

mobimétal



mobimétal



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

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 !

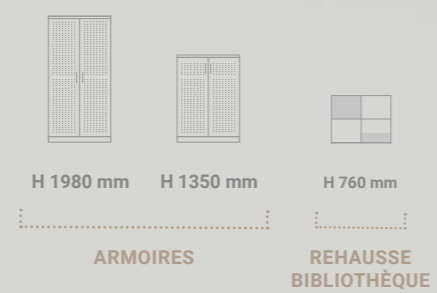




ABSORBER

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 !

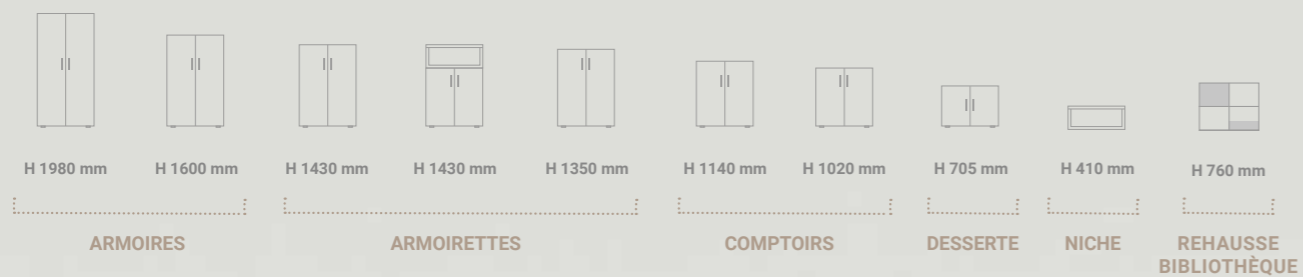


5 GARANTIE ans



OPTER POUR *plus de sobriété*

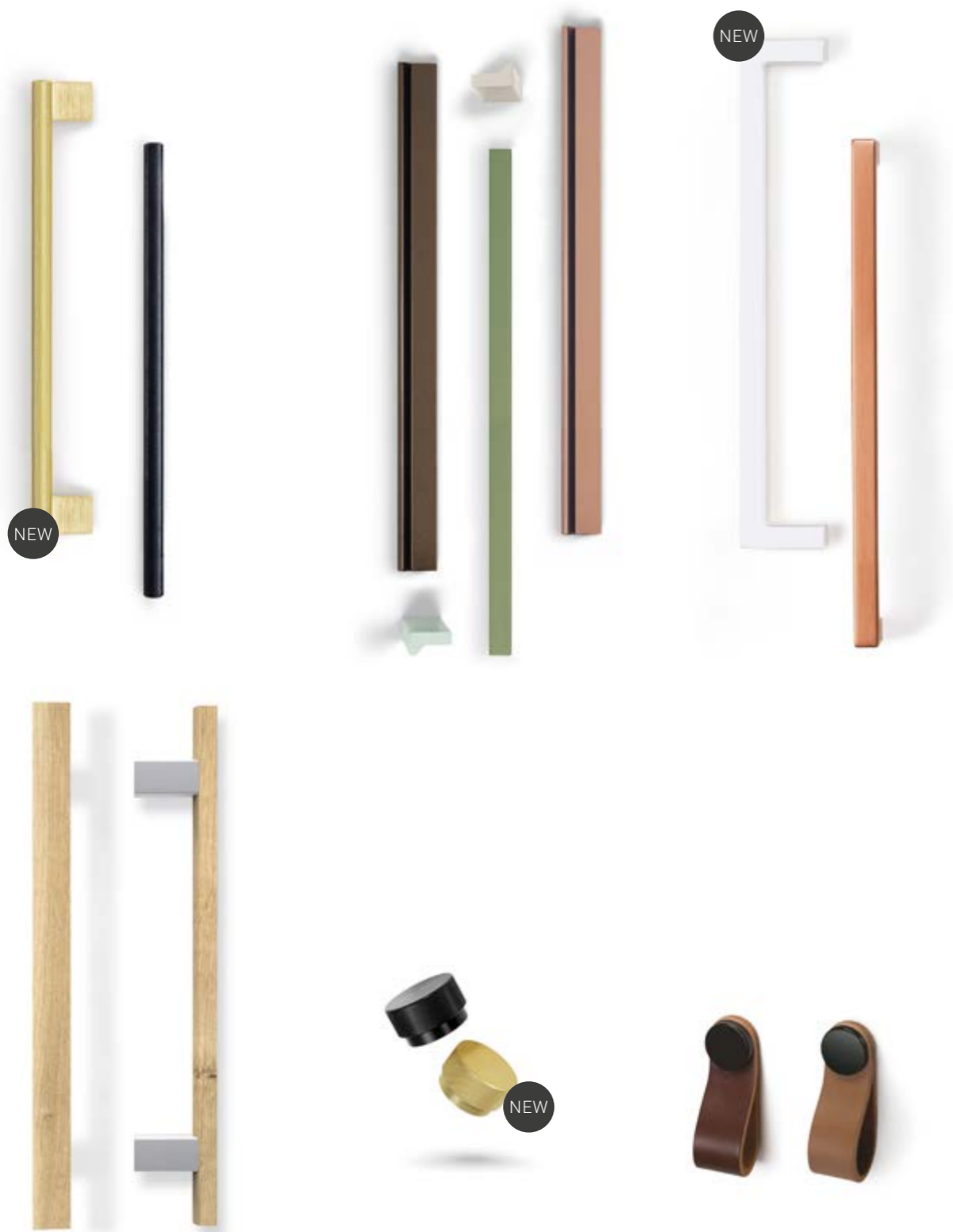
- Corps monobloc en acier thermolaqué
- Portes battantes en acier thermolaqué ou en mélaminé
- Portes avec amortisseurs
- Fond plat et vérins de réglage
- En option : choix de poignées, tops et dos acoustiques, rehausse bibliothèque



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 !

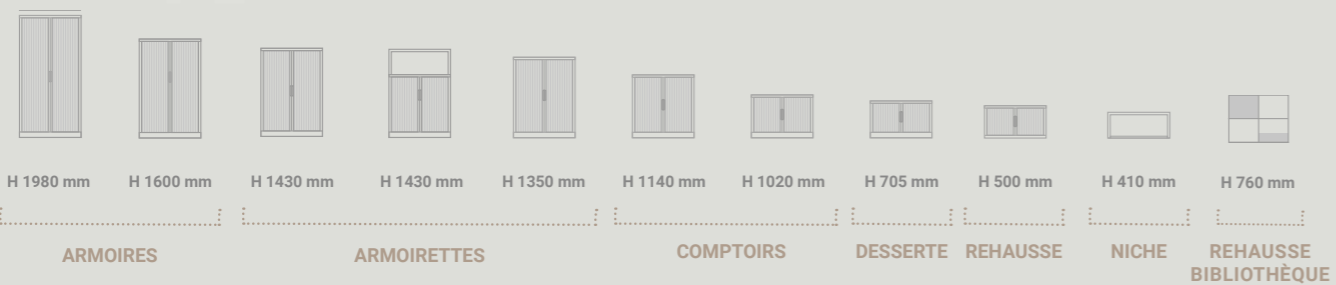


5 GARANTIE
ans

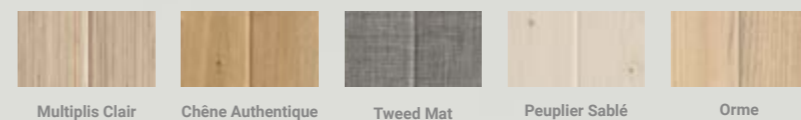


OPTIMISER *votre espace*

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 barillet interchangeables)

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

Plumier fourni

5 GARANTIE
ans



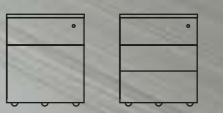
Le tiroir du bas étudié pour recevoir des effets personnels ou des dossiers suspendus



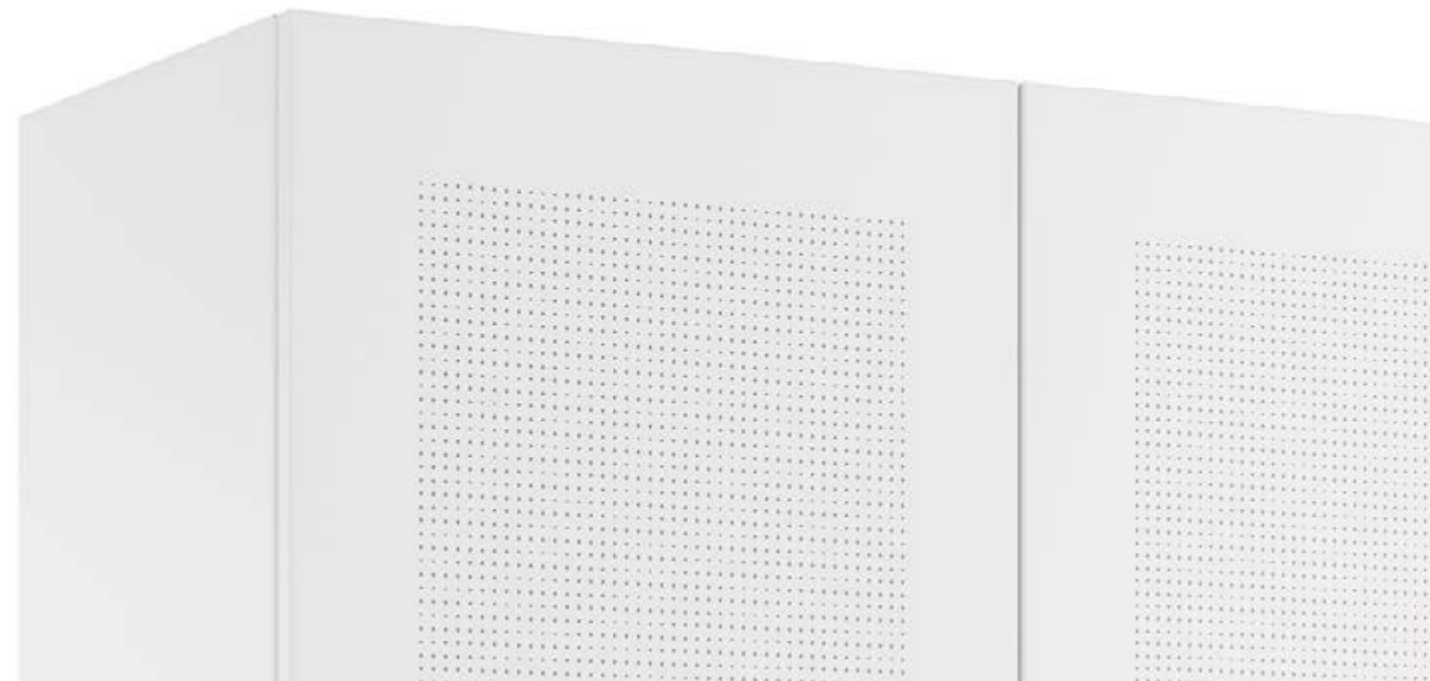
Le tiroir pour dossiers suspendus avec système anti-basculement



Plumier intégré



Accessoires Acoustiques

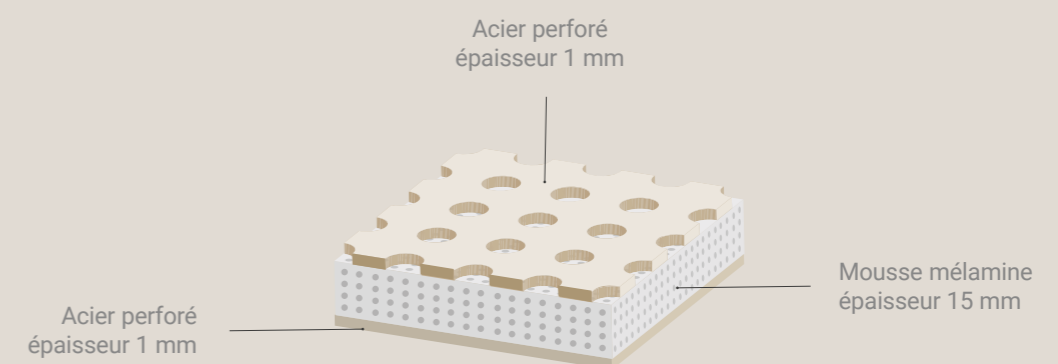


Portes acoustiques

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

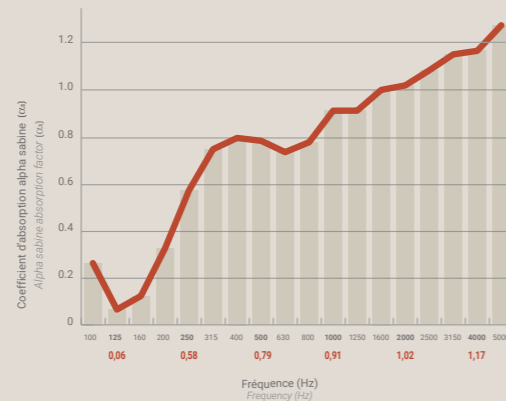
Ce matériau à structure fibreuse permet d'absorber et piéger le son de manière très efficace.

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

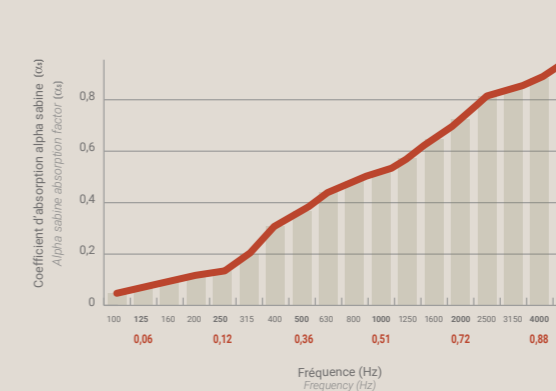
Tissu



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

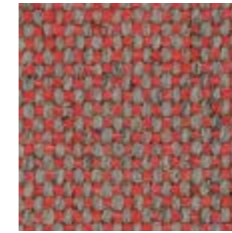


Tests réalisés par le FCBA : N° 03 / PC / PHY / 2136-1 du 2 octobre 2003,
N° 04 / PC / PHY / 3009-2 du 10 / 03 / 2004

Nuancier

Textures et Finitions

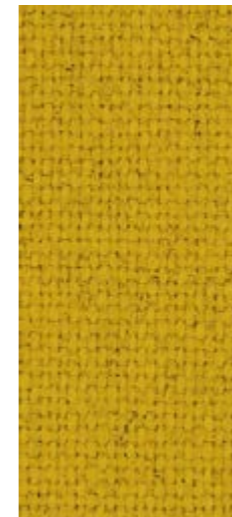
Tissus *Dos Acoustique et assises tapissées*



Goji ML03



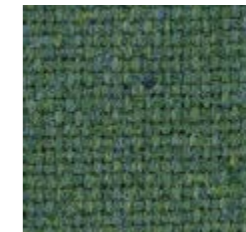
Santorin ML22



Curry ML17



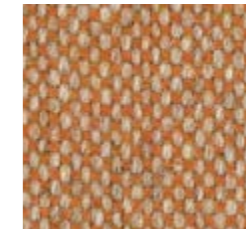
Pin ML09



Canopé ML29



Citrus ML07



Sésame ML08



Berlin ML36

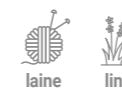


Faucon ML16



Figue ML39

Main Line Flax





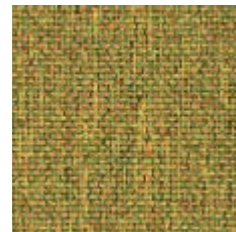
Kilim

RC03



Amarante

RC02



Madras

RC07



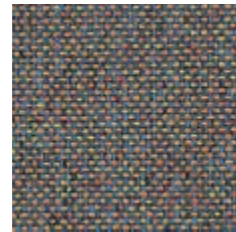
Jute

RC04



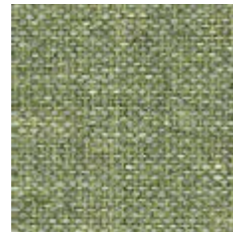
Alpaga

RC01



Liberty

RC05



Loden

RC08



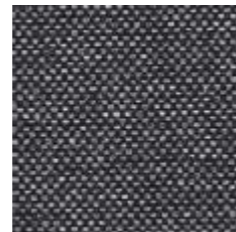
Denim

RC06



Métis

RC09



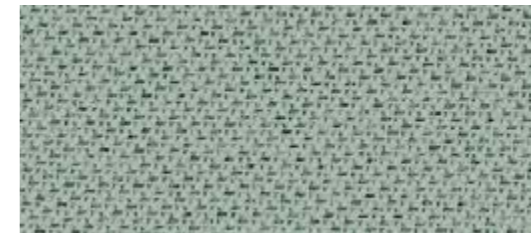
Chambray

RC10



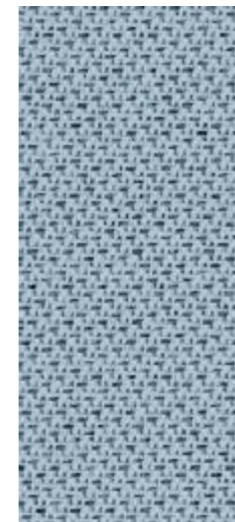
Cobalt

TN03



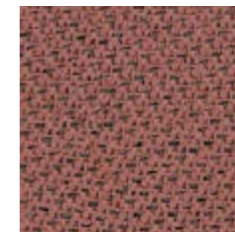
Sauge

TN06



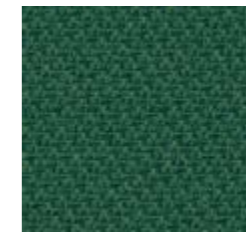
Brume

TN04



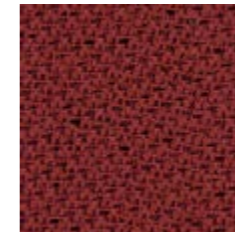
Poudre

TN02



Sapin

TN07



Rubis

TN01



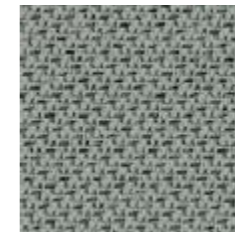
Quinoa

TN08



Encre

TN05



Nuage

TN10



Ananas

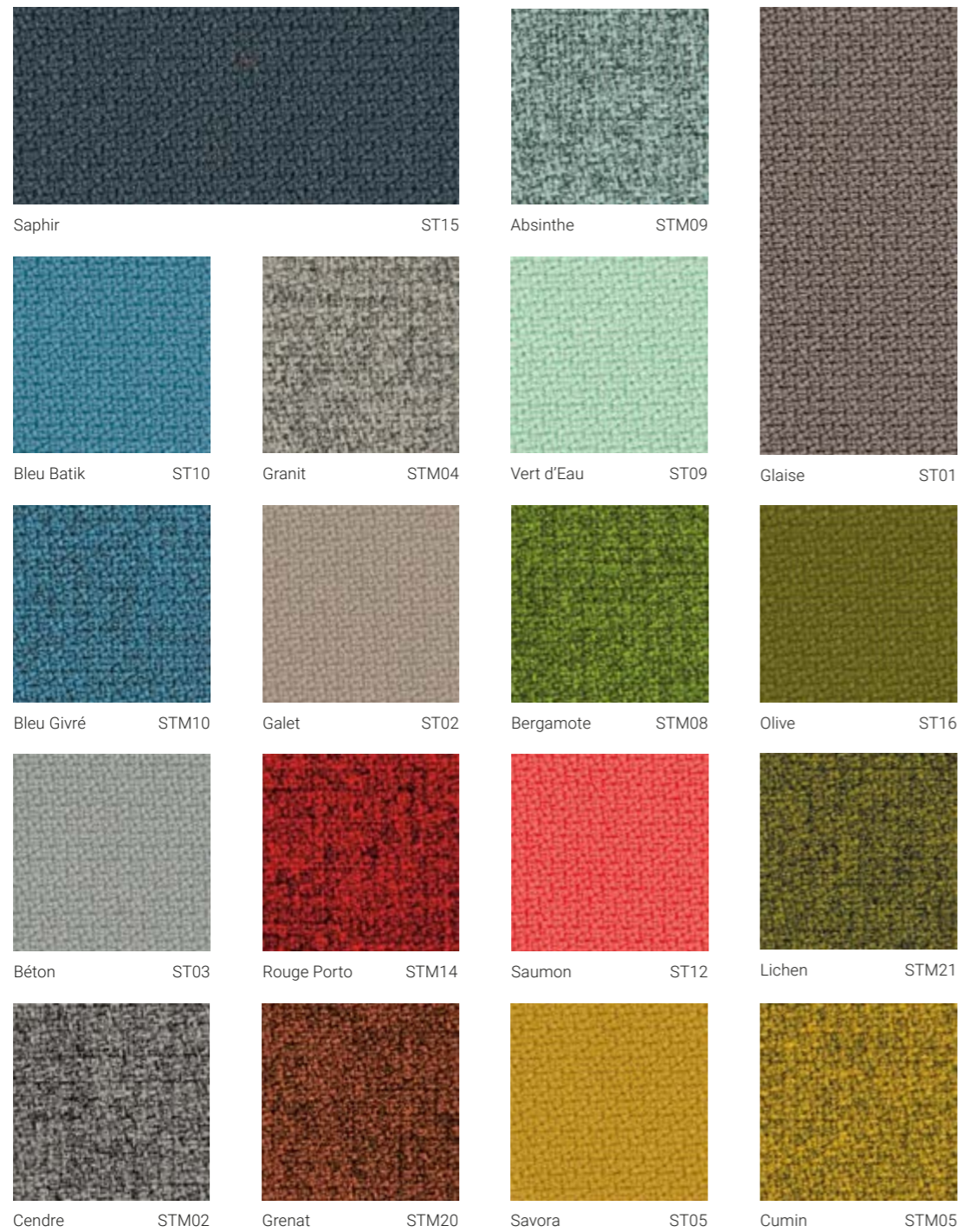
TN09

Roccia *

* Sauf assises tapissées de caissons mobiles

Tonal

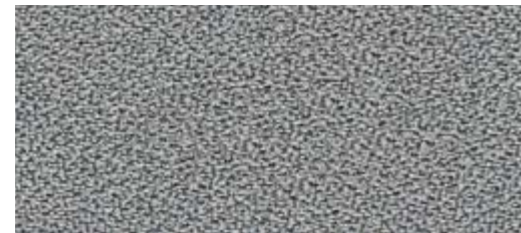




Step / Step Melange



Atlantic



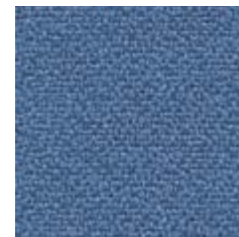
Gris

B78



Bleu

B16



Bleu Gris

B3



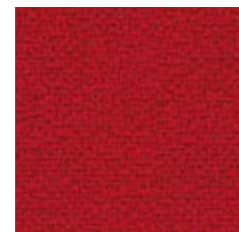
Anthracite

B10



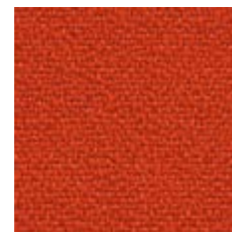
Marron Clair

B20



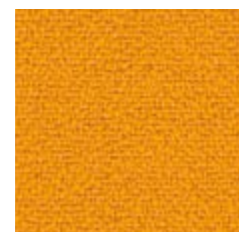
Rouge

B11



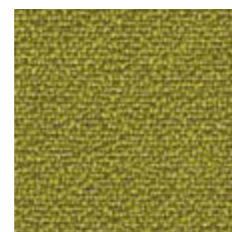
Orange

B4



Jaune

B5



Vert

B21



Noir

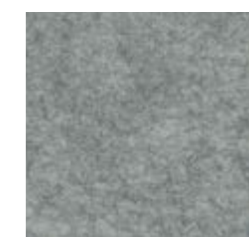
B33

Bondai



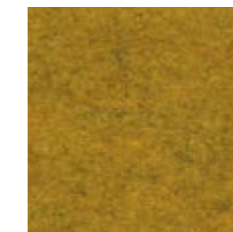
Mousse

F18



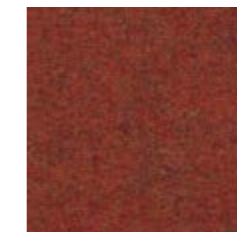
Dragée

F05



Ambre

F15



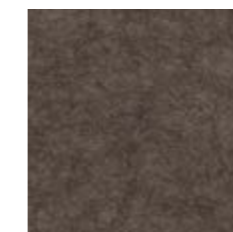
Vermillon

F19



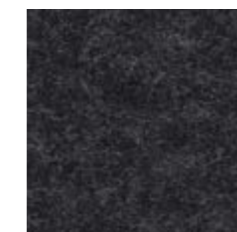
Abysses

F08



Châtaigne

F03



Charbon


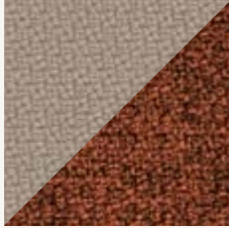

































F10




Albâtre

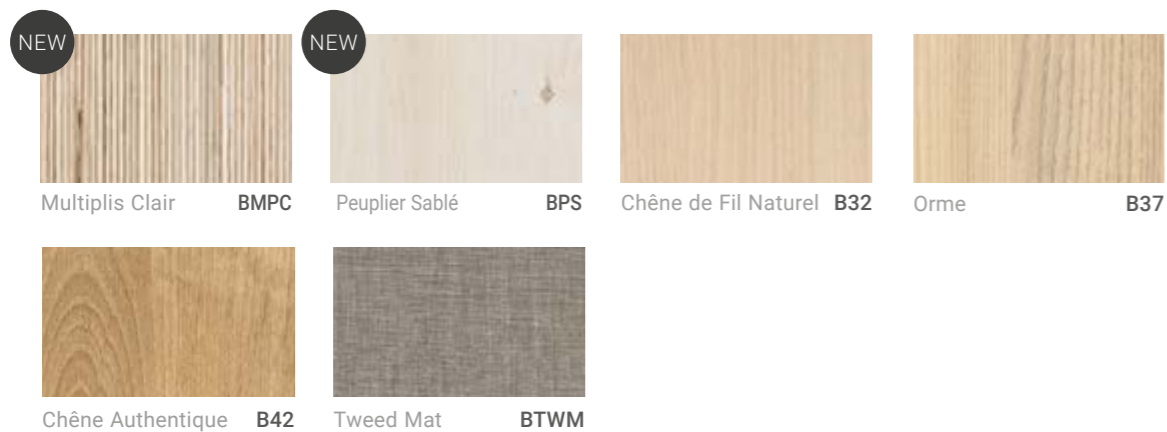
F13

Feutre PET

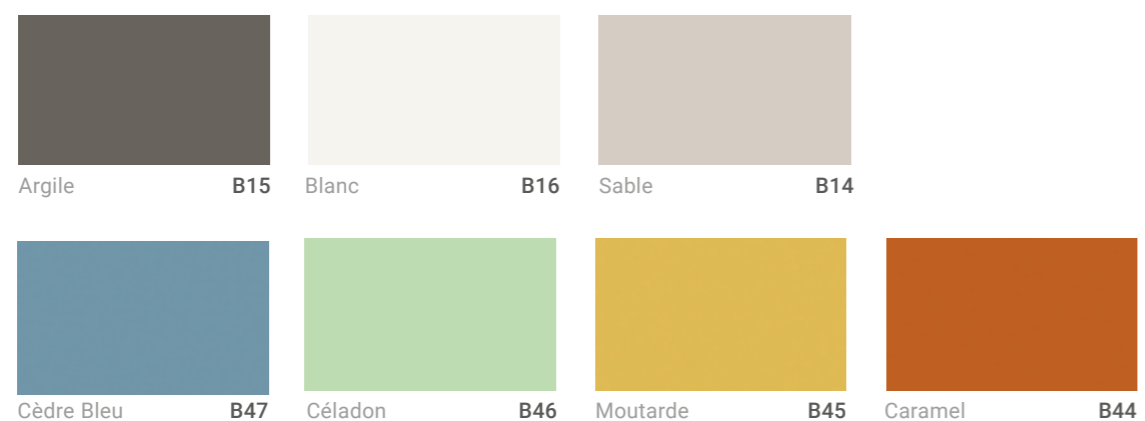
							
	MAIN LINE FLAX	STEP & STEP MELANGE	TONAL	ATLANTIC	ROCCIA	BONDAÏ	FEUTRE
COMPOSITION	70 % LAINE VIERGE 30 % LIN 437 gr / ml ± 5 % (612 gr / ml ± 5 %)	100 % POLYESTER TREVIRA CS 470 gr / ml	99 % polyester recyclé post consommation 1 % polyester 315 g / ml	100 % polyester 530 g / ml	100 % POLYESTER TREVIRA CS 350 gr / ml	100 % polyester 350 g / ml ± 5 %	PET dont 50 % PET recyclé, soit 45 bouteilles plastiques (500 ml , 25 g) / m 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



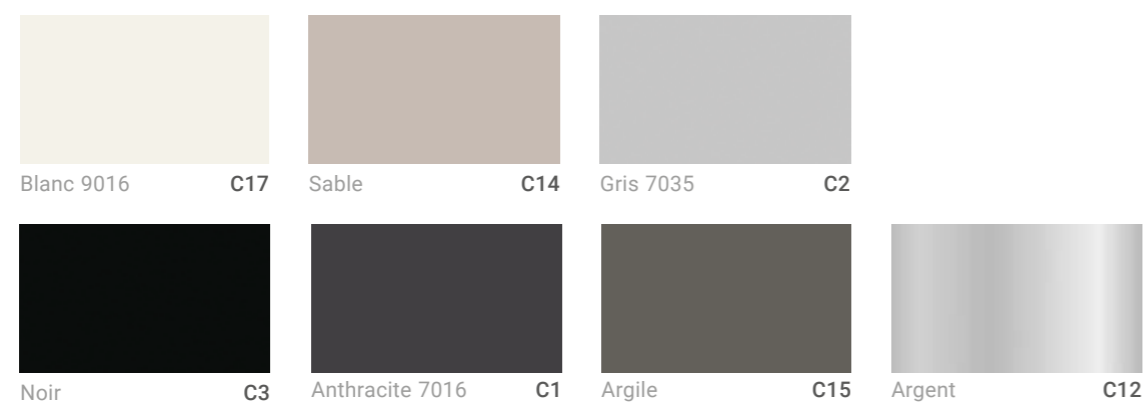
UNIS



 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)

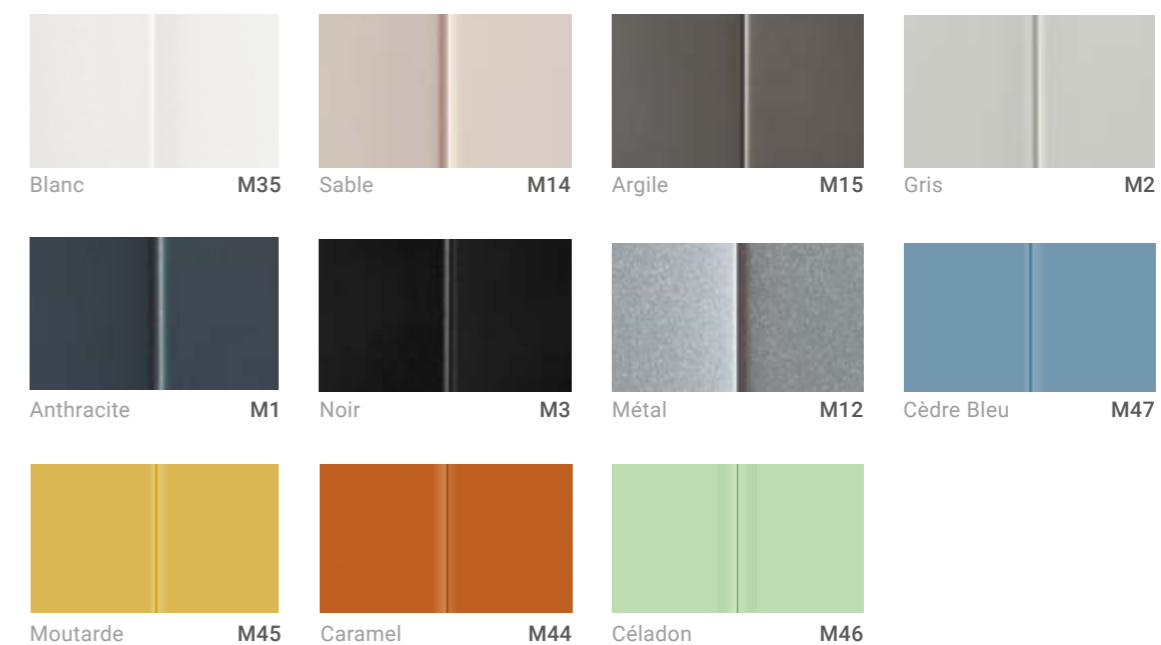
DÉCORS




Nouveaux Décors Premium

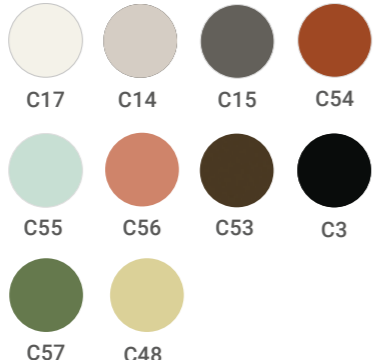
Ces nouveaux décors tendances bénéficient des dernières technologies et assurent un rendu hyper réaliste.

UNIS



Poignées Armoire portes battantes et acoustiques





 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*

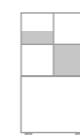
Rehausse bibliothèque structurée sur la base d'un tube de section carrée : 16 x 16 x ép. 1.5 mm.

1 hauteur de module : **760 mm**

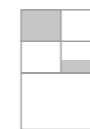
La hauteur de la case est obtenue pour assurer le classement d'un dossier de dimensions 24 x 32 mm

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

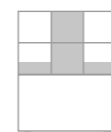
Profondeur 430 mm (utile 398 mm) sur l'ensemble des réhausses bibliothèques	REHAUSSE BIBLIOTHÈQUE
---	------------------------------



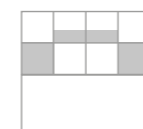
L 800 mm 4 tablettes acier L 375,5 mm	BTM800
Bac <i>OPTIONNEL</i>	BACM800
Niche de rangement <i>OPTIONNELLE</i>	NIRM800



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



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



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

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
---	---------------------	---	-----------	-----------	-----------	-----------

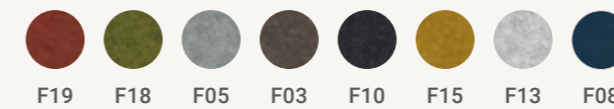
	H 1020, 2 tablettes	-	CPAC10212	CPBC10212	CPAC10210	CPBC10210
---	---------------------	---	-----------	-----------	-----------	-----------

DESSERTES

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

Nuancier Finitions

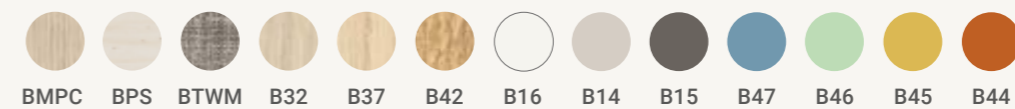
Feutre - Portes voir nuancier p.51 - Délais 3 semaines



Acier - Corps voir nuancier p.54



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



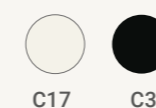
CAISSON *mobile*

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

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*



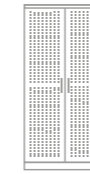
H 410 mm, (H utile 331 mm) Niche ouverte 2 faces ou 1 face*	-	NA41L10	-	NA41L08
---	---	---------	---	---------

* 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

F19 F18 F05 F03 F10 F15 F13 F08

Acier - Corps et portes acier voir nuancier p. 54

C17 C14 C2 C12 C15 C1 C3

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

BMPC BPS BTWM B32 B37 B42 B16 B14 B15 B47 B46 B45 B44

Poignées - Portes voir nuancier p. 56-57

Line

C17 C14 C15 C54 C55
C3 C48 C56 C57 C53

Minimal

C17 C3
C81

Loop

CC CF

Wood

Hifi & Tailor




C82 C80

63




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	-


ARMOIRETTES

 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	
--	--	--------	--------	--------	--

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

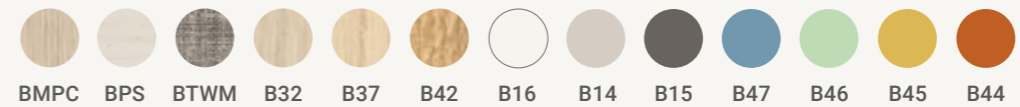
** 2 tablettes par compartiment pour les L1600.

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

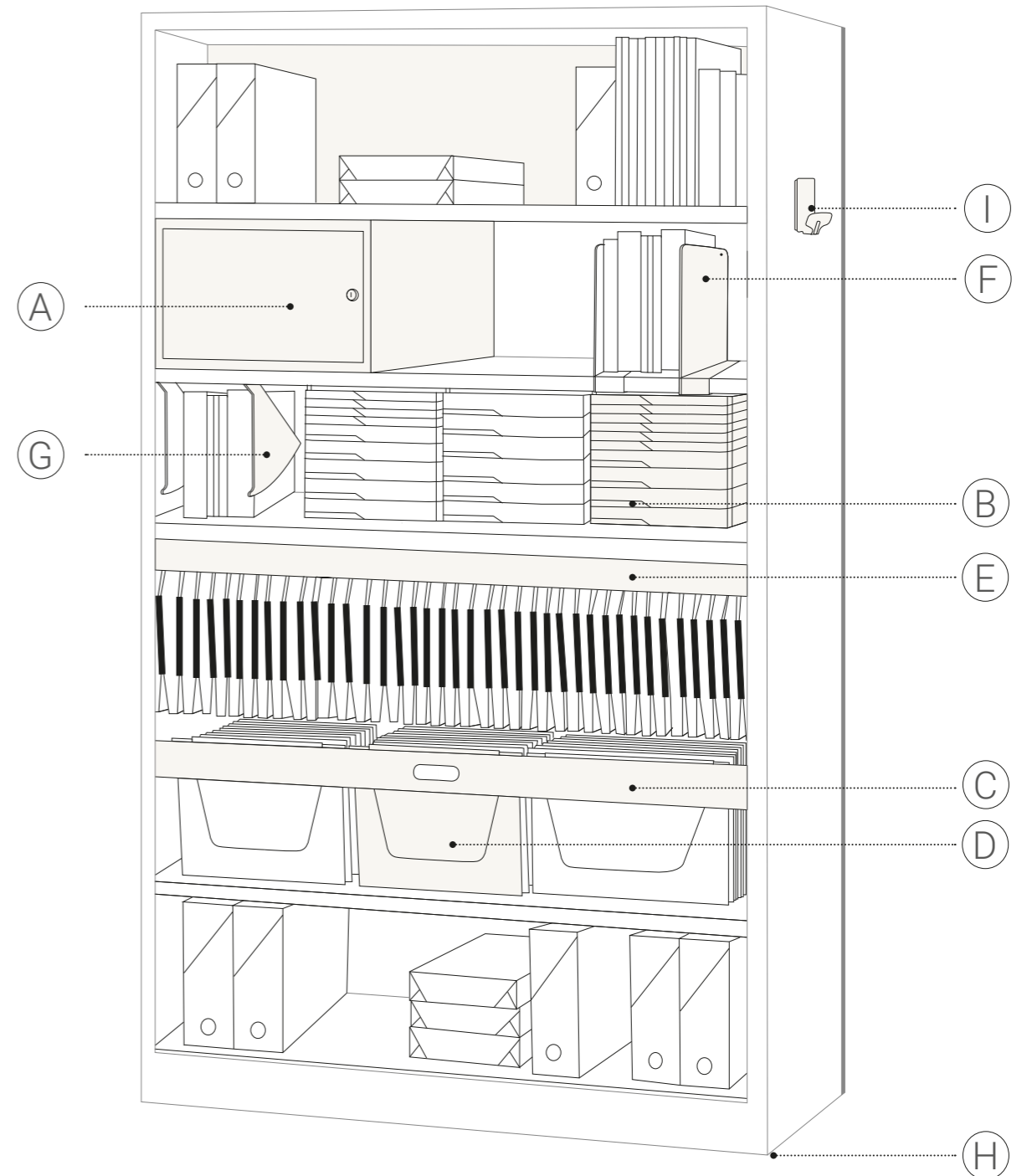


COSMOS
Réf. COSMOS
en option
ABS
Longueur : 200 mm
Profondeur : 30 mm
Entraxe : 160 mm



Aménagement des armoires

		Références	
(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	MTP3C..*	
	Équipé de 4 TP6E	MTP6C..*	
	Équipé de 4 TP3E + 2 TP6E	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	CTR12C..*	
	Pour armoire rideaux L 1000 mm	CTR10C..*	
	Pour armoire rideaux L 800 mm	CTR08C..*	
	Pour armoire portes battantes L 1000 mm	CTP10C..*	
	Pour armoire portes battantes L 800 mm	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	TER12C..*	
	Pour armoire rideaux L 1000 mm	TER10C..*	
	Pour armoire rideaux L 800 mm	TER08C..*	
	Pour armoire portes battantes L 1000 mm	TEP10C..*	
	Pour armoire portes battantes L 800 mm	TEP08C..*	
(F) Séparateurs métalliques H 250 mm			
Lot de 5 séparateurs	Pour armoire profondeur 430-452	SEPT5C..*	
	Pour armoire profondeur 550	SEPT5P55C..*	
(G) Séparateurs injectés			
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	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.	Armoires rideaux	Armoires portes battantes, acoustiques et coulissantes	
	Longueur 1200 mm	TAB12RC..*	
	Longueur 1200 mm (prof.550)	TAB12P55RC..*	
	Longueur 1000 mm	TAB10RC..*	TAB10PC..*
	Longueur 800 mm	TAB08RC..*	TAB08PC..*
Longueur 600 mm	TAB06RC..*		
Clés passe			
	Rideaux	Portes Battantes et Acoustiques	
	CPC2	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

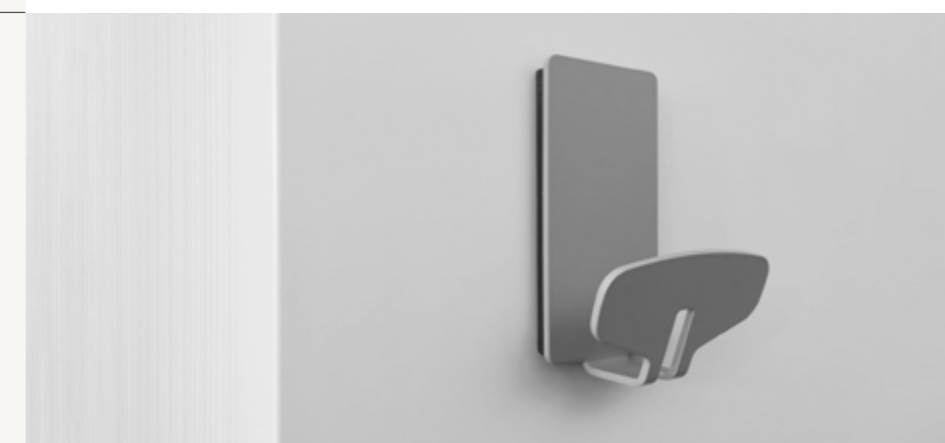
Blocage par un simple mouvement de la main dans le pli avant de nos tablettes métalliques.



I

Patère magnétique

Dos revêtu d'un matériau protecteur 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



