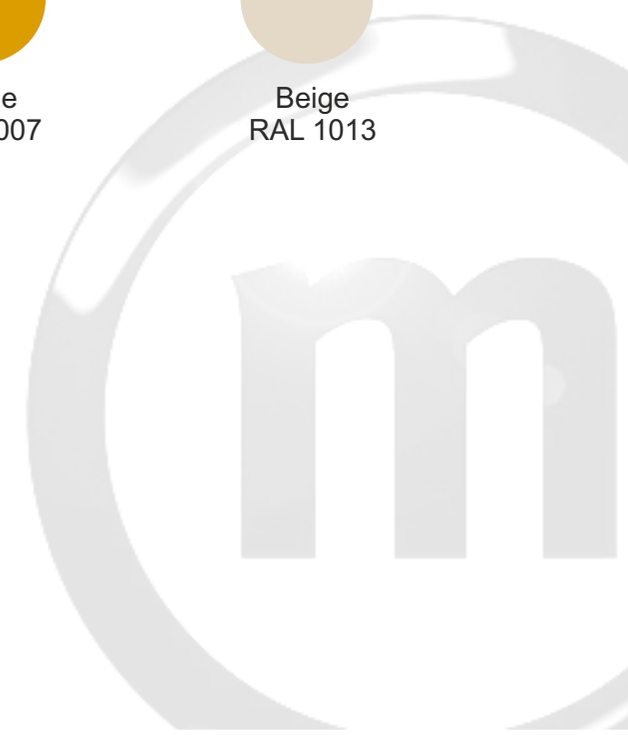


Beige
RAL 1013



Blanc
RAL 9003

* Veuillez nous consulter pour d'autres couleurs carte RAL



Finitions pour les latéraux, tablette supérieure et plinthe. Chants
PVC de 2 mm d'épaisseur.

Veillez consulter le délai de production.



Blanc



Noir Soft III

* VEUILLEZ NOUS CONSULTER POUR D'AUTRES COULEURS



Instructions de nettoyage et d'entretien:

Pour le nettoyage quotidien nous recommandons l'utilisation d'un chiffon doux et propre en coton ou microfibre. Mouillez-le avec de l'eau tiède. Vous pouvez ajouter un peu de savon neutre, dans ce cas il faudra rincer immédiatement avec un chiffon mouillé uniquement avec de l'eau. Ensuite essuyez avec un chiffon non pelucheux. Nettoyez sans frotter, en réalisant des mouvements circulaires et sans appuyer.

À éviter à tout prix: Les chiffons rêches ou sales et les produits de nettoyages abrasifs pouvant rayer à jamais les surfaces.

Pour le nettoyage des meubles en placage bois naturel verni on appliquera les mêmes recommandations antérieures.

Évitez d'utiliser des produits commerciaux de nettoyage. Nettoyez toujours dans le sens des veines sans frotter, vous protégerez ainsi toute la beauté du bois naturel, toute sa texture particulière et ses veines.

À éviter à tout prix: Les surfaces en placage naturel, les produits abrasifs, les produits contenant de la silicone, toute sorte de dissolvants et autres produits agressifs.

Nous possédons la certification AENOR pour la norme ISO 14001.

Notre politique environnementale repose sur l'application de processus de dernière génération afin d'obtenir une plus grande efficacité énergétique et de profiter au maximum des matières premières évitant ainsi la production de déchets.

Le processus de peinture en poudre automatique nous permet non seulement d'offrir une grande homogénéité aux produits mais aussi de récupérer et réutiliser jusqu'à 98% de la peinture évitant les déversements d'eaux puisque celle-ci est réutilisée dans sa totalité

