

mobi métal





mobi métal



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

FEUTRE / ACIER / BOIS

● p.8

Armoires

ACOUSTIQUES

● p.16

Portes battantes

BOIS / ACIER

● p.22

Armoires à rideaux

● p.30

Caisson mobile

● p.36

Accessoires

ACOUSTIQUES

● p.40

Nuancier

TEXTURES ET FINITIONS

● p.44

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



Portes Bois







12



13

HABILLER *son armoire*

Corps monobloc et portes coulissantes en acier, en bois ou en feutre

Poignée cordonnée 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



H 1980 mm



H 1350 mm



H 760 mm

ARMOIRES

REHAUSSE
BIBLIOTHÈQUE



PORTE S 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 coulisement 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





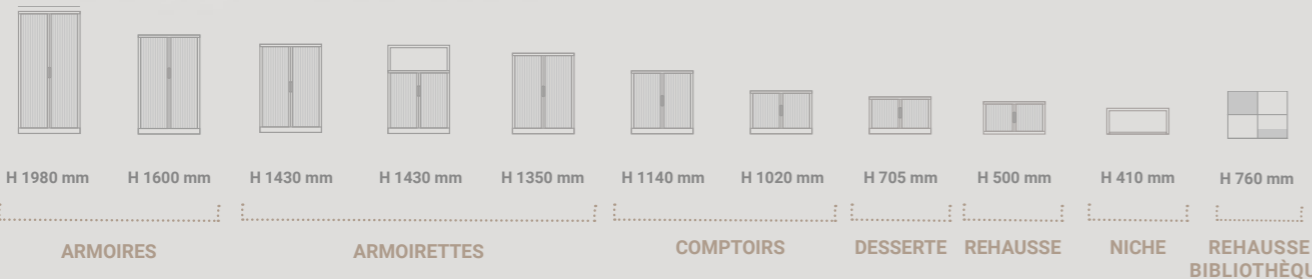
OPTIMISER *votre espace*

Corps monobloc en acier thermolaqué

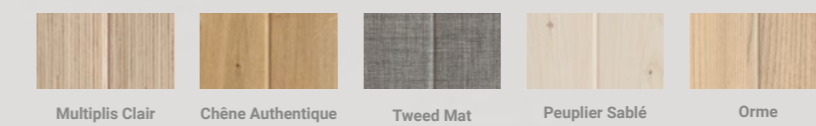
Portes rideaux en PVC ou en Polypropylène (sur demande)

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



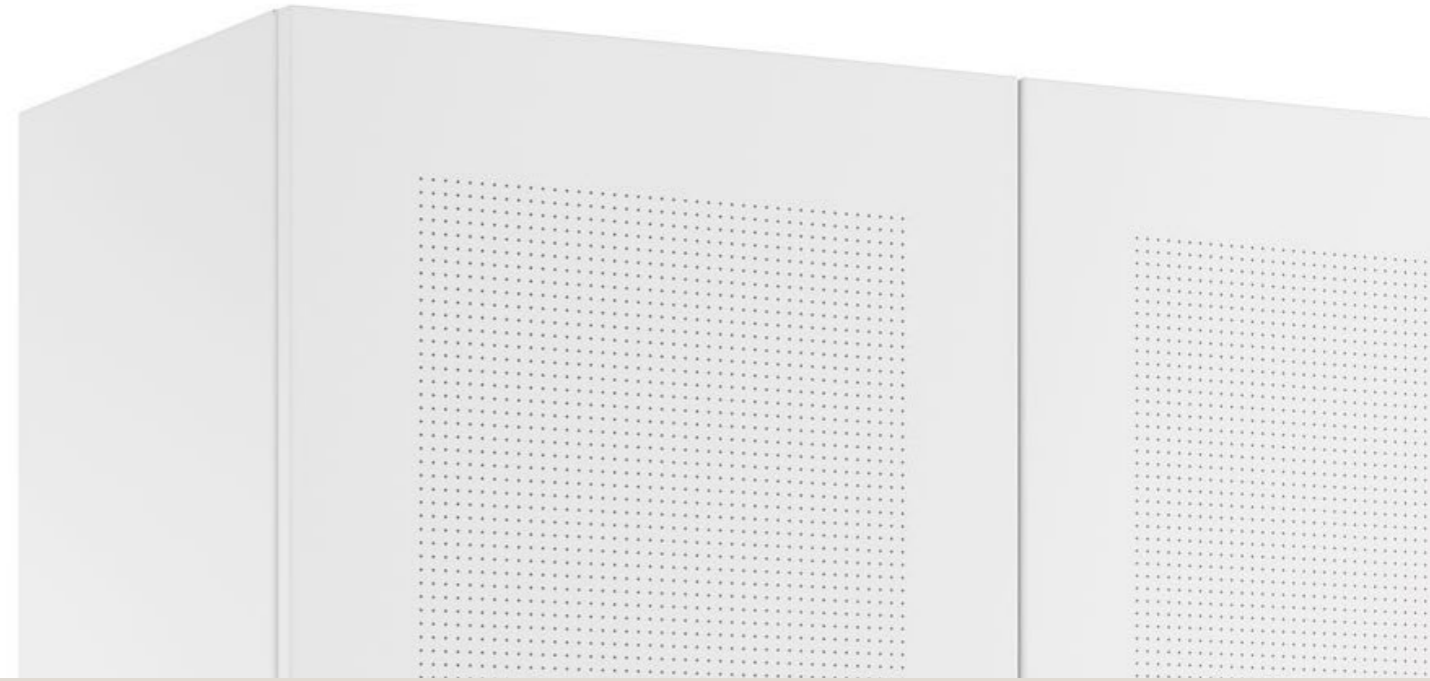
Le tiroir pour dossiers suspendus avec système anti-basculement



Plumier intégré



Accessoires Acoustiques

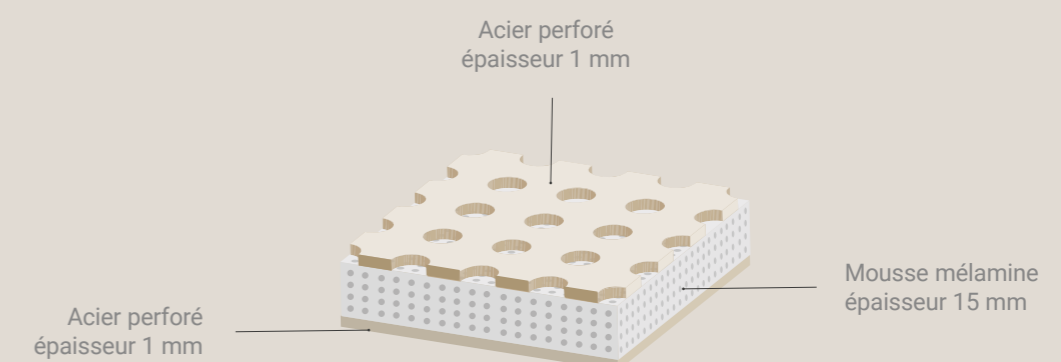


Portes acoustiques

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.

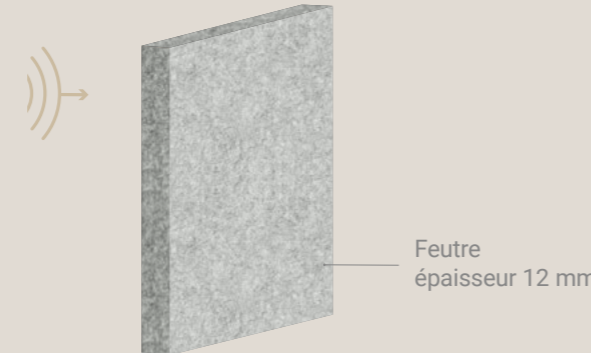
Celle-ci est placée entre deux plaques d'acier.
L'acier est perforé sur la partie extérieure et intérieure afin d'augmenter les performances acoustiques de l'armoire.





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.**
Disponible sur toutes les armoires



Panneau de particules épaisseur 10 mm
Mousse mélamine épaisseur 5 mm
Tissu

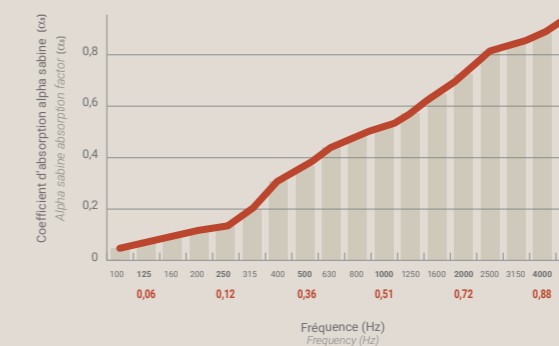
Panneau tapissé

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

Absorption



Absorption

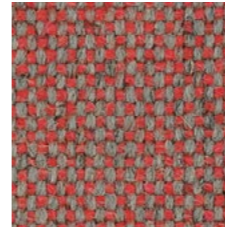


Montage G300 / Courbe issue du rapport CTTM n° A200173 du 26/05/2020.
(Normes NF EN ISO 354 and NF EN ISO 11654)

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



Faucon ML16

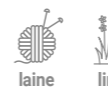


Berlin ML36



Figue ML39

Main Line Flax



laine

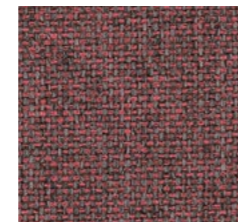
lin



Kilim

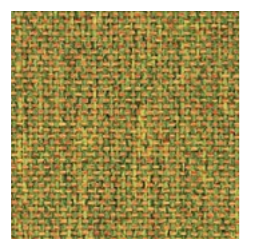


RC03



Amarante

RC02



Madras



RC07



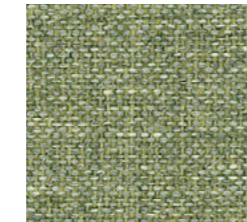
Jute



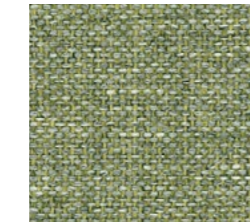
RC04



Liberty



RC05



Loden

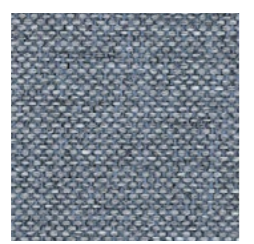


RC08

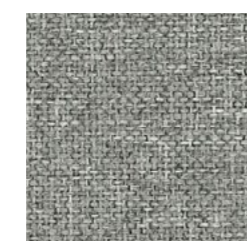


Alpaga

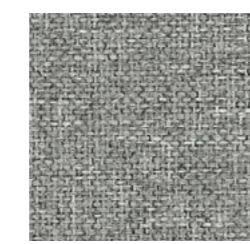
RC01



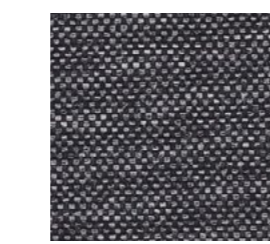
Denim



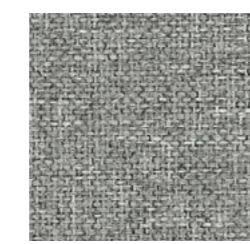
RC06



Métis

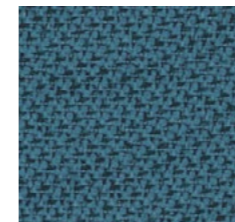


RC09

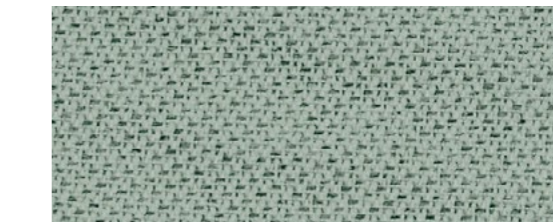


Chambray

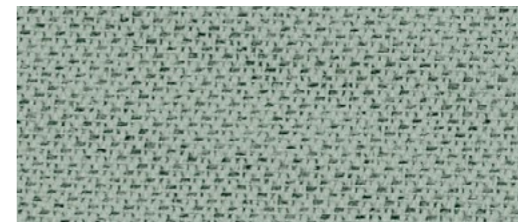
RC10



Cobalt



TN03



Sauge

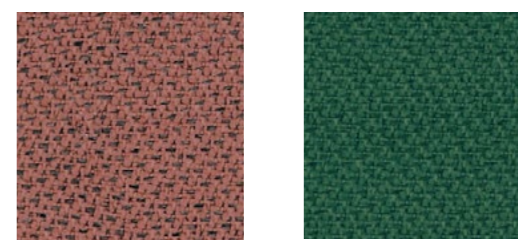
TN06



Brume



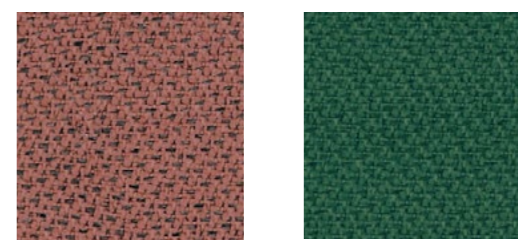
TN04



Poudre



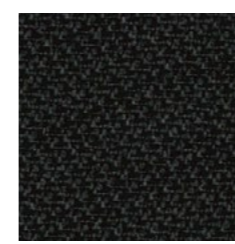
TN02



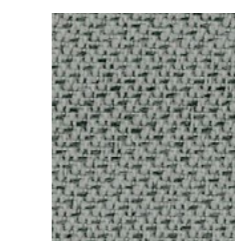
Sapin



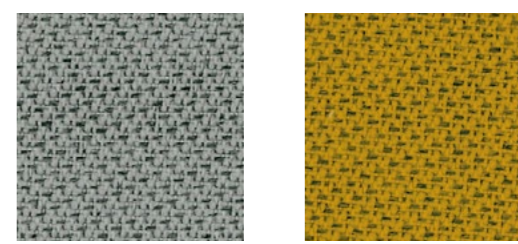
TN07



Rubis



TN01



Quinoa



TN08

Encre

TN05

Nuage

TN10

TN09

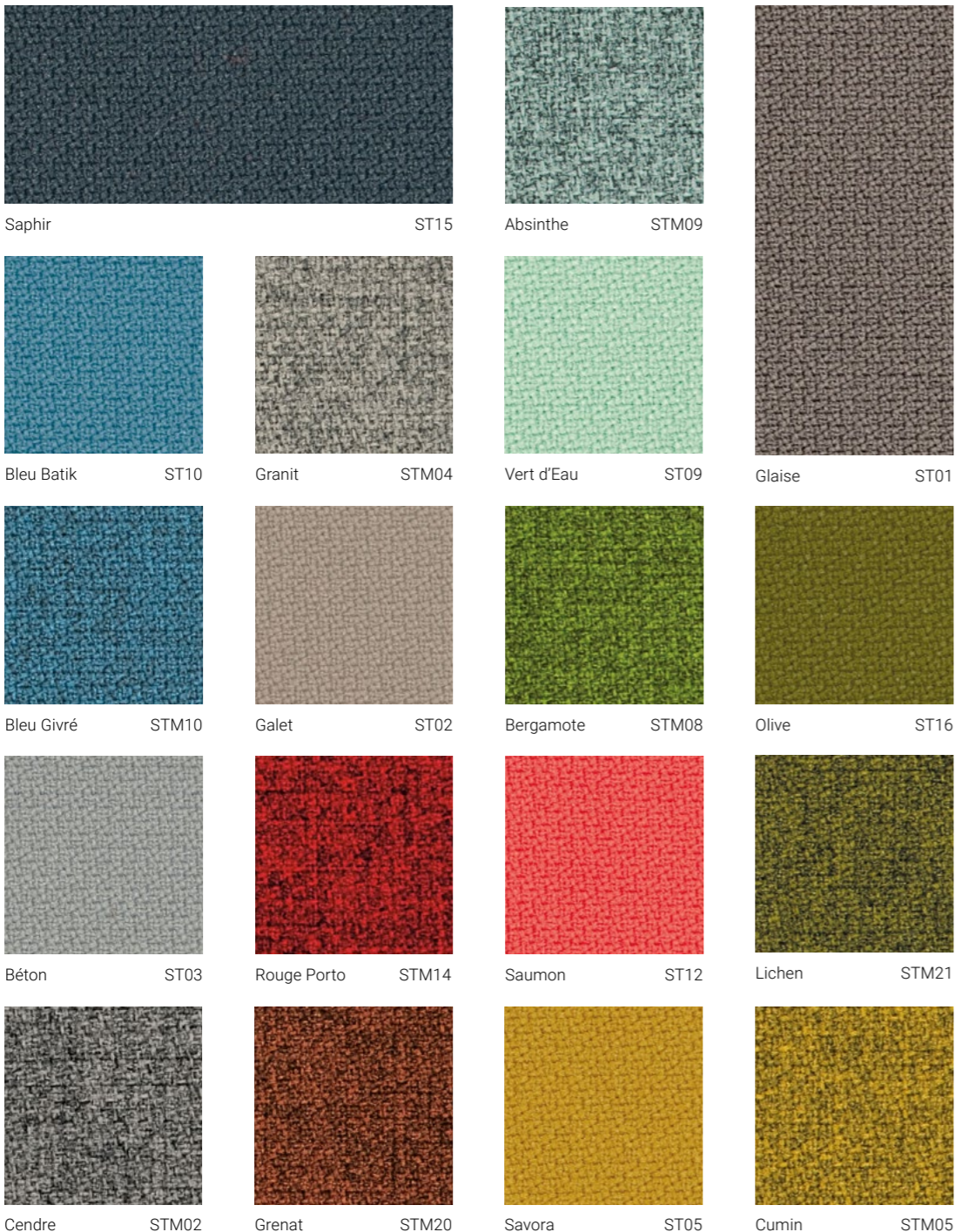
Roccia *

* Sauf assises tapissées de caissons mobiles

Tonal



recyclé

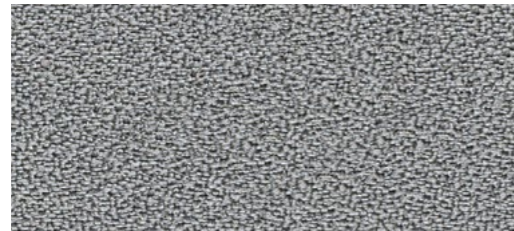


Step / Step Melange

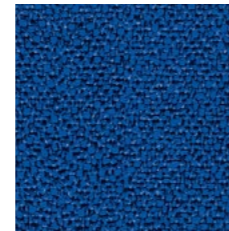


Atlantic

Feutre *Portes Armoires coulissantes / Dos Acoustique*



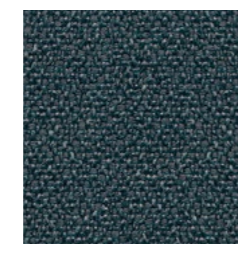
Gris



Bleu



Bleu Gris



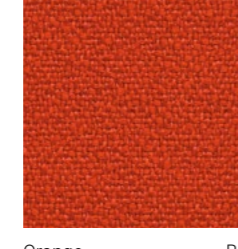
Anthracite



Marron Clair



Rouge



Orange



Marron Clair



Jaune



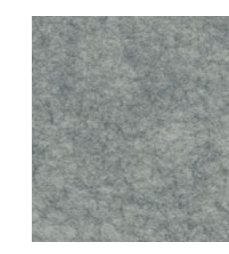
Vert



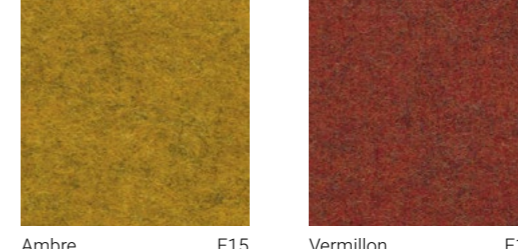
Noir



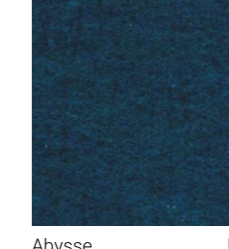
Mousse



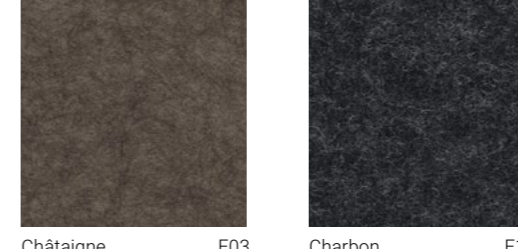
Dragée



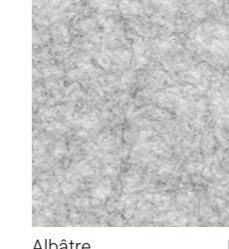
Ambre



Vermillon



Châtaigne



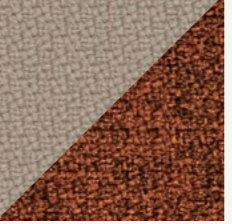
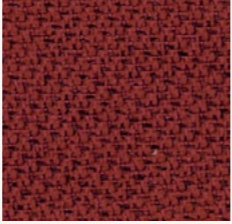
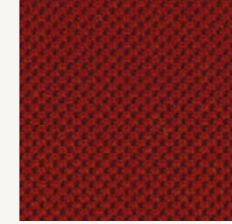
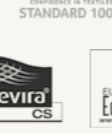
Charbon



Albâtre

Bondai

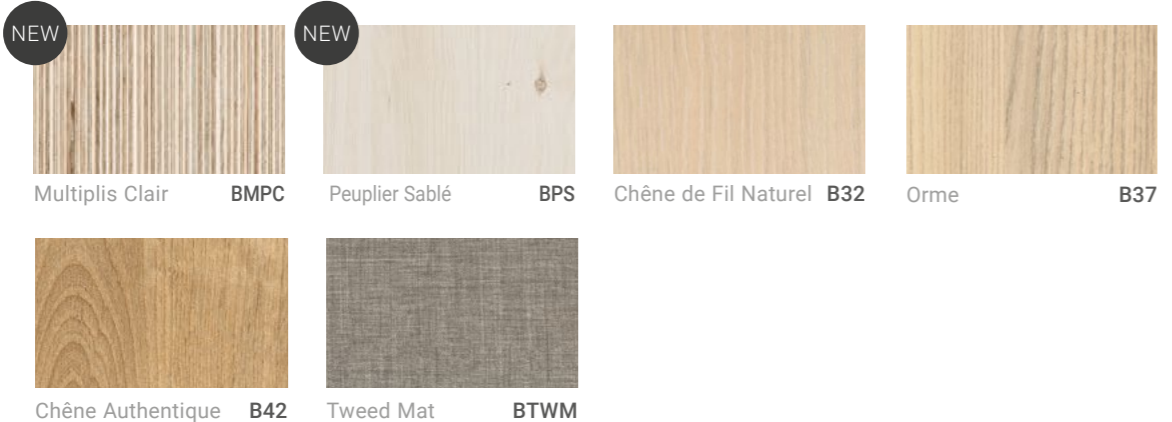
Feutre PET

							
COMPOSITION	MAIN LINE FLAX 70 % LAINE VIERGE 30 % LIN 437 gr / ml ± 5 % (612 gr / ml ± 5 %)	STEP & STEP MELANGE 100 % POLYESTER TREVIRA CS 470 gr / ml	TONAL 99 % polyester recyclé post consommation 1 % polyester 315 g / ml	ATLANTIC 100 % polyester 530 g / ml	ROCCIA 100 % POLYESTER TREVIRA CS 350 gr / ml	BONDAÏ 100 % polyester 350 g / ml ± 5 %	FEUTRE PET dont 50 % PET recyclé, soit 45 bouteilles plastiques (500 ml , 25 g) / m ² - 2400 g/ m ²
 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)	 ABSORPTION ACoustIQUE 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)	 INFLAMMABILITÉ 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	 QUALITÉ DE L'AIR Émission COV < 0.01 mg / m ² / h Émission formaldéhyde < 0.002 mg / m ² / 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)	 RÉSISTANCE THERMIQUE 0.254 m ² . K/W 6 - EN 12667 : 2001
CERTIFICATIONS	 	   	  	   	   		 

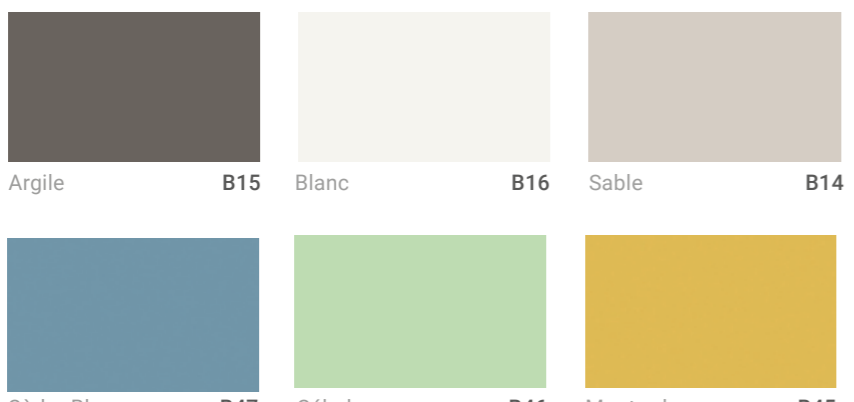
**Portes Coulissantes/ Battantes (mélaminé)
et Tops (stratifié) Antibactériens**



DÉCORS



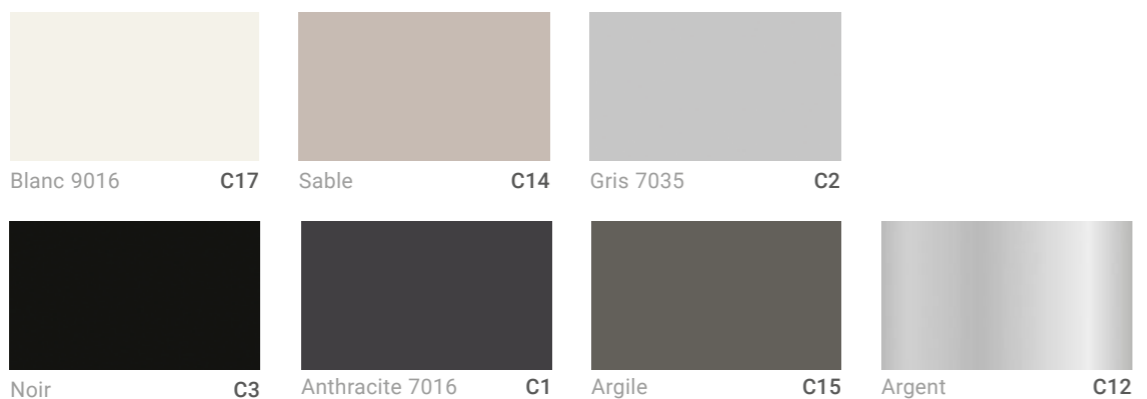
UNIS



Tous nos décors sont Antibactériens Sanitized®.

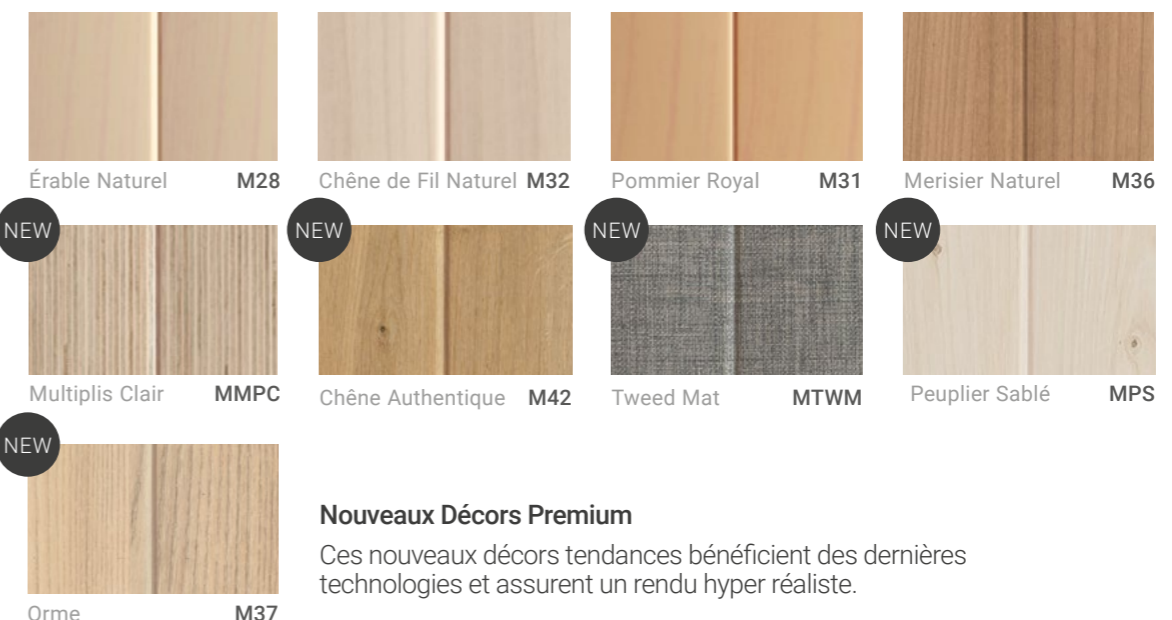
Corps, portes et accessoires d'aménagement

Acier et Aluminium revêtement époxy



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

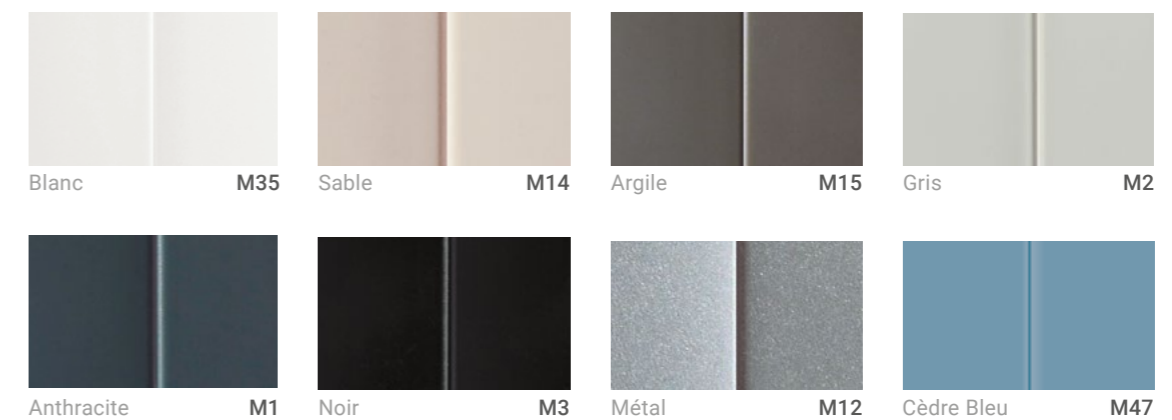
DÉCORS



Nouveaux Décors Premium

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

UNIS



Poignées Armoire portes battantes et acoustiques



Line

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



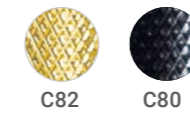
Minimal

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



Tailor

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



Hifi

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



Loop

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



Slim

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



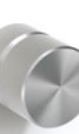
Cosmos

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



Soft

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



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**

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.

Profondeur 430 mm (utile 398 mm) sur l'ensemble des réhausse bibliothèques	REHAUSSE BIBLIOTHÈQUE
--	-----------------------

L 800 mm 4 tablettes acier L 375,5 mm	BTM800
Bac OPTIONNEL	BACM800
Niche de rangement OPTIONNELLE	NIRM800

L 1000 mm 4 tablettes acier L 475,5 mm	BTM1000
Bac OPTIONNEL	BACM1000
Niche de rangement OPTIONNELLE	NIRM1000

L 1200 mm 6 tablettes acier L 378 mm	BTM1200
Bac OPTIONNEL	BACM1200
Niche de rangement OPTIONNELLE	NIRM1200

L 1600 mm 8 tablettes acier L 379,5 mm	BTM1600
Bac OPTIONNEL	BACM1600
Niche de rangement OPTIONNELLE	NIRM1600

Références et Options



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)

ARMOIETTES

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

COMPTOIRS

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

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)		

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

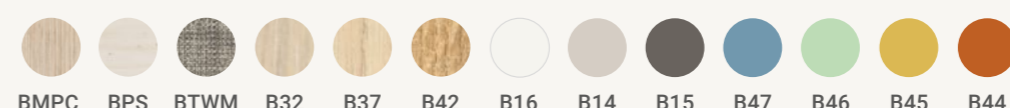
Feutre - Portes voir nuancier p.51 - Délais 3 semaines



Acier - Corps voir nuancier p.54



Mélaniné 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 Suspensu: (DS) : P 49 x L 32,5 x H 28 cm	RÉFÉRENCES	
Caisson mobile	2 TIROIRS	3 TIROIRS
Clé Passe <i>OPTIONNEL</i>	CM PASSE MOBI	
Clé Barillet <i>OPTIONNEL</i>	CM PASSE BARI MOBI	
Serrure <i>OPTIONNEL</i>	CM SERRURE MOBI	
Coussin d'assise <i>OPTIONNEL</i> 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



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				
H 1980 mm, 4 tablettes 5 niveaux de boîtes ou DS 4 niveaux de Classeurs	HPB105	HPA105	HPB085	HPA085
Un niveau supplémentaire en option (voir aménagement p.66)				
H 1600 mm, 3 tablettes 4 niveaux de boîtes ou DS 3 niveaux de Classeurs	MHPB104	MHPA104	MHPB084	MHPA084
Un niveau supplémentaire en option (voir aménagement p.66)				
ARMOIRETTES				
H 1430 mm, 3 tablettes 4 niveaux de boîtes ou DS 3 niveaux de Classeurs	BNPB104	BNPA104	BNPB084	BNPA084
H 1350 mm, 3 tablettes 4 niveaux de boîtes ou DS 3 niveaux de Classeurs	MBPB13510	MBPA13510	MBPB13508	MBPA13508
H 1430 mm, avec niche intégrée 2 tablettes* 3 niveaux de boîtes ou DS 2 niveaux de Classeurs	BNIPB104	BNIPA104	BNIPB084	BNIPA084
COMPTOIRS				
H 1140 mm, 2 tablettes 3 niveaux de boîtes ou DS 2 niveaux de Classeurs	BPB11410	BPA11410	BPB11408	BPA11408
H 1020 mm, 2 tablettes 3 niveaux de boîtes ou DS 2 niveaux de Classeurs	BPB103	BPA103	BPB083	BPA083
DESSERTES				
H 705 mm, 1 tablette 2 niveaux de boîtes ou DS 1 niveau de Classeurs	BBPB70510	BBPA70510	BBPB70508	BBPA70508
NICHES OPTIONNELLES				
H 410 mm, (H utile 331 mm) 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	
H 1980 mm, 4 tablettes 5 niveaux de boîtes ou DS 4 niveaux de Classeurs	HAC105
	HAC085
ARMOIRETTES	
H 1350 mm, 3 tablettes 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



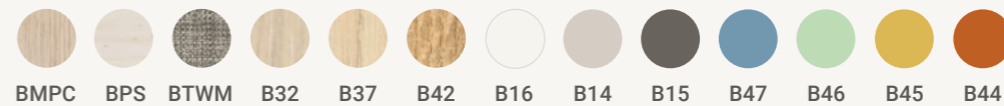
Acier - Corps et portes acier

voir nuancier p. 54



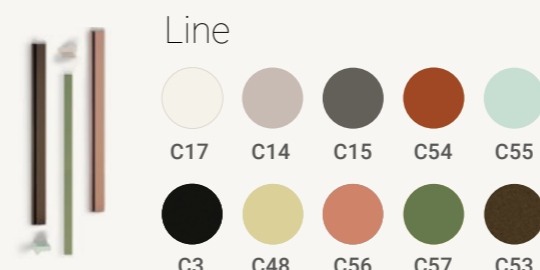
Mélaminé et Stratifié - Portes et Tops

voir nuancier p. 54 - Délais 3 à 4 semaines



Poignées - Portes

voir nuancier p. 56-57



Minimal



Loop



Hifi & Tailor



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

	H 1980 mm, 4 tablettes 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
	H 1980 mm, 4 tablettes, P 550 (utile 500 mm), 5 niveaux de boîtes ou DS 4 niveaux de Classeurs	-	HC125P55	-	-	-
	H 1600 mm, 3 tablettes 4 niveaux de boîtes ou DS 3 niveaux de Classeurs	-	MHC124	MHC104	MHC084	-

ARMOIRES

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

COMPTOIRS

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

DESSERTES

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

REHAUSSES

	H 500 mm 1 niveau de boîtes ou DS		RRC121	RRC101	RRC081	
---	---	--	--------	--------	--------	--

NICHE

	H 410 mm (utile 331 mm)		N41L12	N41L10	N41L08	
---	--------------------------------	--	--------	--------	--------	--

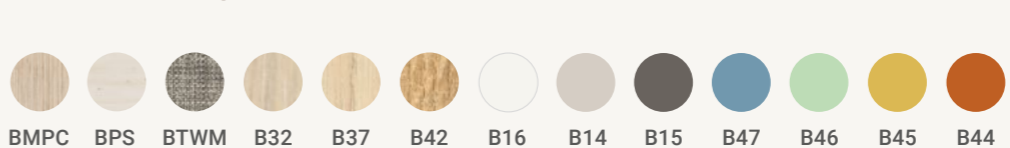
Nuancier Finitions

Acier - Corps

voir nuancier p.54



Stratifié - Tops



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



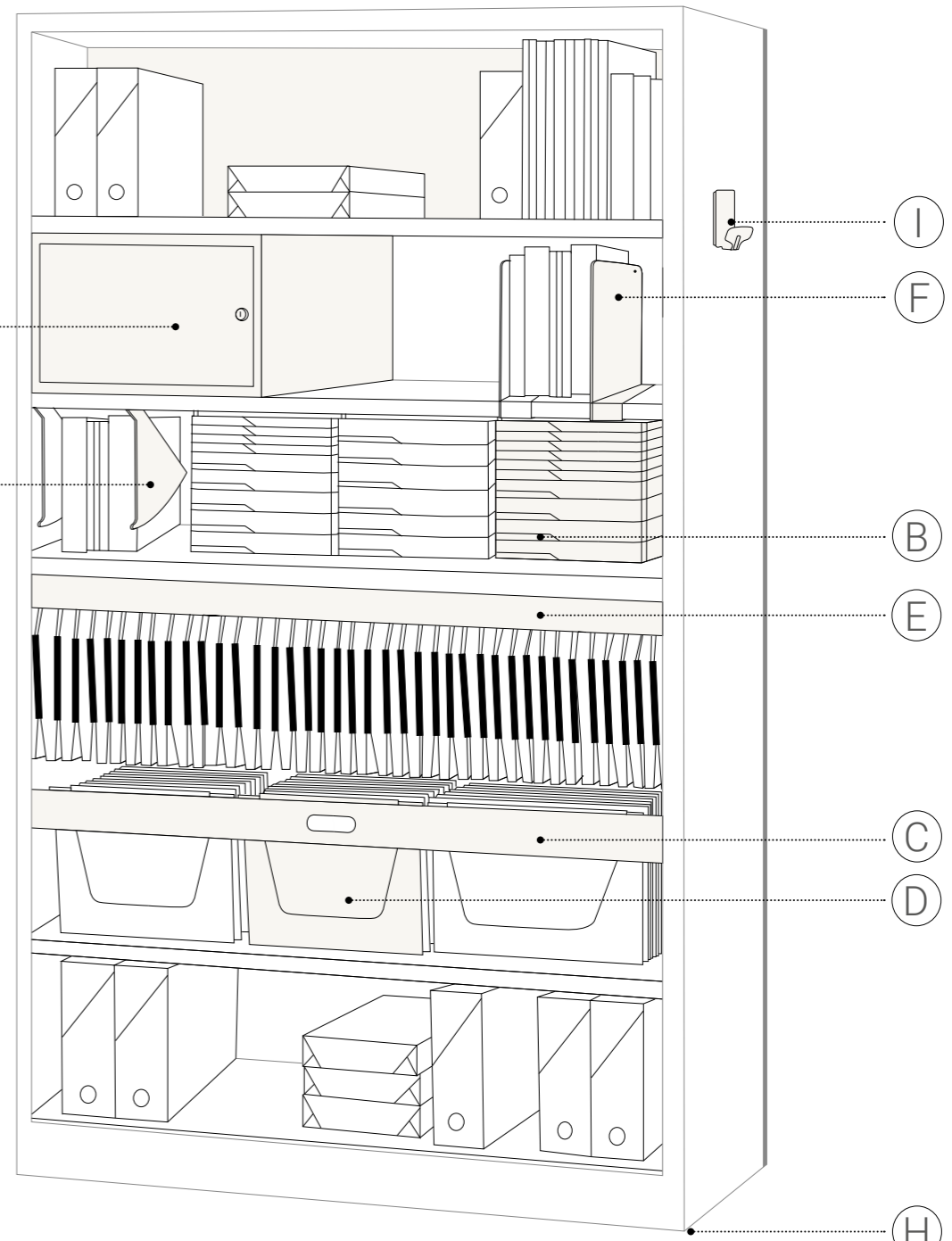
B Blanc
M Argent

* 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.

Aménagement des armoires

Références			
(A) Module de sécurité			
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.		MSC..*	
(B) Modules à tiroirs			
Cadre en Métal. S'accroche sous les tablettes. Étiquettes fournies. H 260 x L 280 x P 385 mm.	Équipé de 8 TP3E Équipé de 4 TP6E Équipé de 4 TP3E + 2 TP6E	MTP3C..* MTP6C..* MTP36C..*	
(C) Châssis télescopiques			
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 Pour armoire rideaux L 1000 mm Pour armoire rideaux L 800 mm Pour armoire portes battantes L 1000 mm Pour armoire portes battantes L 800 mm	CTR12C..* CTR10C..* CTR08C..* CTP10C..* CTP08C..*	
(D) Butées de dossiers suspendus.			
Lot de 3 butées		BDS3C..*	
(E) Tablettes de consultation			
Montées sur glissières à billes haute qualité. Conçue pour accrocher des dossiers suspendus.	Pour armoire rideaux L 1200 mm Pour armoire rideaux L 1000 mm Pour armoire rideaux L 800 mm Pour armoire portes battantes L 1000 mm Pour armoire portes battantes L 800 mm	TER12C..* TER10C..* TER08C..* TEP10C..* TEP08C..*	
(F) Séparateurs métalliques H 250 mm			
Lot de 5 séparateurs	Pour armoire profondeur 430-452 Pour armoire profondeur 550	SEPT5C..* SEPT5P55C..*	
(G) Séparateurs injectés			
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	Blanc NUM VS 10 C..*	
(H) Kit Vérins			
Standard pour les armoires portes battantes. Option pour les armoires à rideaux.		V	
(I) Patère magnétique YIN			
L 93 x H 129 x P 58 mm, coordonnée au corps de l'armoire. Résistance de 9 kg.		YINC..*	
Tablettes supplémentaires			
Dans la couleur du meuble.	Longueur 1200 mm Longueur 1200 mm (prof.550) Longueur 1000 mm Longueur 800 mm Longueur 600 mm	Armoires rideaux TAB12RC..* TAB12P55RC..* TAB10RC..* TAB08RC..* TAB06RC..*	Armoires portes battantes, acoustiques et coulissantes TAB10PC..* TAB08PC..* TAB06PC..*
Clés passe			
	Rideaux CPC2	Portes Battantes et Acoustiques CPB	



* 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.

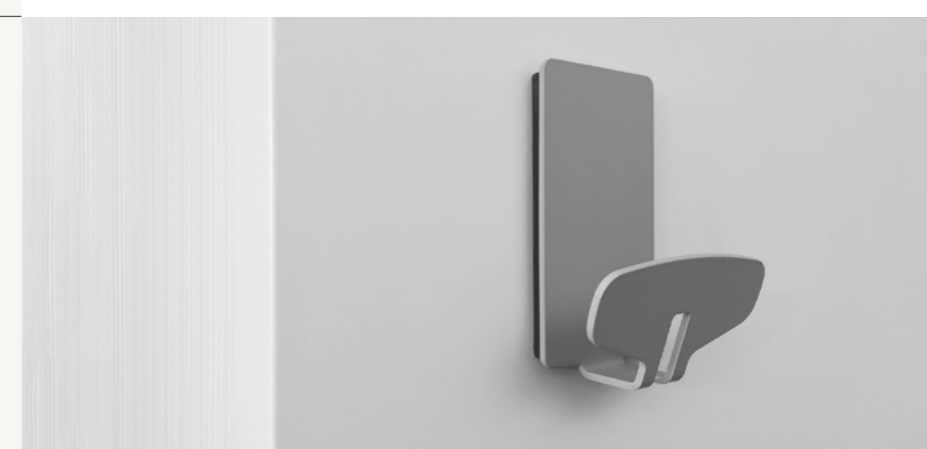
Hauteur sous tablette : 24 cm (compatible avec D.S.).

**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 antiglisso. 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

		ARMOIRES PORTES COULISSANTES ET ARMOIRES À RIDEAUX P 430 mm	ARMOIRES PORTES BATTANTES ET ACOUSTIQUES P 452 mm
Épaisseur (mm)	Largeur (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
1200	1020	D0102016..*	1000	1980	D0198010..*
	1980	D0198012..*		1600	D0160010..*
	1600	D0160012..*		1430	D0143010..*
	1430	D0143012..*		1350	D0135010..*
	1350	D0135012..*		1140	D0114010..*
	1140	D0114012..*		1020	D0102010..*
	1020	D0102012..*		1980	D0198008..*
800	1600	D0160008..*	800	1430	D0143008..*
	1430	D0143008..*		1350	D0135008..*
	1350	D0135008..*		1140	D0114008..*
	1140	D0114008..*		1020	D0102008..*

* Ajouter à la suite de la référence celle de votre choix de dos acoustique.
TA pour Tissus Acoustique ou F pour Feutre. ex : D0114012TA+coloris

Dos acoustique feutre 12 mm



Dos acoustique tissu 20 mm





www.mobimetal.fr