

# LOCKER\_S

Les LOCKER\_S fabriqués par Bene garantissent un environnement de travail ordonné: ils peuvent être utilisés pour ranger et sécuriser des documents et des effets personnels. Des meubles à une ou deux colonnes de plusieurs casiers ainsi que des penderies ouvertes peuvent être combinés au choix. Pour répondre au mieux aux besoins des clients et à l'identité visuelle de chaque entreprise, il est possible de personnaliser les portes des casiers avec deux

couleurs différentes parmi les finitions disponibles. D'autre part, la colonne de casiers personnels peut être habillée de panneaux supérieur et latéraux ainsi que d'une paroi dorsale : ces détails esthétiques font toute la différence, complétant et rehaussant tout particulièrement les casiers personnels à supports autonomes. Les différentes portes et les tiroirs s'ouvrent et se ferment au moyen d'une serrure à cylindre ou à combinaison.

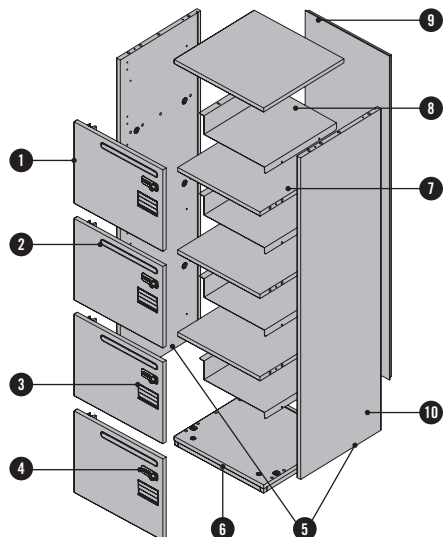


**bene**

SOURCE D'INSPIRATION AU BUREAU. DEPUIS 1790.

## DESCRIPTION DU PRODUIT

### LOCKER\_S (UNE COLONNE / DEUX COLONNES)

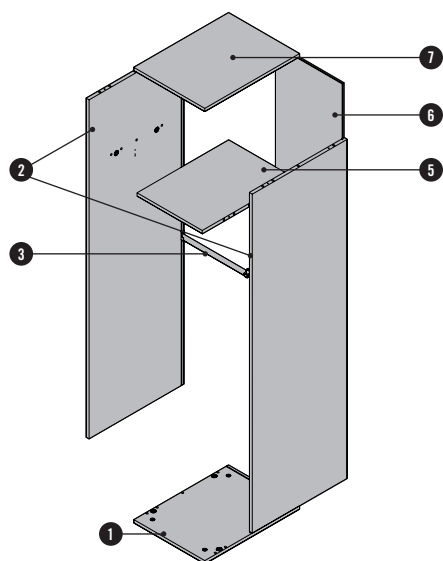


#### LOCKER\_S, une rangée

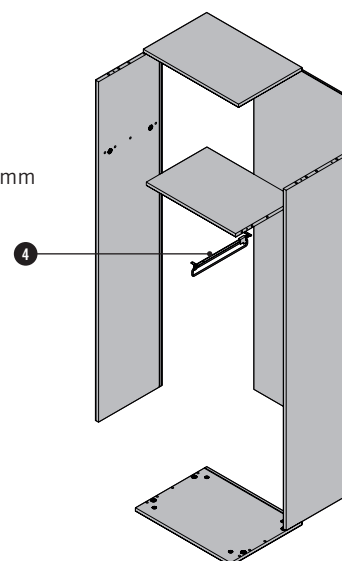
- ❶ **Porte battante** : plateau en particules fines 19 mm
- ❷ **Fente pour boîte aux lettres** : matière plastique
- ❸ **Porte-cartes de visite** : polycarbonate
- ❹ **Serrure à combinaison** : plastique/acier  
**Serrure à cylindre** : acier/laiton
- ❺ **Panneau latéral** : plateau en particules fines 19 mm
- ❻ **Plateau inférieur** : plateau en particules fines 19 mm/  
vérins de réglage, à ajuster +25 mm, cache pour socle option
- ❼ **Étagère intermédiaire** : plateau en particules fines 19 mm
- ❽ **Boîte aux lettres** : tôle d'acier 2 mm
- ❾ **Dos** : plateau en particules fines 16 mm

#### LOCKER\_S, deux rangées

- ❿ **Partie centrale** : plateau en particules fines 19 mm

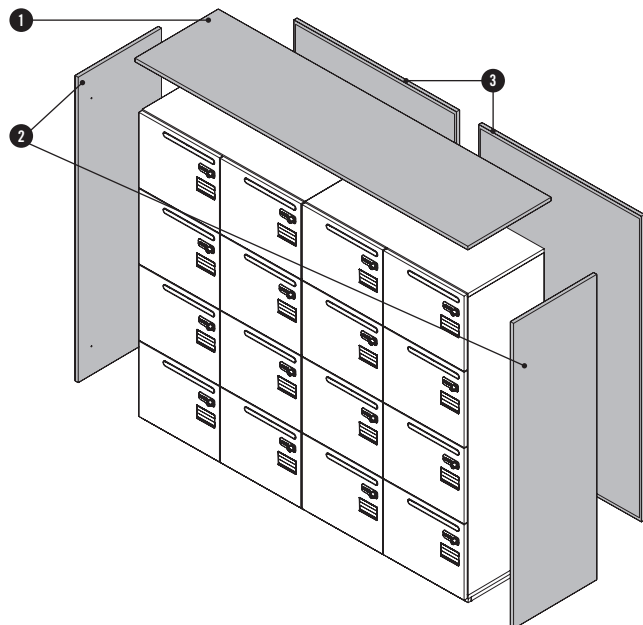


- ❶ **Plateau inférieur** : plateau en particules fines 19 mm
- ❷ **Panneau latéral** : plateau en particules fines 19 mm
- ❸ **Tringle pour vêtements** : acier chromé
- ❹ **Tringle à coulisse** : acier chromé
- ❺ **Tablette de rangement** : plateau en particules fines 19 mm
- ❻ **Dos** : plateau en particules fines 16 mm
- ❼ **Plateau** : plateau en particules fines 19 mm



## DESCRIPTION DU PRODUIT

### LOCKER\_S AVEC VOILES DE FOND



- ❶ **Dessus** : plateau en particules fines 19 mm
- ❷ **Panneau latéral** : plateau en particules fines 19 mm
- ❸ **Panneau arrière** : plateau en particules fines 19 mm

Option : panneau arrière finition tissu punaisable. La hauteur maximale de la voiles de fond est de 1170 mm.

# APERCU

## TYPES D'ARMOIRES

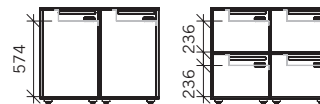
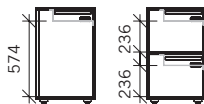
à une colonne

à deux colonnes

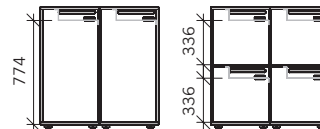
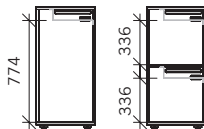
Hauteur 431 mm



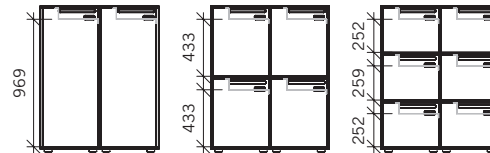
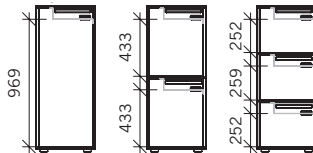
Hauteur 721 mm



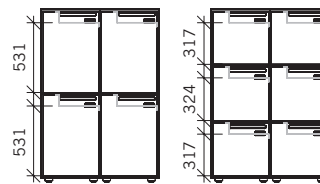
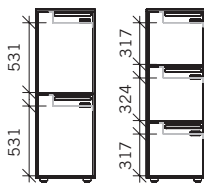
Hauteur 921 mm



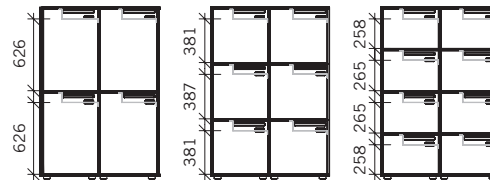
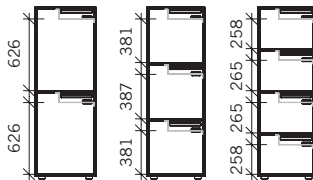
Hauteur 1116 mm



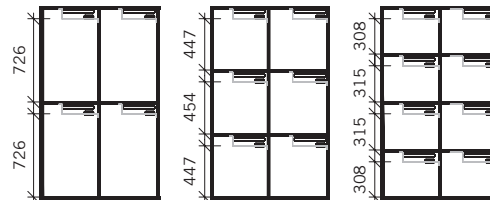
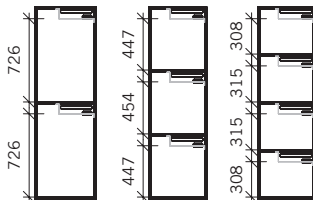
Hauteur 1311 mm



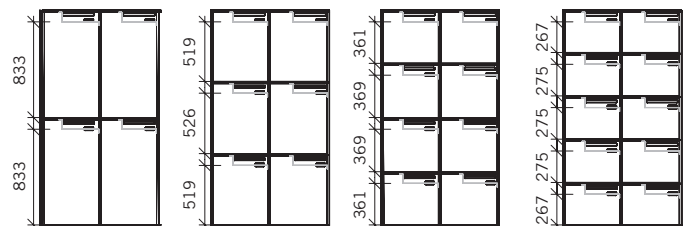
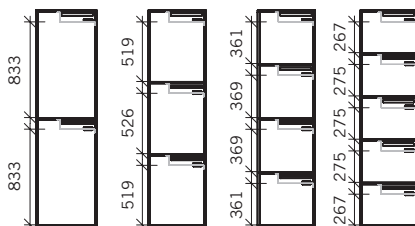
Hauteur 1501 mm



Hauteur 1701 mm



Hauteur 1916 mm

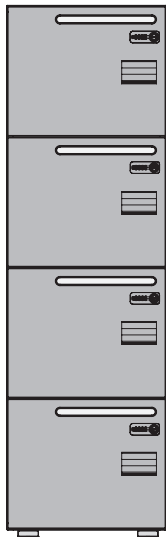


sans boîte aux lettres +84 mm

les illustrations sont des types suggérés, des tailles intermédiaires sont possibles

## DIMENSIONS

### LOCKER\_S, UNE COLONNE



L: 450 - 600

P: 450 - 600

H: 431

721, 921

1116\*

1311

1501, 1701

1701, 1916

1 porte

1, 2 portes

1, 2, 3 portes

2, 3 portes

2, 3, 4 portes

2, 3, 4, 5 portes

\* à partir d'une hauteur de 1117 mm il n'est plus possible d'aménager une porte unique sur toute la hauteur de l'armoire

### LOCKER\_S, DEUX COLONNES



L: 900 - 1200

P: 450 - 600

H: 431

721, 921

1116\*

1311

1501, 1701

1701, 1916

2 portes

2, 4 portes

2, 4, 6 portes

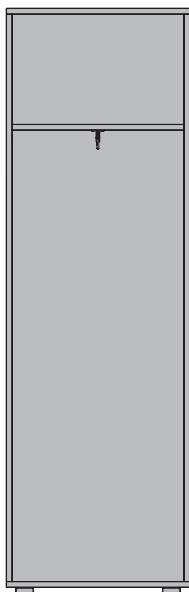
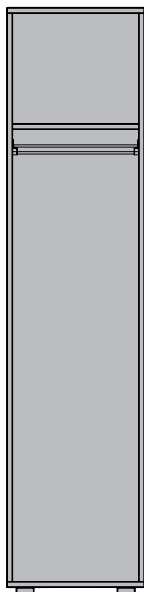
4, 6 portes

4, 6, 8 portes

4, 6, 8, 10 portes

\* à partir d'une hauteur de 1117 mm il n'est plus possible d'aménager une porte unique sur toute la hauteur de l'armoire

### GARDE-ROBE OUVERTE



L: 450, 600: avec tringle

600\*: avec tringle à coulisse

P: 600\*: avec tringle

450\*: avec tringle à coulisse

H: 1311, 1501, 1701: sans tablette de rangement

1916: avec tablette de rangement

\* non variable

Dimensions en mm

Les illustrations sont des types suggérés, des tailles intermédiaires sont possibles

## DIMENSIONS

### LOCKER\_S AVEC VOILES DE FOND



L: Dessus, dos : au choix selon la largeur du Personnel Locker variable de 450 à 7200

P: 450, 600, 900, 1200

470 : avec paroi

H: 450, 740, 940, 1135, 1330, 1520, 1720, 1935

#### Divisions (largeur)

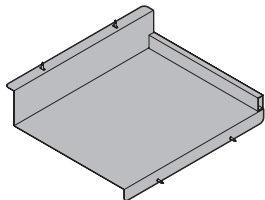
Dessus disponible en 1, 2 ou 3 parties selon la largeur. Disponible en un seul tenant jusqu'à 2400 mm.

Dos disponible en 1 à 6 parties selon la largeur, la hauteur et la finition. Pour une hauteur jusqu'à 1250 mm, disponible en un seul tenant jusqu'à 2000 mm en mélamine, 1560 mm en ébénisterie et 1900 mm en tissu. Pour une hauteur > 1250 mm, disponible en un seul tenant jusqu'à 1200 mm (mélamine/ébénisterie).

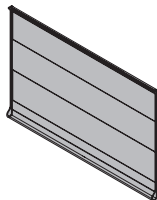
Par défaut, les différentes parties sont proposées en longueurs égales (demi-largeur par exemple) ; il est possible de choisir différentes parties de longueurs différentes pour le dessus.

## OPTIONS

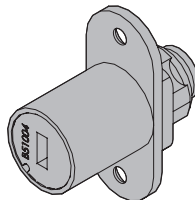
### FENTE ET COMPARTIMENT BOÎTE AUX LETTRES



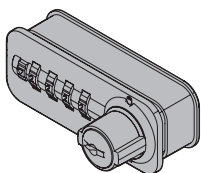
### PORTE-CARTES



### SERRURE À CYLINDRE



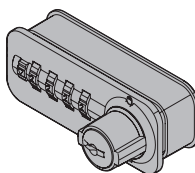
### SERRURES À COMBINAISON FIXCODE DIAL LOCK 59



La serrure à **FIXCODE** est conçue pour une utilisation permanente ou dans des périodes définies (p. ex. groupes de projet). Le code peut être choisi librement par l'utilisateur et doit être programmé au début à l'aide de l'aiguille de décodage (fournie dans le kit comprenant la clé de service). Il reste le même jusqu'à la réinitialisation.

Lien vers la vidéo explicative FIXCODE  
<https://www.youtube.com/watch?v=hArf44hod2Q>

### FREECODE DIAL LOCK 58

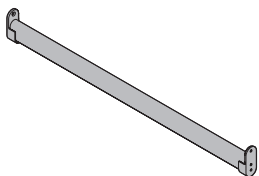


Pour la serrure à code libre, une combinaison de chiffres est définie avant chaque fermeture, qui s'efface automatiquement après l'ouverture. Il est ainsi nécessaire de redéfinir le code à chaque fois. La serrure **FREECODE** est idéale pour les lieux où les utilisateurs changent constamment : salles de sport, bibliothèques, musées, salons événementiels, hôtels, etc.

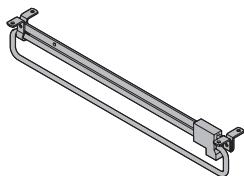
Lien vers la vidéo explicative FREECODE  
<https://www.youtube.com/watch?v=GucJMYDSGSY>

REMARQUE : à la commande des LOCKER\_S avec serrure à combinaison, il est conseillé de commander également le kit « Clé de service ».

### TRINGLE POUR VÊTEMENTS OU TRINGLE À COULISSE DE GARDE-ROBE

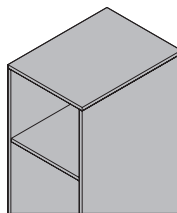


Tringle pour vêtements

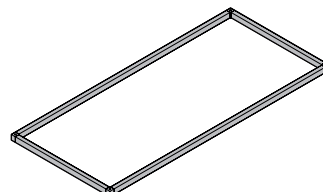


Tringle à coulisse  
(en position ouverte, capacité de charge de 5 kg)

### TABLETTE DE RANGEMENT



### CACHE POUR SOCLE

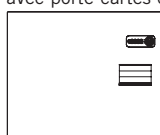


Matériau : matière plastique

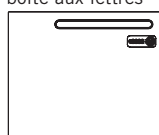
### SERRURE À COMBINAISON



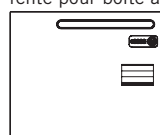
avec porte-cartes de visite



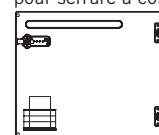
avec fente pour boîte aux lettres



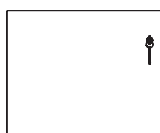
avec porte-cartes de visite et fente pour boîte aux lettres



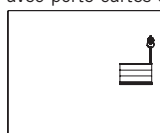
face arrière : mode d'emploi pour serrure à combinaison



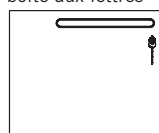
### SERRURE À CYLINDRE



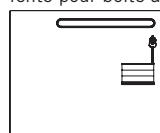
avec porte-cartes de visite



avec fente pour boîte aux lettres



avec porte-cartes de visite et fente pour boîte aux lettres



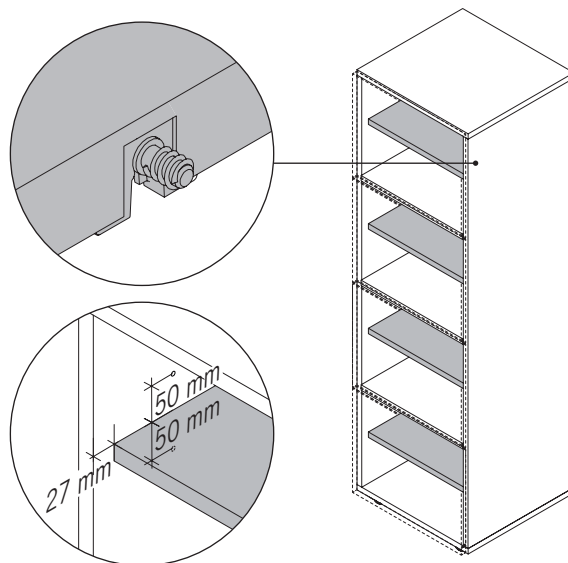
## OPTIONS

### ÉTAGÈRE (FIXE)

En cas de configuration avec étagère (manchon avec vis), celle-ci est toujours prémontée au centre. Si cette option est choisie, des tablettes sont automatiquement ajoutées dans toute l'armoire.

Le perçage en ligne (3 positions en hauteur) est toujours positionné au centre de la niche. Pour monter l'étagère 50 mm plus haut ou plus bas, dévisser et repositionner la vis.

Attention : la couche de mélamine autour du trou de perçage peut facilement s'écailler. Matériau des étagères : panneau en particules fines de 19 mm. Information : pour une configuration sans étagère, le LOCKER\_S est livré sans perçage en ligne.

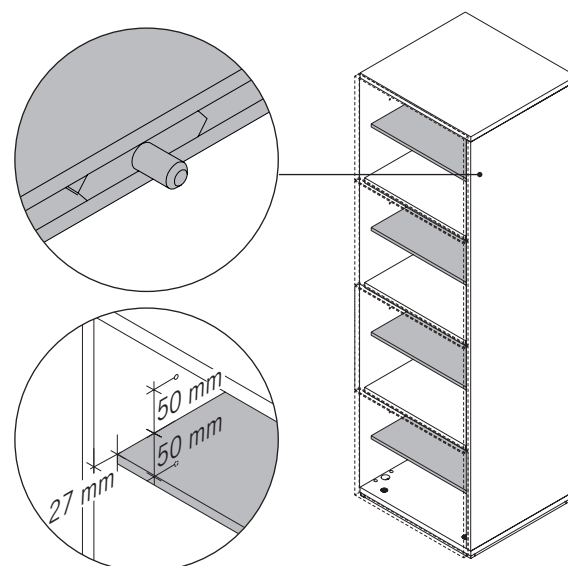


### ÉTAGÈRE SUPPLÉMENTAIRE (À INSÉRER)

En cas de configuration avec étagère supplémentaire (support en plastique), celle-ci est toujours prémontée au centre. Si cette option est choisie, des tablettes sont automatiquement ajoutées dans toute l'armoire.

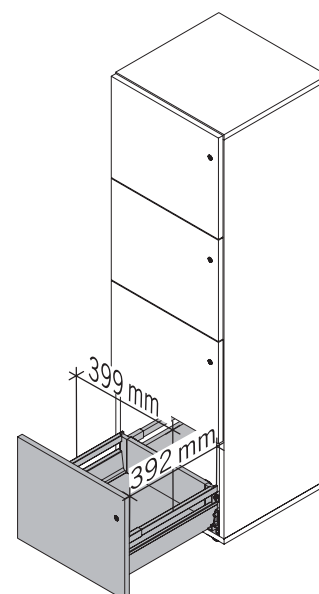
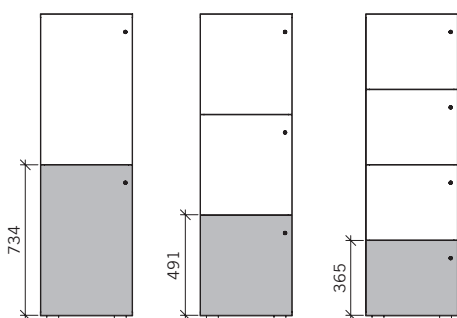
Le perçage en ligne (3 positions en hauteur) est toujours positionné au centre de la niche. Pour un montage 50 mm plus haut ou plus bas, décrocher la porte battante, faire glisser l'étagère pour la sortir et repositionner les supports en plastique (à emboîter).

Matériau des étagères : panneau en particules fines de 12 mm, 16 mm ou 19 mm au choix. Information : pour une configuration sans étagère supplémentaire, le LOCKER\_S est livré sans perçage en ligne.



### MODULE À TIROIRS

La façade inférieure peut éventuellement être conçue comme un tiroir. Façade, fond et paroi arrière du tiroir en panneaux de particules et cadres métalliques avec extraction totale. La largeur et la profondeur du tiroir sont toujours les mêmes pour les types suggérés, avec des dimensions intermédiaires, la largeur et la profondeur du tiroir changent.





## INSPIRATIONS



Inspiration #01

LOCKER\_S à une rangée / deux rangées avec voiles de fon avec serrure à cylindres.

---



Inspiration #02

Une combinaison de LOCKER\_S une ou deux colonnes, pour un design de façade affirmé.

## INSPIRATIONS



Inspiration #03

Ensemble garde-robes et casiers.

---

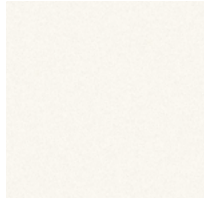


Inspiration #04

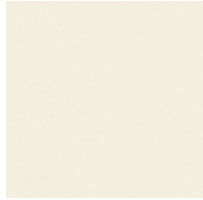
En plus de ses fonctions de rangement, un module bas est aussi un lieu d'échanges informels.

## COULEURS & MATERIAUX

### CATEGORIE DE MELAMINE 1 : couleurs de base



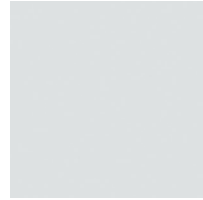
MW blanc



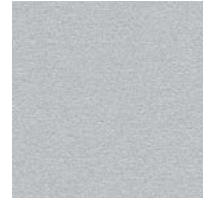
MQ blanc office



MC canvas



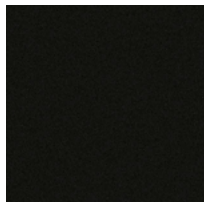
MP platine



MA aluminium

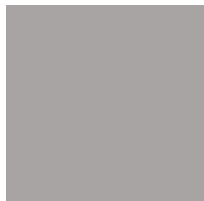


MS anthracite

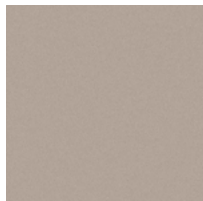


MB basalte

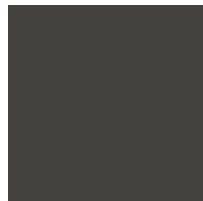
### CATEGORIE DE MELAMINE 2 : couleurs de base additionnelles



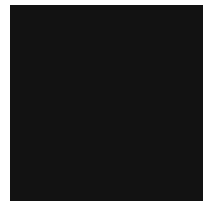
MH gris pierre



TM taupe



MD gris urbain



MGS noir graphite



MSW blanc neige

### CATEGORIE DE MELAMINE 2 : couleurs décoratives



AR érable



EZ chêne vicenza



BH hêtre clair



NG noyer gris

### CATEGORIE DE MELAMINE 3 : couleurs accentuées



MPZ pistache

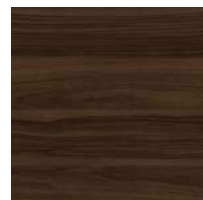


MHR rose clair

### CATEGORIE DE MELAMINE 3 : couleurs décoratives texturées



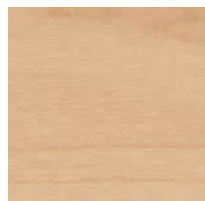
CO coco



MNP noix pavia

## COULEURS & MATERIAUX

### EBENISTERIE : sycomore, hêtre

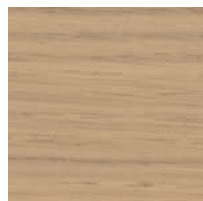


AK sycomore

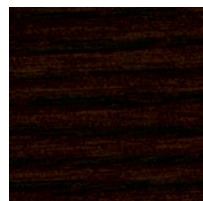


BG hêtre gris

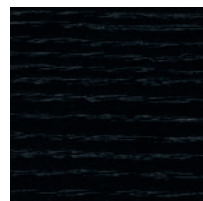
### EBENISTERIE : chêne



EY chêne sylt



ER chêne amaretto

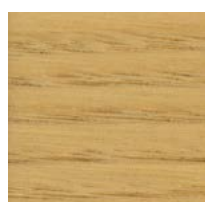


EV chêne vulcano

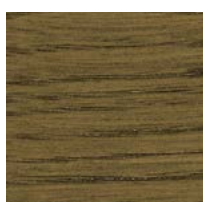


EG chêne gris

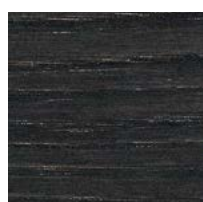
### EBENISTERIE : châtaignier



KD châtaignier naturel

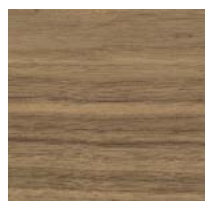


KP châtaignier brun

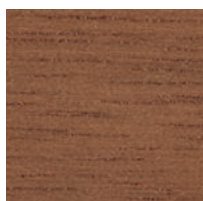


KQ châtaignier gris

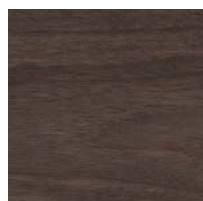
### EBENISTERIE : noyer



NF noyer américain



NR noyer sienne

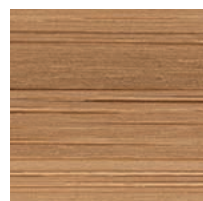


NB noyer umbra



NA noyer anthracite

### EBENISTERIE : bambou



BJ bambou

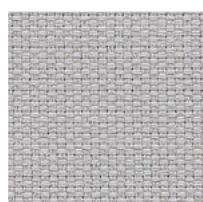
### INN (TISSU\_01)



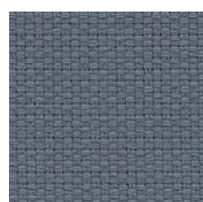
5W blanc



5A canvas



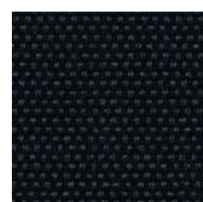
5B platine



5D anthracite



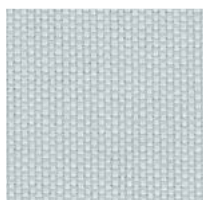
5T gris foncé



5H basalte



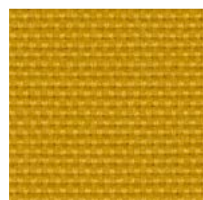
4M taupe



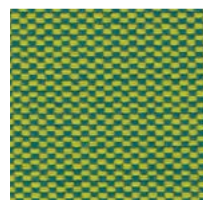
4E bleu ciel



4K rouge carmin



4X moutarde



4W vert



4B bleu azur

Differentes collections de tissus sont disponibles pour le tapissage des panneaux : Era, Urban Plus, Xtreme Plus, Inn, Step, Step Melange, Remix, Europost, Mainline Flex, Assam, Steelcut, Fiord, Hallingdal, Steelcut Trio, Divina Melange, Divina MD, Coda, Elle. De plus amples informations sur les différentes collections de tissus se trouvent sur [www.bene.com](http://www.bene.com).

## LA RESPONSABILITÉ SOCIALE CHEZ BENE

Bene joue un rôle de précurseur dans le domaine du développement durable. Tous les secteurs de l'entreprise sont concernés : du développement au recyclage des produits en passant par les achats, la production et la logistique. Les exigences écologiques sont systématiquement intégrées dans le processus de développement des produits, de la première ébauche à la production en série. Elles incluent le choix de matériaux propres comme les bois certifiés provenant de forêts gérées durablement, le recours à des matériaux recyclés ou encore l'utilisation accrue de matières premières renouvelables. Labellisation des matériaux, facilité de réparation et longue durée de vie des composants utilisés sont également des éléments essentiels dans la conception de nos produits, ce qui permet de leur offrir un deuxième cycle de vie. Pour garantir une capacité de recyclage élevée de nos produits en fin de vie, nous renonçons autant que faire se peut aux matériaux composites et produisons un mobilier démontable facilitant le tri des matières.

99,9 % de nos livraisons proviennent d'un pays européen. Près de 94 % des livraisons de matières premières proviennent d'Autriche et d'Allemagne. Environ 93 % des matières premières sont livrées par des fournisseurs situés dans un rayon de 500 km autour de notre site de production.

### DES MATIERES PREMIERES DURABLES

Pour Bene, l'utilisation des éléments suivants relève de l'évidence :

- panneaux de particules fines à faible teneur en formaldéhyde,
- colles à faible teneur en formaldéhyde,
- laques à l'eau,
- matières recyclables,
- matériaux ayant un taux de recyclage élevé,
- matières plastiques sans PVC.

Bene garantit que ses produits sont sans :

- substances CMR,
- solvants halogénés dans les matières plastiques,
- hydrocarbures chlorés,
- pigments de métaux lourds,
- matériaux contenant des colorants azoïques,
- revêtements à effet biocide (ex. : traitements conservateurs du bois, pesticides).

### CONTRIBUTION A LA CERTIFICATION DES BATIMENTS

Dans le cadre de la certification écologique des bâtiments, les systèmes d'aménagement tels que le mobilier ou les cloisons jouent un rôle non négligeable pour parvenir à un meilleur résultat, c'est-à-dire obtenir plus de points.

Les produits de Bene apportent leur contribution aux normes LEED, WELL Building Standard, DGNB, BREEAM, etc. Parmi les critères permettant d'obtenir ces certifications figurent, par exemple, les déclarations environnementales de produits, la qualité de l'air intérieur, l'acoustique ou encore la capacité de réaffectation/changement d'utilisation du bâtiment.

## LOCKER\_S

### Exemple de configuration

- LOCKER\_S
- Deux rangées
- 900 x 1.501 x 450 mm
- Mélamine, plateau en particules fines 19 mm
- Poids total : 72,36 kg

### Indicateurs environnementaux

- Tri par type de matériau possible à 98,4 %
- 98,1 % de composants recyclables
- 88,3 % de matières premières renouvelables
- 67,95 % de matériaux de production recyclés

### Matériaux

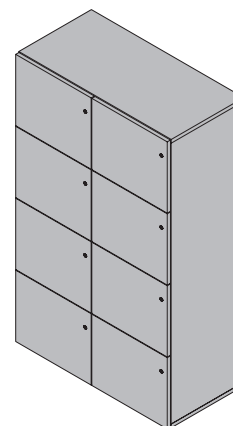
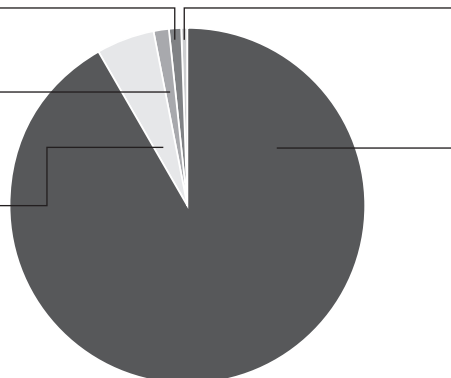
Matière plastique  
0,84 kg / 1,16 %

Zinc  
1,02 kg / 1,41 %

Acier  
3,65 kg / 5,05 %

Adhésifs  
0,01 kg / 0,02 %

Bois  
66,83 kg / 92,37 %



Pour toute configuration de produit standard, des déclarations environnementales de produits (DEP, ACV) peuvent être fournies sur simple demande. Il s'agit de fiches techniques d'évaluation du cycle de vie, appelées LCDS (pour « Life Cycle Data Sheets ») chez Bene.

Vous trouverez la liste des certificats de produits ainsi que des récompenses/prix de design obtenus sur le site Internet de Bene.

Informations environnementales de Bene : <https://bene.com/en/sustainability-report-2021/>