

mobimétal



mobimétal



*Fabrication*  
99%  
*Française*

## SPÉCIALISTE *de l'armoire de rangement*

Spécialiste de l'armoire de rangement hautement fonctionnelle, MOBIMÉTAL dispose d'un outil industriel de pointe, et d'un savoir-faire reconnu, basé à Levroux (Indre).

Notre gamme offre un très large choix de solutions de classement tout en jouant un rôle de structuration des espaces.

Une riche palette de finitions participe à l'intégration de tous nos produits pour faire de votre espace de travail un environnement harmonieux.

**99 % des matériaux utilisés sont Français.**

*Fabrication*  
99%  
*Française*



## UN SERVICE, DES ENGAGEMENTS

Acteur reconnu dans le domaine de l'aménagement des espaces tertiaires, MOBIMÉTAL vous garantit des prestations de haut niveau.

Des professionnels prennent en charge vos projets afin de répondre parfaitement à vos attentes avec des produits «sur-mesure».

Nos références dans les domaines bancaires, sièges d'administration et entreprises, agences déployées sur le territoire national, nous permettent de vous faire bénéficier d'une expérience et d'une qualité reconnues.



## UNE LOGISTIQUE EFFICACE ET DES OUTILS DE PRODUCTION MODERNES

L'équipe MOBIMÉTAL, toujours à votre écoute, fait preuve d'une organisation efficace et réactive avec une logistique de qualité. Disponibilité et souplesse font partie de son éthique pour s'adapter au plus près de vos besoins dans des délais courts.

La devise MOBIMÉTAL

*« Un engagement donné, un engagement tenu ! »*



## UNE DÉMARCHE RESPONSABLE

MOBIMÉTAL a une démarche éco-responsable. Ses produits sont certifiés NF Environnement et NF OEC, pour conjuguer à la fois qualité et écologie. Cette démarche citoyenne se traduit aussi bien par un meilleur contrôle des process de fabrication en interne, que par un contrôle systématique et rigoureux de l'origine de ses matériaux.

Les composants sont séparables afin de prolonger la durée de vie de ses produits. MOBIMÉTAL s'engage à vous fournir les pièces détachées pendant une durée de cinq ans à compter de la date de fin de production, afin de remplacer les pièces usagées. L'ensemble des matériaux qui composent ses produits est recyclable afin d'optimiser, au mieux, leur fin de vie.



*Portes coulissantes* ● p.8  
FEUTRE / ACIER / BOIS

*Armoires* ● p.16  
ACOUSTIQUES

*Portes battantes* ● p.22  
BOIS / ACIER

*Armoires à rideaux* ● p.30

*Caisson mobile* ● p.36

*Accessoires* ● p.40  
ACOUSTIQUES

*Nuancier* ● p.44  
TEXTURES ET FINITIONS

*Références et Options* ● p.58



## PORTES COULISSANTES

### *feutre / acier / bois*

Les portes coulissantes traduisent un bel élargissement de la gamme des armoires MOBIMÉTAL. Une attention toute particulière est portée à leur version en feutre, pour leur originalité et leur aspect chaleureux, participant à la correction acoustique de votre environnement.

Idéales pour l'optimisation de vos surfaces, ces armoires portes coulissantes vous aideront à réduire l'encombrement de votre espace.



Autre nouveauté pour personnaliser votre armoire : la rehausse bibliothèque, touche plus contemporaine, équipée de niches et bacs à clipser à votre convenance !

**5** GARANTIE  
ans



Portes Feutre

OEKO-TEX®  
STANDARD 100



Portes Bois





# HABILLER *son armoire*

Corps monobloc et portes coulissantes en acier, en bois ou en feutre  
 Poignée coordonnée au corps du meuble  
 Fond plat et vérins de réglage  
 En option : tops et dos acoustiques, rehausse bibliothèque





## ARMOIRES *Acoustiques*

Le bruit génère des problèmes de concentration, d'inconfort voire de stress. Ses conséquences sur la performance au travail sont reconnues. Les armoires acoustiques Mobimétal améliorent le confort de vos équipes au quotidien.

Constituées d'un corps monobloc en acier thermolaqué et de portes acoustiques, nos armoires peuvent être équipées de tops de finition en bois et de dos acoustiques pour une correction phonique optimale.

Voir caractéristiques techniques page 41.



La rehausse bibliothèque, touche plus contemporaine, équipée de niches et bacs à clipser à votre convenance !

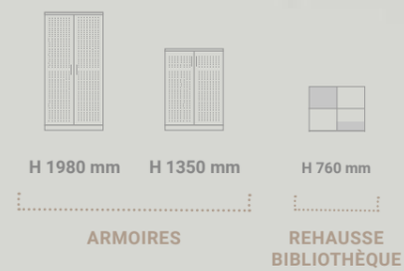




# ABSORBER

## *les ondes sonores*

Corps monobloc et portes battantes en acier thermolaqué  
Portes perforées acoustiques avec amortisseurs  
Fond plat et vérins de réglage  
En option : choix de poignées, tops et dos acoustiques, rehausse bibliothèque  
Voir caractéristiques techniques page 41





## PORTES BATTANTES

*bois / acier*

Sobre et esthétique, cette collection vous propose un grand choix de finitions et de poignées. Nos portes battantes, en bois ou en acier, recouvrent intégralement les façades des armoires.

Sa structure monobloc en acier thermolaqué assure une très grande rigidité et longévité des armoires, tout en réduisant fortement le potentiel calorifique par rapport à une structure bois. Dos acoustique, top de finition stratifié et une gamme complète de poignées viennent enrichir votre armoire.



La rehausse bibliothèque, touche plus contemporaine, équipée de niches et bacs à clipser à votre convenance !

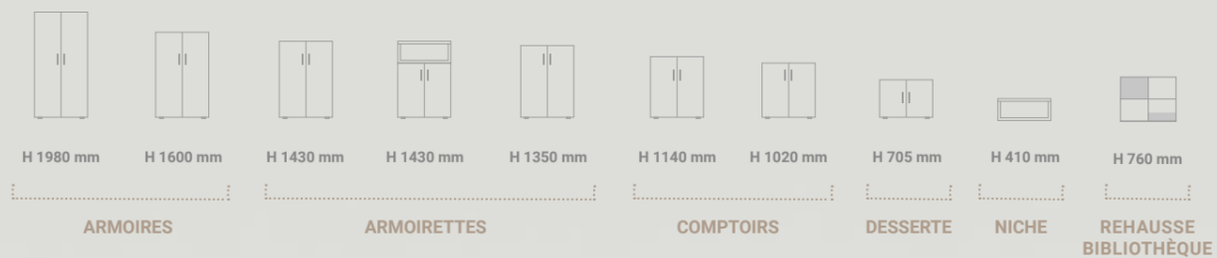


**5** GARANTIE ans



# OPTER POUR *plus de sobriété*

- Corps monobloc en acier thermolaqué
- Portes battantes en acier thermolaqué ou en mélaminé
- Portes avec amortisseurs
- Fond plat et vérins de réglage
- En option : choix de poignées, tops et dos acoustiques, rehausse bibliothèque



## Poignées À chaque armoire ses poignées de porte

Poignées en option compatibles avec les armoires acoustiques et les armoires portes battantes.

Voir nuancier poignées page 56



## ARMOIRES *à rideaux*

Conçue pour l'optimisation de vos mètres carrés, cette collection réduit considérablement l'encombrement de vos espaces. Les rideaux trilames avec charnières souples permettent un coulissement aisé et silencieux.

La conception de nos armoires avec des composants séparables permet de changer facilement un élément usagé ou endommagé (rideaux ou rail de glissement).



La rehausse bibliothèque, touche plus contemporaine, équipée de niches et bacs à clipser à votre convenance !

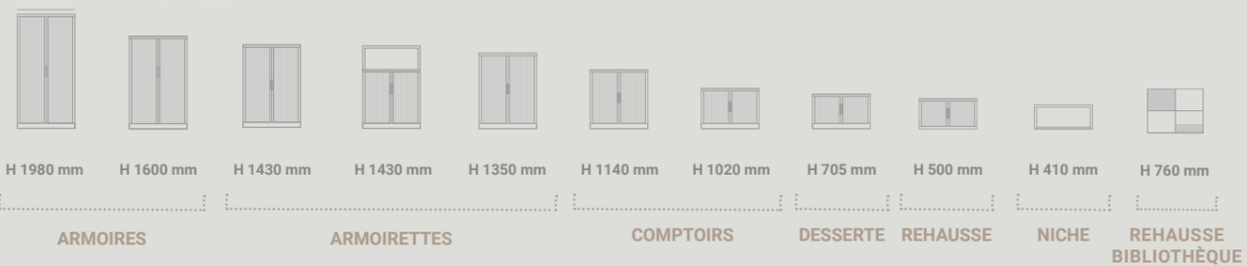


**5** GARANTIE  
ans



# OPTIMISER *votre espace*

Corps monobloc en acier thermolaqué  
 Portes rideaux en PVC ou en Polypropylène (sur demande)  
 En option : choix de poignées, tops et dos acoustiques, rehausse bibliothèque  
 Voir nuancier page 55



**NEW** Nouveaux Décors Premium





## CAISSON *mobile*

Le caisson mobile se démarque par la pureté de ses lignes, pour une intégration parfaite dans votre environnement. Les fonctionnalités accrues de cet équipement esthétique en feront votre allié au quotidien :

- Disponible en deux ou trois tiroirs
- Peut recevoir des dossiers suspendus ou servir au rangement des effets personnels (modèle deux tiroirs)
- Préhension aisée des tiroirs par les parties supérieures ou latérales
- Système anti-basculement avec une ouverture maîtrisée des tiroirs
- Fermeture à clé (option avec passe, et barillets interchangeables)

Assise tissu optionnelle disponible dans tous les coloris du nuancier, pour en faire un élément visuel remarquable

Plumier fourni

**5** GARANTIE  
ans



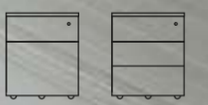
*Le tiroir du bas étudié pour recevoir des effets personnels ou des dossiers suspendus*



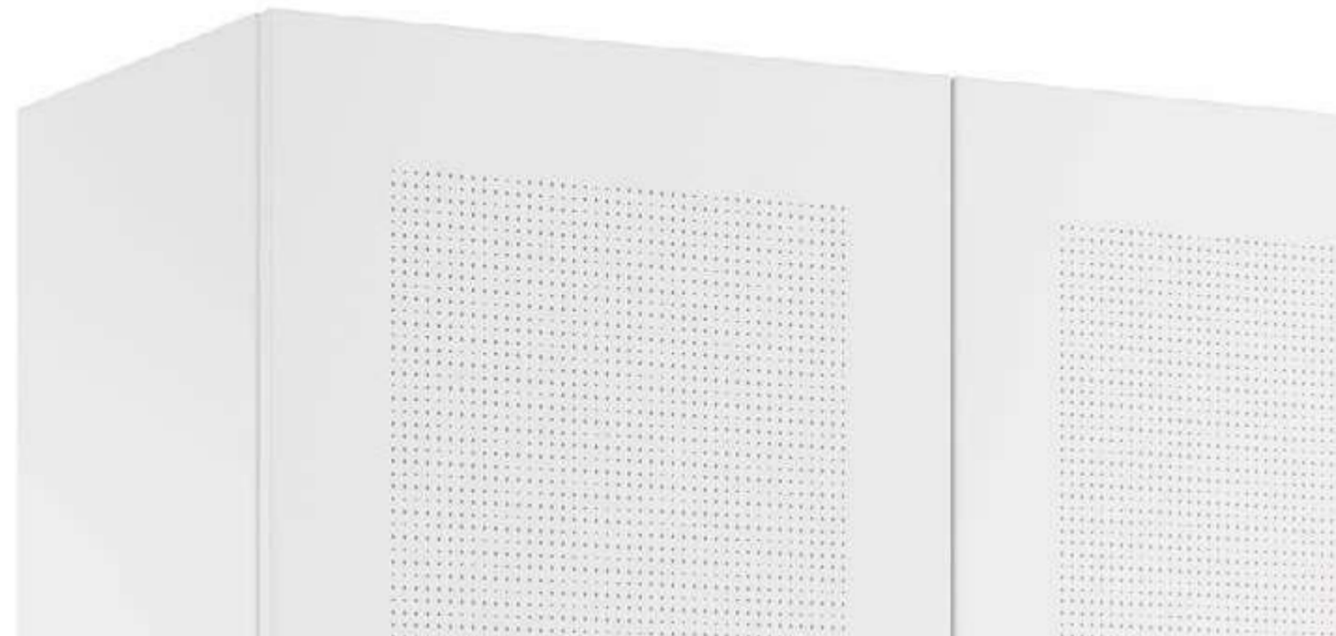
*Le tiroir pour dossiers suspendus avec système anti-basculement*



*Plumier intégré*



# Accessoires Acoustiques

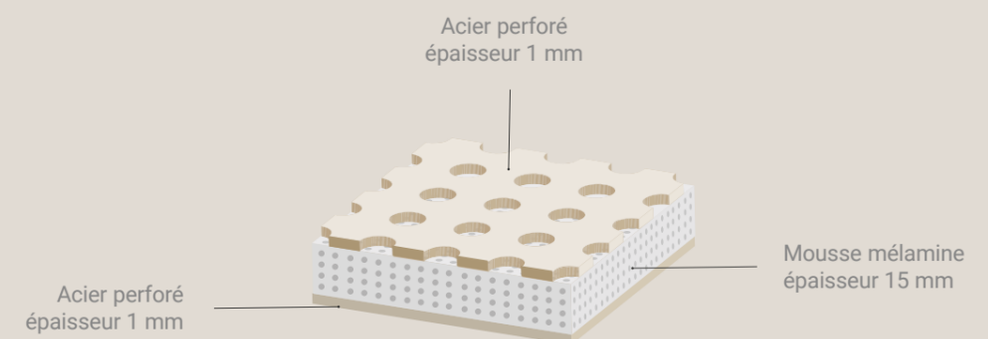


## *Portes acoustiques*

EN ACIER PERFORÉ

Pour nos solutions acoustiques, nous utilisons de la mousse de mélamine, un matériau absorbant à haute performance qui facilite la capture des ondes sonores.

Celle-ci est placée entre deux plaques d'acier. L'acier est perforé sur la partie extérieure et intérieure afin d'augmenter les performances acoustiques de l'armoire.



## Dos acoustique

EN FEUTRE (en option)

## Dos acoustique

EN TISSU (en option)



### Panneau Feutre

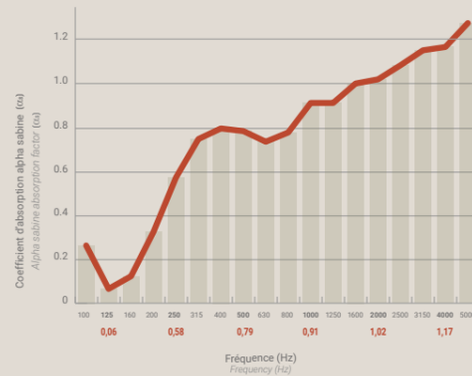
Ce matériau à structure fibreuse permet d'absorber et piéger le son de manière très efficace.

Fortement compressés, les panneaux sont fins et très légers offrant *des performances largement supérieures aux absorbants classiques à épaisseur égale.*  
Disponibles sur toutes les armoires



Feutre épaisseur 12 mm

### Absorption

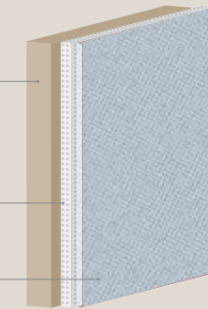


Montage G300 / Courbe issue du rapport CTTM n° A200173 du 26/05/2020.  
(Normes NF EN ISO 354 and NF EN ISO 11654)

Panneau de particules épaisseur 10 mm

Mousse mélamine épaisseur 5 mm

Tissu



### Panneau tapissé

Composé d'un panneau de particules recouvert de mousse de mélamine, ce dos revêtu de tissu offre *une meilleure maîtrise de votre acoustique.*  
Disponibles sur toutes les armoires

### Absorption



Tests réalisés par le FCBA : N° 03 / PC / PHY / 2136-1 du 2 octobre 2003,  
N° 04 / PC / PHY / 3009-2 du 10 / 03 / 2004

# Nuancier

## Textures et Finitions

### Tissus *Dos Acoustique et assises tapissées*



Goji ML03



Santorin ML22



Curry ML17



Pin ML09



Canopé ML29



Citrus ML07



Sésame ML08



Berlin ML36



Faucon ML16



Figue ML39

### Main Line Flax



laine



lin



Kilim

RC03



Amarante

RC02



Madras

RC07



Jute

RC04



Liberty

RC05



Loden

RC08



Alpaga

RC01



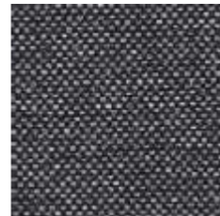
Denim

RC06



Métis

RC09

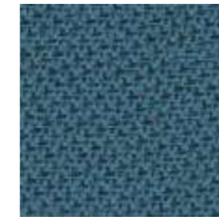


Chambray

RC10

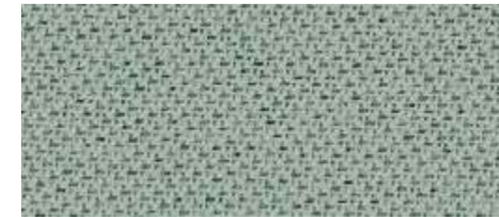
## Roccia \*

\* Sauf assises tapissées de caissons mobiles



Cobalt

TN03



Sauge

TN06



Brume

TN04



Poudre

TN02



Sapin

TN07



Rubis

TN01



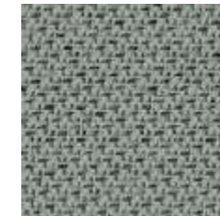
Quinoa

TN08



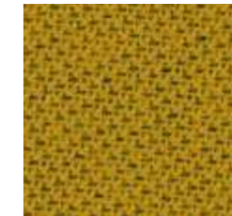
Encre

TN05



Nuage

TN10



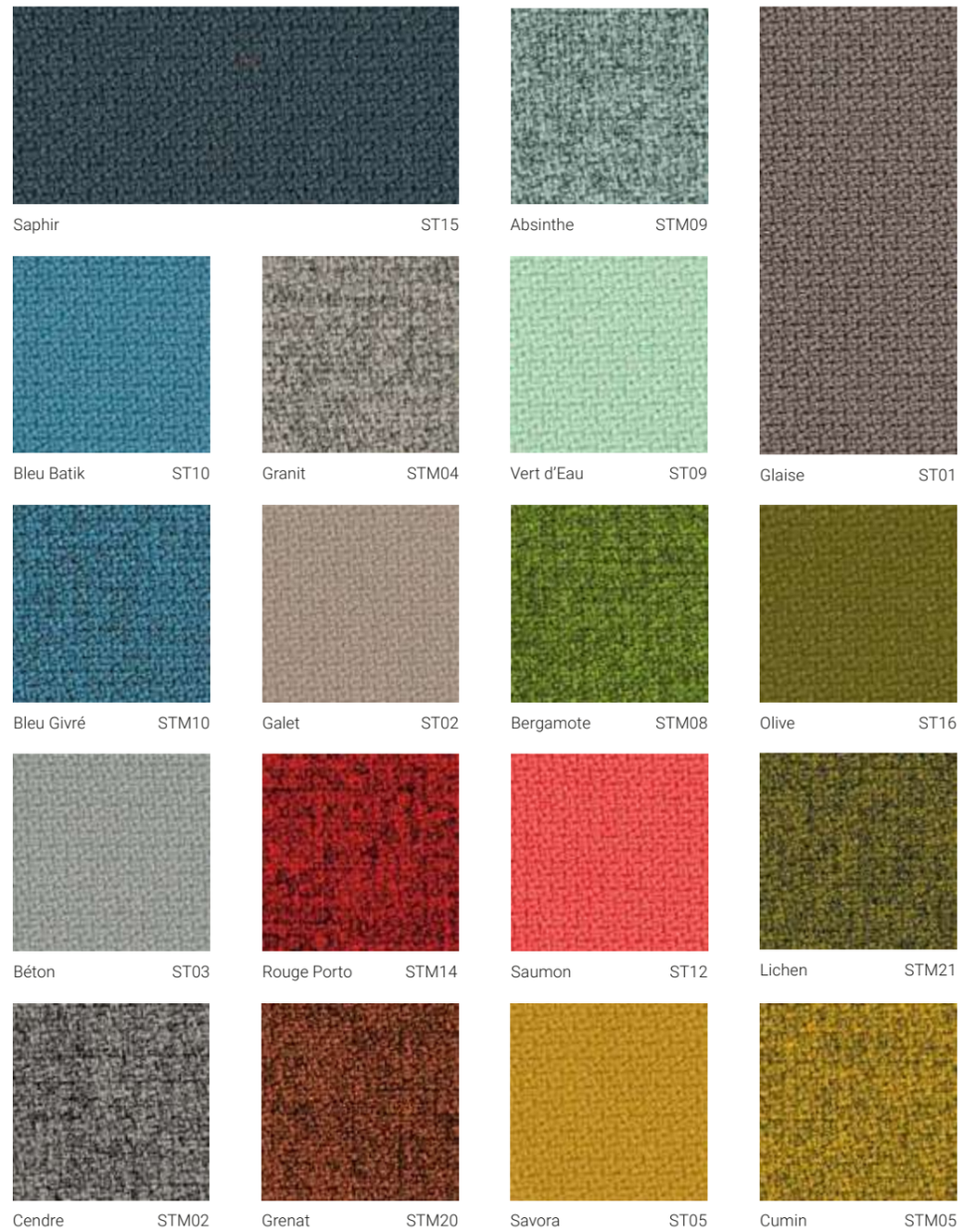
Ananas

TN09

## Tonal



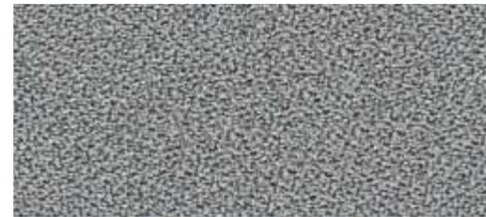
recyclé



Step / Step Melange



Atlantic



Gris B78



Bleu B16



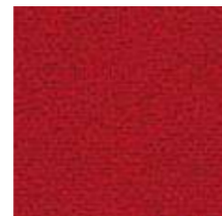
Bleu Gris B3



Anthracite B10



Marron Clair B20



Rouge B11



Orange B4



Jaune B5



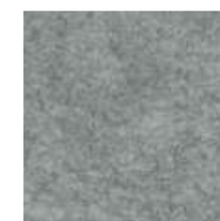
Vert B21



Noir B33



Mousse F18



Dragée F05



Ambre F15



Vermillon F19



Abysse F08



Châtaigne F03



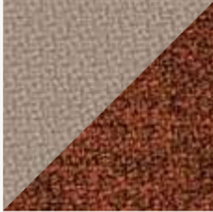
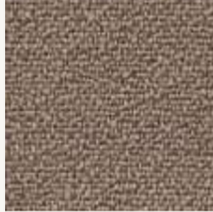
Charbon F10



Albâtre F13

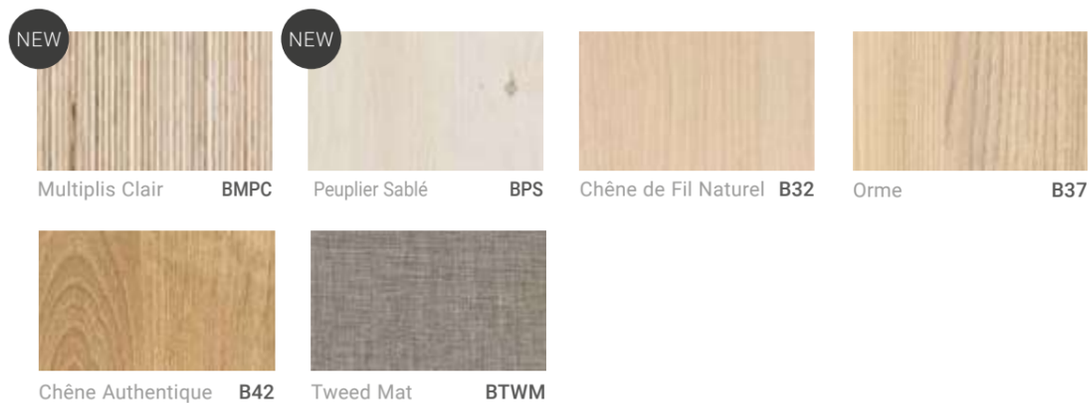
Bondai

Feutre PET

							
	MAIN LINE FLAX	STEP & STEP MELANGE	TONAL	ATLANTIC	ROCCIA	BONDAÏ	FEUTRE
COMPOSITION	70 % LAINE VIERGE 30 % LIN 437 gr / ml ± 5 % (612 gr / ml ± 5 %)	100 % POLYESTER TREVIRA CS 470 gr / ml	99 % polyester recyclé post consommation 1 % polyester 315 g / ml	100 % polyester 530 g / ml	100 % POLYESTER TREVIRA CS 350 gr / ml	100 % polyester 350 g / ml ± 5 %	PET dont 50 % PET recyclé, soit 45 bouteilles plastiques (500 ml , 25 g) / m <sup>2</sup> - 2400 g/ m <sup>2</sup>
 RÉSISTANCE À L'ABRASION	50 000 Martindale tours (EN ISO 12947-2)	100 000 Martindale tours (EN ISO 12947-2)	100 000 Martindale tours (EN ISO 12947-2)	110 000 Martindale tours (EN ISO 12947-2)	70 000 Martindale tours (EN ISO 12947-2)	150 000 Martindale tours (EN ISO 12947-2)	 <b>ABSORPTION ACOUSTIQUE</b> Aw 0.85 (montage G300) EN ISO 11654 et ISO 354
 SOLIDITÉ AU FROTTEMENT	Mouillé : 3 / Sec : 4 (EN ISO 105-X12)	Mouillé : 4-5 / Sec : 4-5 (EN ISO 105-X12)	Mouillé : 4-5 / Sec : 4-5 (EN ISO 105-X12)	Mouillé : 4-5 / Sec : 4-5 (EN ISO 105-X12)	Mouillé : 4-5 / Sec : 4-5 (EN ISO 105-X12)	Mouillé : 4-5 / Sec : 4-5 (EN ISO 105-X12)	 <b>INFLAMMABILITÉ</b> B - s1, d0 - EN 13501-1:2007+A1 : 2009
 INFLAMMABILITÉ	BS 7176 Risque Faible	NFP92-503 - M1 EN 1021-1/2 DIN 4102-B1 BS 7176 Risque Moyen	EN 1021-1/2 BS 476-7 classe 1	EN 1021-1/2	EN 1021-1/2 BS 7176 Risque Moyen	EN 1021-1/2 BS 7176 Risque Moyen	 <b>QUALITÉ DE L'AIR</b> Émission COV < 0.01 mg / m <sup>2</sup> / h Émission formaldéhyde < 0.002 mg / m <sup>2</sup> / h ASTM D5116
 SOLIDITÉ À LA LUMIÈRE	5 (EN ISO 105-B02)	5-7 (EN ISO 105-B02)	6-8 (EN ISO 105-B02)	5-7 (EN ISO 105-B02)	6 - échelle des bleus (EN ISO 105-B02)	6 - échelle des bleus (EN ISO 105-B02)	 <b>RÉSISTANCE THERMIQUE</b> 0.254 m <sup>2</sup> . K/W 6 - EN 12667 : 2001
CERTIFICATIONS	 	    	 	  	   	 	 

**Portes Coulissantes/ Battantes (mélaminé)  
et Tops (stratifié) Antibactériens** 

DÉCORS



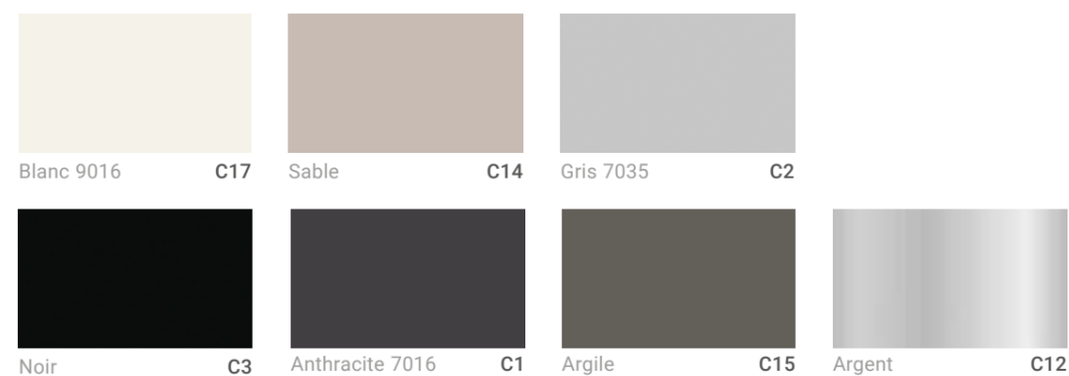
UNIS



 Tous nos décors sont Antibactériens Sanitized®.

**Corps, portes et accessoires d'aménagement**

Acier et Aluminium revêtement époxy



**Rideaux** En PVC M 1 (Rideaux Polypro : nous consulter)

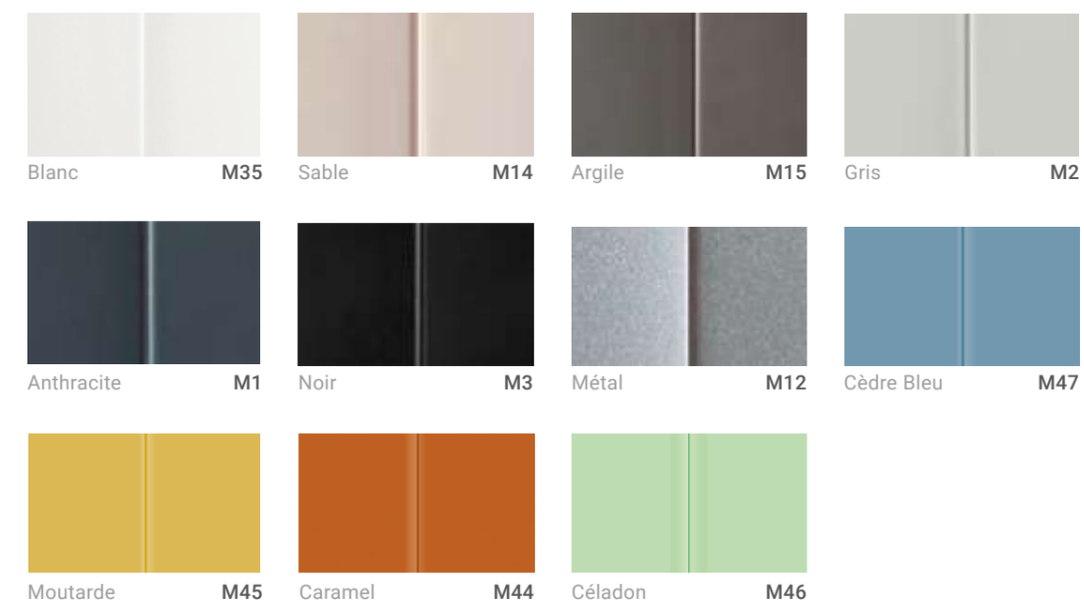
DÉCORS



**Nouveaux Décors Premium**

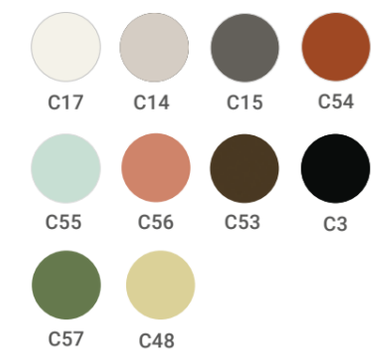
Ces nouveaux décors tendances bénéficient des dernières technologies et assurent un rendu hyper réaliste.

UNIS



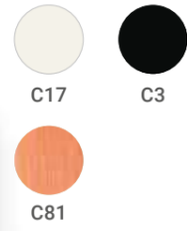
Poignées Armoire portes battantes et acoustiques




  
 C17 C14 C15 C54  
 C55 C56 C53 C3  
 C57 C48

**Line**  
 en option  
 Réf. **LINE\***  
 aluminium  
 Longueur : 200 mm  
 Profondeur : 20 mm  
 Entraxe : 160 mm




  
 C17 C3  
 C81

**Minimal**  
 en option  
 Réf. **MINIMAL\***  
 zamak  
 Longueur : 170 mm  
 Profondeur : 28 mm  
 Entraxe : 160 mm




  
 C82 C80

**Hifi**  
 en option  
 Réf. **HIFI\***  
 aluminium  
 Ø 38 mm  
 Profondeur : 30 mm




  
 CC CF

**Loop**  
 en option  
 Réf. **LOOP\***  
 cuir  
 Longueur : 70 mm  
 Profondeur : 22 mm




  
 Argent

**Slim**  
 en option  
 Réf. **SLIM**  
 aluminium  
 Longueur : 180 mm  
 Profondeur : 20 mm  
 Entraxe : 160 mm




  
 B M  
 Blanc Argent

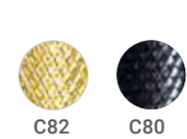
**Cosmos**  
 en option  
 Réf. **COSMOS\***  
 ABS  
 Longueur : 200 mm  
 Profondeur : 30 mm  
 Entraxe : 160 mm





**Wood**  
 en option  
 Réf. **WOOD**  
 chêne  
 Longueur : 220 mm  
 Profondeur : 32 mm  
 Entraxe : 160 mm




  
 C82 C80

**Tailor**  
 en option  
 Réf. **TAILOR\***  
 aluminium  
 Longueur : 182 mm  
 Profondeur : 33 mm  
 Entraxe : 160 mm




  
 Argent

**Soft**  
 Poignée standard  
 Réf. **SOFT**  
 aluminium  
 Longueur : 180 mm  
 Profondeur : 35 mm  
 Entraxe : 160 mm




  
 Inox Brossé

**Vision**  
 en option  
 Réf. **VISION**  
 aluminium  
 Ø 28 mm  
 Profondeur : 27 mm

\* Ajouter à la suite de la référence des poignées celle de la couleur. ex : **LINEC3**

## Références et Options

### REHAUSSE *Bibliothèque*

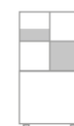
Rehausse bibliothèque structurée sur la base d'un tube de section carrée : 16 x 16 x ép. 1.5 mm.

1 hauteur de module : **760 mm**

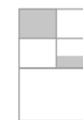
La hauteur de la case est obtenue pour assurer le classement d'un dossier de dimensions 24 x 32 mm

À positionner sur un meuble, équipé d'un top stratifié.

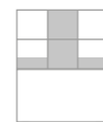
<b>Profondeur 430 mm</b> (utile 398 mm) sur l'ensemble des réhausses bibliothèques	<b>REHAUSSE BIBLIOTHÈQUE</b>
---	------------------------------



<b>L 800 mm</b> 4 tablettes acier L 375,5 mm	<b>BTM800</b>
<b>Bac</b> <i>OPTIONNEL</i>	<b>BACM800</b>
<b>Niche de rangement</b> <i>OPTIONNELLE</i>	<b>NIRM800</b>



<b>L 1000 mm</b> 4 tablettes acier L 475,5 mm	<b>BTM1000</b>
<b>Bac</b> <i>OPTIONNEL</i>	<b>BACM1000</b>
<b>Niche de rangement</b> <i>OPTIONNELLE</i>	<b>NIRM1000</b>



<b>L 1200 mm</b> 6 tablettes acier L 378 mm	<b>BTM1200</b>
<b>Bac</b> <i>OPTIONNEL</i>	<b>BACM1200</b>
<b>Niche de rangement</b> <i>OPTIONNELLE</i>	<b>NIRM1200</b>



<b>L 1600 mm</b> 8 tablettes acier L 379,5 mm	<b>BTM1600</b>
<b>Bac</b> <i>OPTIONNEL</i>	<b>BACM1600</b>
<b>Niche de rangement</b> <i>OPTIONNELLE</i>	<b>NIRM1600</b>

### Nuancier **Finitions**

**Acier - Corps** voir nuancier p.54



# ARMOIRES *Portes Coulissantes*

## Portes feutre

Profondeur 430 mm sur l'ensemble des armoires	Portes feutre	Portes feutre	Portes feutre	Portes feutre
	L 1600 mm (utile 1532 mm)	L 1200 mm (utile 1132 mm)	L 1000 mm (utile 932 mm)	L 800 mm (utile 732 mm)

### ARMOIRETTES

	H 1430 mm, 3 tablettes	-	APFC14312	APFC14310	APFC14308
---	------------------------	---	-----------	-----------	-----------

### COMPTOIRS

	H 1140, 2 tablettes	-	CPFC11412	CPFC11410	CPFC11408
---	---------------------	---	-----------	-----------	-----------

	H 1020, 2 tablettes	CPFC10216	CPFC10212	CPFC10210	CPFC10208
---	---------------------	-----------	-----------	-----------	-----------

### DESSERTES

	H 705 mm, 1 tablette	DPFC70516	DPFC70512	DPFC70510	DPFC70508
--	----------------------	-----------	-----------	-----------	-----------

## Portes acier et portes bois

Profondeur 430 mm sur l'ensemble des armoires	Portes bois	Portes acier	Portes bois	Portes acier	Portes bois
	L 1600 mm (utile 1532 mm)	L 1200 mm (utile 1132 mm)	L 1000 mm (utile 932 mm)	L 1000 mm (utile 932 mm)	L 1000 mm (utile 932 mm)

### COMPTOIRS

	H 1140, 2 tablettes	-	CPAC11412	CPBC11412	CPAC11410	CPBC11410
---	---------------------	---	-----------	-----------	-----------	-----------

	H 1020, 2 tablettes	-	CPAC10212	CPBC10212	CPAC10210	CPBC10210
---	---------------------	---	-----------	-----------	-----------	-----------

### DESSERTES

	H 705 mm, 1 tablette	DPBC70516	DPAC70512	DPBC70512	DPAC70510	DPBC70510
---	----------------------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

# Nuancier Finitions

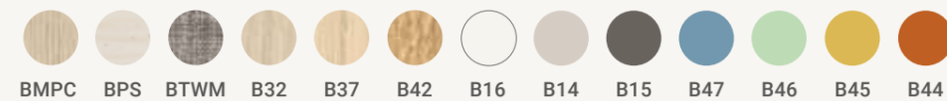
## Feutre - Portes voir nuancier p.51 - Délais 3 semaines



## Acier - Corps voir nuancier p.54



## Mélaminé et Stratifié - Portes et Tops voir nuancier p.54 - Délais 3 à 4 semaines



# CAISSON *mobile*

2 tiroirs : L 42,2 x P 54,2 x H 53,5 cm  
Hauteur utile du support pour D.S. 255 mm.

Profondeur 542 mm Tiroirs Plats : P 49 x L 32,5 x H 12 cm Tiroirs Dossiers Suspendus: (DS) : P 49 x L 32,5 x H 28 cm	RÉFÉRENCES	
	2 TIROIRS	3 TIROIRS
Caisson mobile	CM2TMOBI	CM3TMOBI
Clé Passe <small>OPTIONNEL</small>	CM PASSE MOBI	
Clé Barillet <small>OPTIONNEL</small>	CM PASSE BARI MOBI	
Serrure <small>OPTIONNEL</small>	CM SERRURE MOBI	
Coussin d'assise <small>OPTIONNEL</small> ép 30mm, recouvert de tissu	CM AST30*	

\* Ajouter à la suite de la référence des coussins d'assise celle du tissu. ex : **CM AST30 TN06**  
voir nuancier p. 45 à 50

## Acier - Caisson voir nuancier p.54



## ARMOIRES *Portes battantes*

Profondeur 452 mm sur l'ensemble des armoires	Portes bois	Portes acier	Portes bois	Portes acier
	L 1000 mm (utile 932 mm)		L 800 mm (utile 732 mm)	



### ARMOIRES

<b>H 1980 mm, 4 tablettes</b> 5 niveaux de boîtes ou DS 4 niveaux de Classeurs	HPB105	HPA105	HPB085	HPA085
--	--------	--------	--------	--------

Un niveau supplémentaire en option (voir aménagement p.66)



<b>H 1600 mm, 3 tablettes</b> 4 niveaux de boîtes ou DS 3 niveaux de Classeurs	MHPB104	MHPA104	MHPB084	MHPA084
--	---------	---------	---------	---------

Un niveau supplémentaire en option (voir aménagement p.66)

### ARMOIRETTES



<b>H 1430 mm, 3 tablettes</b> 4 niveaux de boîtes ou DS 3 niveaux de Classeurs	BNPB104	BNPA104	BNPB084	BNPA084
--	---------	---------	---------	---------



<b>H 1350 mm, 3 tablettes</b> 4 niveaux de boîtes ou DS 3 niveaux de Classeurs	MBPB13510	MBPA13510	MBPB13508	MBPA13508
--	-----------	-----------	-----------	-----------



<b>H 1430 mm, avec niche intégrée 2 tablettes*</b> 3 niveaux de boîtes ou DS 2 niveaux de Classeurs	BNIPB104	BNIPA104	BNIPB084	BNIPA084
---	----------	----------	----------	----------

### COMPTOIRS



<b>H 1140 mm, 2 tablettes</b> 3 niveaux de boîtes ou DS 2 niveaux de Classeurs	BPB11410	BPA11410	BPB11408	BPA11408
--	----------	----------	----------	----------



<b>H 1020 mm, 2 tablettes</b> 3 niveaux de boîtes ou DS 2 niveaux de Classeurs	BPB103	BPA103	BPB083	BPA083
--	--------	--------	--------	--------

### DESSERTES



<b>H 705 mm, 1 tablette</b> 2 niveaux de boîtes ou DS 1 niveau de Classeurs	BBPB70510	BBPA70510	BBPB70508	BBPA70508
---	-----------	-----------	-----------	-----------

### NICHES *OPTIONNELLES*



<b>H 410 mm, (H utile 331 mm)</b> Niche ouverte 2 faces ou 1 face*	-	NA41L10	-	NA41L08
---	---	---------	---	---------

\* Partie inférieure identique à celui du comptoir H 1020 mm, niche intégrée H utile 365 mm en partie supérieure.

\*\* Les niches optionnelles 1 face sont en option.

## ARMOIRES *Acoustiques*

Profondeur 452 mm sur l'ensemble des armoires	Portes acier perforé	
	L 1000 mm (utile 932 mm)	L 800 mm (utile 732 mm)



### ARMOIRES

<b>H 1980 mm, 4 tablettes</b> 5 niveaux de boîtes ou DS 4 niveaux de Classeurs	HAC105	HAC085
--	--------	--------



### ARMOIRETTES

<b>H 1350 mm, 3 tablettes</b> 4 niveaux de boîtes ou DS 3 niveaux de Classeurs	MBAC13510	MBAC13508
--	-----------	-----------

Un niveau supplémentaire en option (voir aménagement p.66).

## Nuancier Finitions

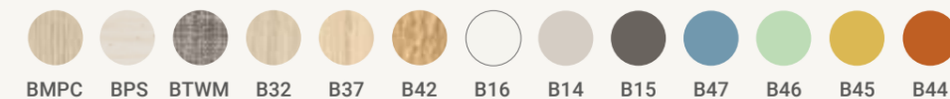
### Feutre - Portes *voir nuancier p. 51 - Délais 3 semaines*



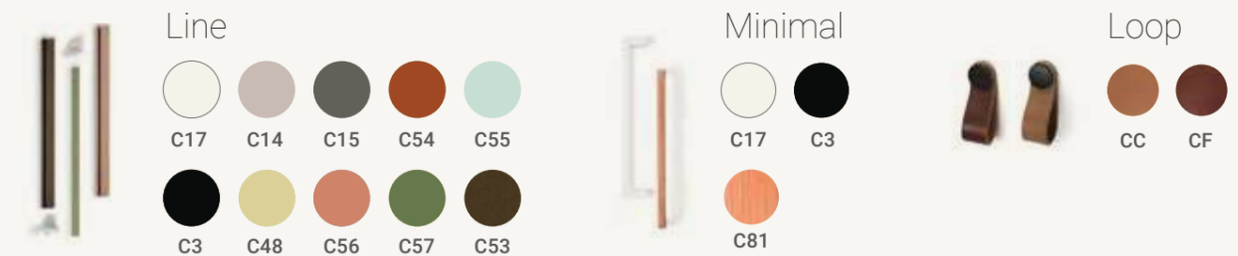
### Acier - Corps et portes acier *voir nuancier p. 54*



### Mélangé et Stratifié - Portes et Tops *voir nuancier p. 54 - Délais 3 à 4 semaines*



### Poignées - Portes *voir nuancier p. 56-57*



# ARMOIRES à Rideaux

Profondeur 430 mm sur l'ensemble des armoires	L 1600 mm (utile 1440 mm)	L 1200 mm (utile 1040 mm)	L 1000 mm (utile 840 mm)	L 800 mm (utile 640 mm)	L 600 mm (utile 492 mm)
--	------------------------------	------------------------------	-----------------------------	----------------------------	----------------------------

## ARMOIRES

	<b>H 1980 mm, 4 tablettes</b> 5 niveaux de boîtes ou DS 4 niveaux de Classeurs	-	HC125	HC105	HC085	HC065
	Version 1/2 penderie : 1 tablette porte-cintre + 4 demi-tablettes	-	HC125PR	-	-	-
	Version vestiaire : 1 tablette porte-cintre	-	-	-	-	HC06V
	<b>H 1980 mm, 4 tablettes, P 550</b> (utile 500 mm), 5 niveaux de boîtes ou DS 4 niveaux de Classeurs	-	HC125P55	-	-	-
	<b>H 1600 mm, 3 tablettes</b> 4 niveaux de boîtes ou DS 3 niveaux de Classeurs	-	MHC124	MHC104	MHC084	-

## ARMOIRETTES

	<b>H 1430 mm, 3 tablettes</b> 4 niveaux de boîtes ou DS 3 niveaux de Classeurs	-	BNC124	BNC104	BNC084	-
	<b>H 1430 mm avec niche intégrée*</b> 2 tablettes 3 niveaux de boîtes ou DS 2 niveaux de Classeurs	-	BNIC124	BNIC104	BNIC084	-
	<b>H 1350 mm, 3 tablettes</b> 4 niveaux de boîtes ou DS 3 niveaux de Classeurs	-	MBC13512	MBC13510	MBC13508	-

## COMPTOIRS

	<b>H 1140 mm, 2 tablettes</b> 3 niveaux de boîtes ou DS 2 niveaux de Classeurs	-	BC11412	BC11410	BC11408	-
	<b>H 1020 mm, 2 tablettes **</b> 3 niveaux de boîtes ou DS 2 niveaux de Classeurs	BC163	BC123	BC103	BC083	-

## DESSERTES

	<b>H 705 mm, 1 tablette ***</b> 2 niveaux de boîtes ou DS 1 niveau de Classeurs	BBC70516	BBC70512	BBC70510	BBC70508	-
---	---	----------	----------	----------	----------	---

## REHAUSSES

	<b>H 500 mm</b> 1 niveau de boîtes ou DS		RRC121	RRC101	RRC081	
---	---	--	--------	--------	--------	--

## NICHE

	<b>H 410 mm</b> (utile 331 mm)		N41L12	N41L10	N41L08	
---	--------------------------------	--	--------	--------	--------	--

\* Partie inférieure identique à celui du comptoir H 1020 mm, niche intégrée H utile 365 mm en partie supérieure.

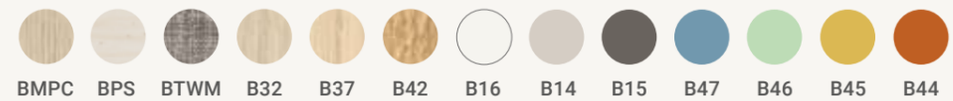
\*\* 2 tablettes par compartiment pour les L1600.

# Nuancier Finitions

## Acier - Corps *voir nuancier p.54*



## Stratifié - Tops *voir nuancier p.54 - Délais 3 à 4 semaines*



## Rideaux - PVC - M1 *voir nuancier p.55*



## Poignées Armoires à rideaux



**STANDARD**  
Longueur : 155 mm  
Largeur : 25 mm  
Poignées cuvettes  
et lames terminales  
assorties avec couleur  
du corps

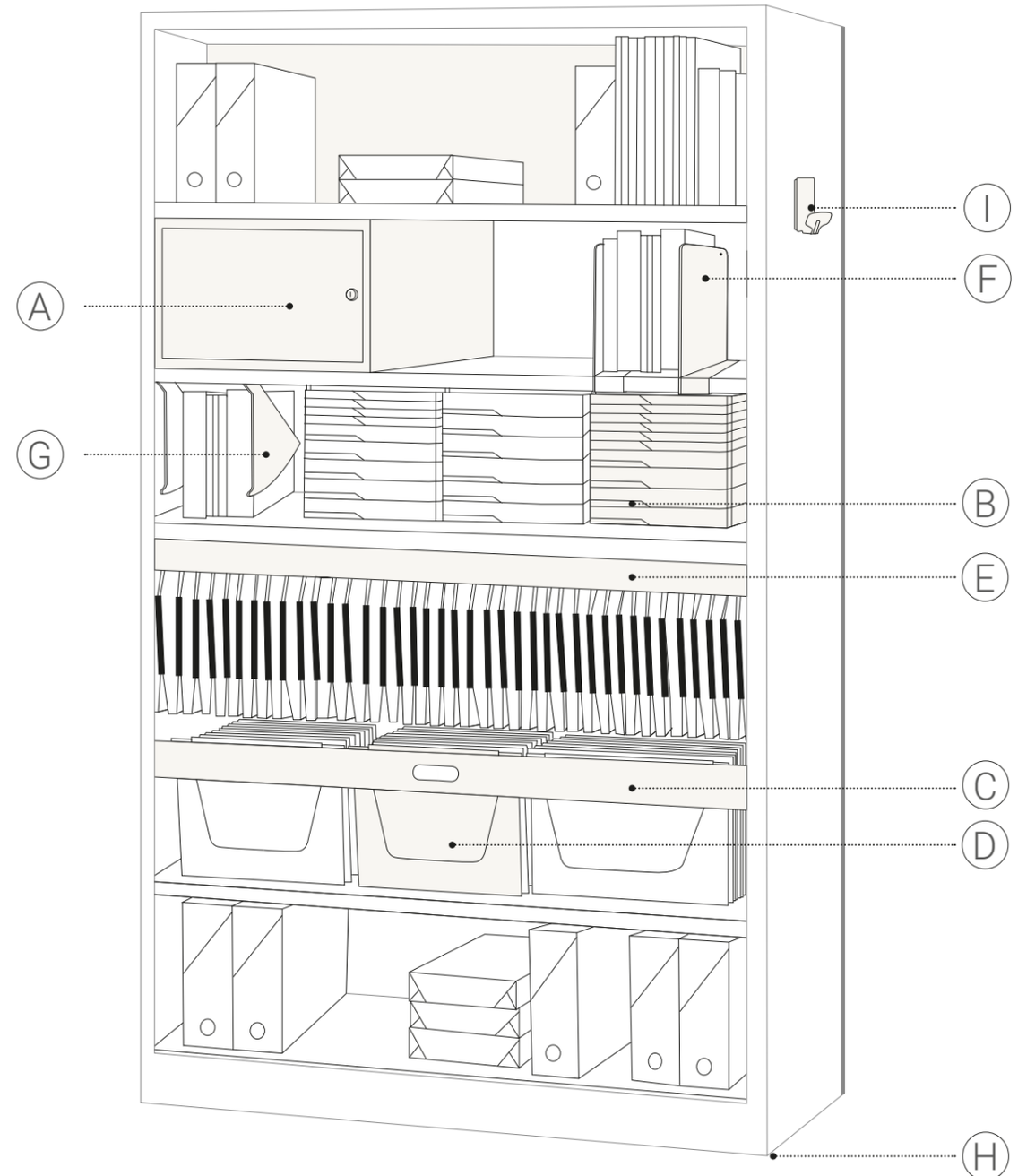


**COSMOS**  
Réf. COSMOS  
en option  
ABS  
Longueur : 200 mm  
Profondeur : 30 mm  
Entraxe : 160 mm



# Aménagement des armoires

		Références	
<b>(A) Module de sécurité</b>			
Fixation du module à l'intérieur de l'armoire. Possibilité de 3 modules sur une étagère d'armoire modèle 1200 mm. Dimensions extérieures H 270 x L 345 x P 360 mm. Dimensions intérieures de passage H 230 x L 270 x P 340 mm. Largeur utile 340 mm.		<b>MSC..*</b>	
<b>(B) Modules à tiroirs</b>			
Cadre en Métal. S'accroche sous les tablettes. Étiquettes fournies. H 260 x L 280 x P 385 mm.	Équipé de 8 TP3E	<b>MTP3C..*</b>	
	Équipé de 4 TP6E	<b>MTP6C..*</b>	
	Équipé de 4 TP3E + 2 TP6E	<b>MTP36C..*</b>	
<b>(C) Châssis télescopiques</b>			
Montés sur glissières à billes haute qualité. Système anti-basculement intégré. Sur largeur 1200 mm, 3 rangées en lecture frontale.	Pour armoire rideaux L 1200 mm	<b>CTR12C..*</b>	
	Pour armoire rideaux L 1000 mm	<b>CTR10C..*</b>	
	Pour armoire rideaux L 800 mm	<b>CTR08C..*</b>	
	Pour armoire portes battantes L 1000 mm	<b>CTP10C..*</b>	
	Pour armoire portes battantes L 800 mm	<b>CTP08C..*</b>	
<b>(D) Butées de dossiers suspendus.</b>	Lot de 3 butées	<b>BDS3C..*</b>	
<b>(E) Tablettes de consultation</b>			
Montées sur glissières à billes haute qualité. Conçue pour accrocher des dossiers suspendus.	Pour armoire rideaux L 1200 mm	<b>TER12C..*</b>	
	Pour armoire rideaux L 1000 mm	<b>TER10C..*</b>	
	Pour armoire rideaux L 800 mm	<b>TER08C..*</b>	
	Pour armoire portes battantes L 1000 mm	<b>TEP10C..*</b>	
	Pour armoire portes battantes L 800 mm	<b>TEP08C..*</b>	
<b>(F) Séparateurs métalliques H 250 mm</b>			
Lot de 5 séparateurs	Pour armoire profondeur 430-452	<b>SEPT5C..*</b>	
	Pour armoire profondeur 550	<b>SEPT5P55C..*</b>	
<b>(G) Séparateurs injectés</b>			
Blanc			
Blocage par un simple mouvement de la main dans le pli avant de nos tablettes métalliques. En polystyrène demi-choc. Blanc (19), Transparent (51)	Lot de 10 séparateurs	<b>NUM VS 10 C..*</b>	
<b>(H) Kit Vérins</b>			
Standard pour les armoires portes battantes. Option pour les armoires à rideaux.		<b>V</b>	
<b>(I) Patère magnétique YIN</b>			
L 93 x H 129 x P 58 mm, coordonnée au corps de l'armoire. Résistance de 9 kg.		<b>YINC..*</b>	
<b>Tablettes supplémentaires</b>			
Dans la couleur du meuble.	Armoires rideaux	Armoires portes battantes, acoustiques et coulissantes	
	Longueur 1200 mm	<b>TAB12RC..*</b>	
	Longueur 1200 mm (prof.550)	<b>TAB12P55RC..*</b>	
	Longueur 1000 mm	<b>TAB10RC..*</b>	<b>TAB10PC..*</b>
	Longueur 800 mm	<b>TAB08RC..*</b>	<b>TAB08PC..*</b>
Longueur 600 mm	<b>TAB06RC..*</b>		
<b>Clés passe</b>			
	Rideaux	Portes Battantes et Acoustiques	
	<b>CPC2</b>	<b>CPB</b>	



\* Ajouter à la suite de la référence celle de la couleur. ex : **TER12C17**

A

Module de sécurité



B

Modules à tiroirs

Étiquettes des tiroirs fournies, couleurs coordonnées aux tiroirs.

Hauteur sous tablette : 24 cm (compatible avec D.S.).



C

Chassis télescopique



D

Butées de dossiers suspendus



E

Tablette de consultation



F

Séparateurs métalliques



G

Séparateurs injectés

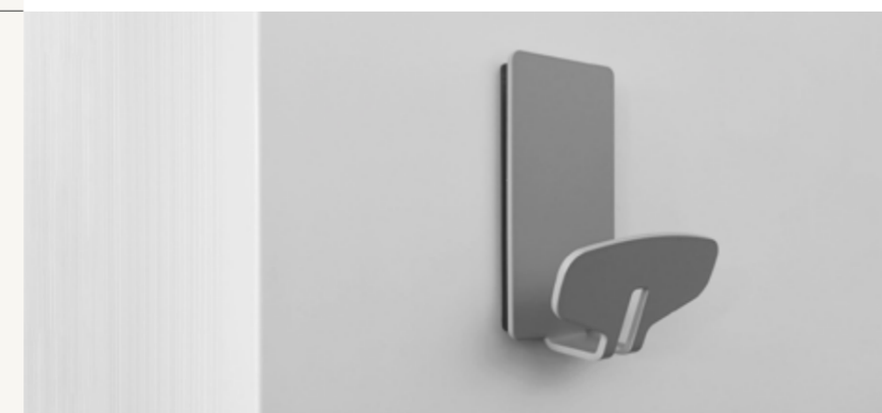
Blocage par un simple mouvement de la main dans le pli avant de nos tablettes métalliques.



I

Patère magnétique

Dos revêtu d'un matériau protecteur antiglisse. Résistance 9 à 11 kg. L 93 x H 129 x P 58 mm.



# OPTIONS *sur l'ensemble des armoires*

## Tops Stratifiés

Délais 3 à 4 semaines

Épaisseur (mm)	Largeur (mm)	ARMOIRES PORTES COULISSANTES ET ARMOIRES À RIDEAUX P 430 mm	ARMOIRES PORTES BATTANTES ET ACOUSTIQUES P 452 mm
		Référence	
25	1600	TR1625	-
	1200	TR1225	-
	1000	TR1025	TB1025
	800	TR0825	TB0825
12	1200	TR1212	-
	1000	TR1012	TB1012
	800	TR0812	TB0812



Top épaisseur 25 mm



Top épaisseur 12 mm



## Dos acoustiques Feutre ou Tissu

Délais 3 à 4 semaines

Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Référence	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Référence
1600	1020	DO102016..*	1000	1980	DO198010..*
	1980	DO198012..*		1600	DO160010..*
	1600	DO160012..*		1430	DO143010..*
1200	1430	DO143012..*		1350	DO135010..*
	1350	DO135012..*		1140	DO114010..*
	1140	DO114012..*		1020	DO102010..*
	1020	DO102012..*		1980	DO198008..*
	1600	DO160008..*		1430	DO143008..*
800	1430	DO143008..*		1350	DO135008..*
	1350	DO135008..*	1140	DO114008..*	
	1140	DO114008..*	1020	DO102008..*	

\* Ajouter à la suite de la référence celle de votre choix de dos acoustique.  
**TA** pour Tissus Acoustique ou **F** pour Feutre. ex : **DO114012TA+coloris**

Dos acoustique feutre 12 mm



Dos acoustique tissu 20 mm





