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



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 ! »



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.







Porles coulissanles 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!









Portes Feutre

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!











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

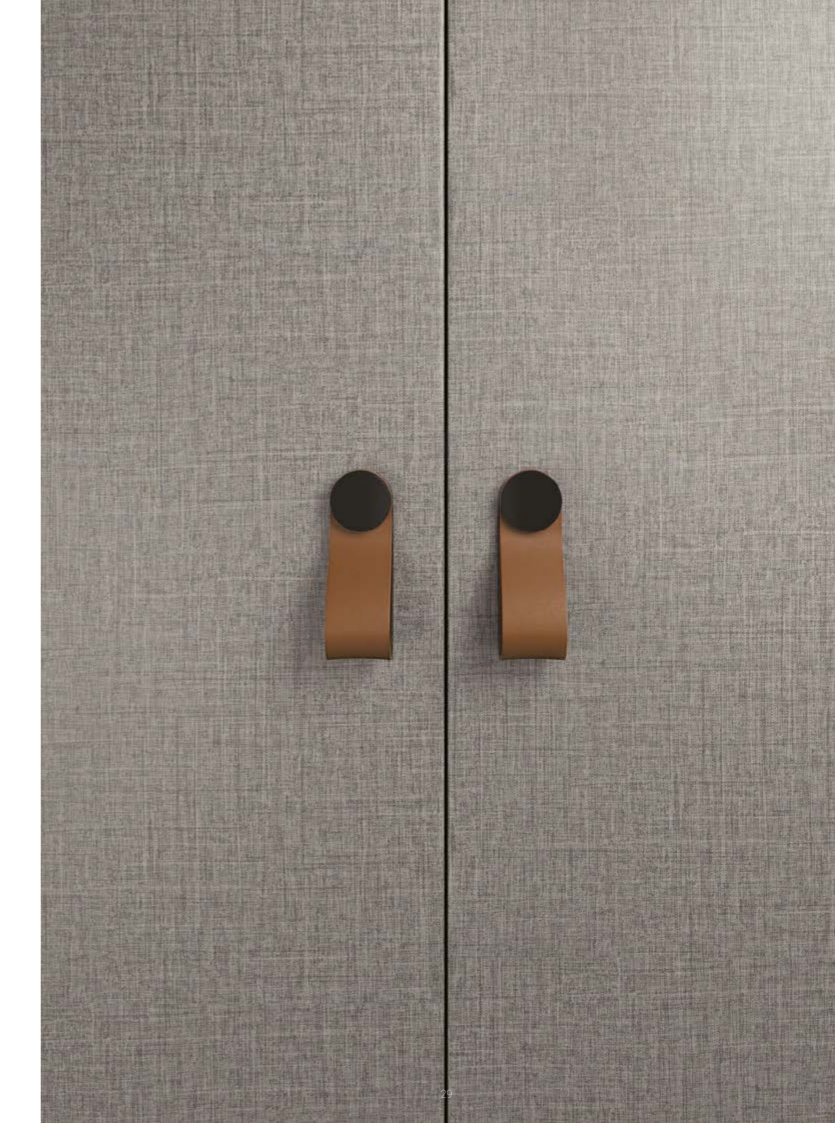




Poignées À chaque armoire ses poignées de porte

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!











OPTIMISER

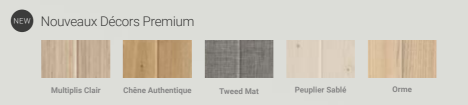
votre espace

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









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





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



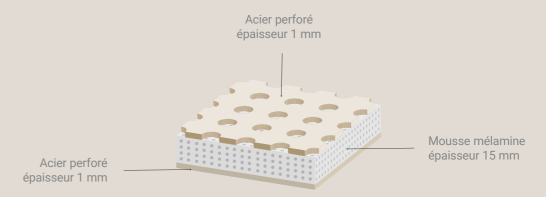
Accessoires Acoustiques

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.



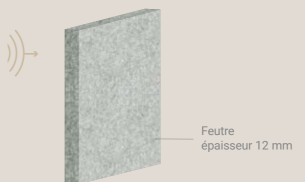


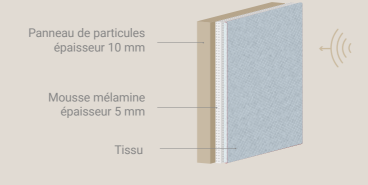
Panneau Feutre

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 tapissé

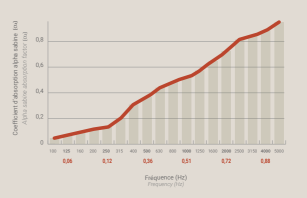
Composé d'un panneau de particules recouvert de mousse de mélamine, ce dos revêtu de tissu offre **une meilleure maîtrise de votre acoustique**.

Disponible sur toutes les armoires



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

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

Tissus Dos Acoustique et assises tapissées



Main Line Flax



Textures et Finitions







Roccia *



^{*} Sauf assises tapissées de caissons mobiles



Step / Step Melange



Atlantic



50

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
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 %
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)
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	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
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)
CERTIFICATIONS	Ecolabel	STANDARD TOO STAND	OEKO-TEX O	STANDARD 100 STAND	OEKO-TEX OSTANDARD 100	OEKO-TEX® STANDARD 100



FEUTRE

PET dont 50 % PET recyclé, soit 45 bouteilles plastiques (500 ml , 25 g) / m² - 2400 g/ m²



ABSORPTION ACOUSTIQUE

Aw 0.85 (montage G300) EN ISO 11654 et ISO 354



INFLAMMABILITÉ

B - s1, d0 - EN 13501-1:2007+A1 : 2009



QUALITÉ DE L'AIR



RÉSISTANCE THERMIQUE

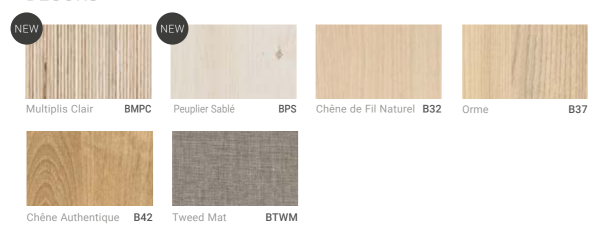
0.254 m². K/W 6 - EN 12667 : 2001





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

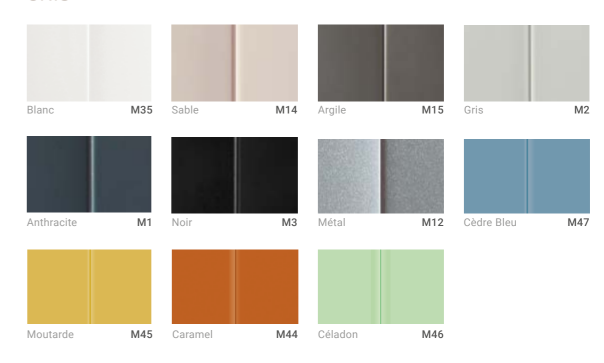


Rideaux En PVC M 1 (Rideaux Polypro: nous consulter)

DÉCORS



UNIS



Poignées Armoire portes battantes et acoustiques













Hifi

en option Réf. **HIFI***

Ø 38 mm Profondeur : 30 mm











en option Réf. **LOOP***

Longueur : 70 mm Profondeur : 22 mm







en option Réf. **SLIM** aluminium

Longueur : 180 mm Profondeur : 20 mm Entraxe: 160 mm







Blanc Argent

Cosmos

en option Réf. COSMOS*

Longueur: 200 mm Profondeur: 30 mm Entraxe: 160 mm





Argent



aluminium Longueur: 180 mm Profondeur: 35 mm Entraxe: 160 mm





Vision

en option Réf. **VISION**

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 : $16 \times 16 \times \text{ép. } 1.5 \text{ mm.}$

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 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
-		

Nuancier Finitions

Acier - Corps voir nuancier p.54



ARMOIRES Portes Coulissantes

Portes feutre

Drafandaur 420 mm	Portes feutre	Portes feutre	Portes feutre	Portes feutre
Profondeur 430 mm sur l'ensemble des armoires	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

D f 400	Portes bois	Portes acier	Portes bois	Portes acier	Portes bois
Profondeur 430 mm sur l'ensemble des armoires	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

60

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	СМЗТМОВІ	
Clé Passe OPTIONNEL	CM PASSE MOBI		
Clé Barillet OPTIONNEL	CM PASSE BARI MOBI		
Serrure OPTIONNEL	CM SERRURE MOBI		
Coussin d'assise OPTIONNEL 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	Portes bois	Portes acier	Portes bois	Portes acier		
sur l'ensemble des armoires	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.

62

ARMOIRES **Acoustiques**

Profondeur 452 mm	Portes acier perforé			
sur l'ensemble des armoires	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



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



Poignées - Portes voir nuancier p. 56-57



^{**} Les niches optionnelles 1 face sont en option.

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.

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



C17 C14 C2 C12 C15 C1 C3



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



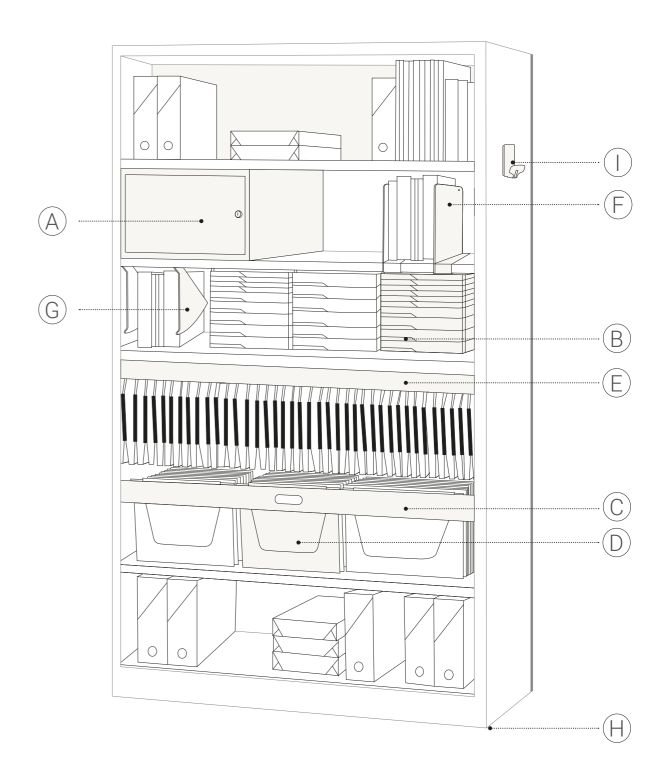
Blanc Argent

^{** 2} tablettes par compartiment pour les L1600.

Aménagement des armoires

		Références
Module de sécurité		
Fixation du module à l'intérieur de l'armoire. Possibilité de 3 modules sur une étagère d'armo Dimensions extérieures H 270 x L 345 x P 360 r Dimensions intérieures de passage H 230 x L 27	MSC*	
Modules à tiroirs		
Cadre en Métal. S'accroche sous les tablettes.	Équipé de 8 TP3E	MTP3C*
Étiquettes fournies. H 260 x L 280 x P 385 mm.	Équipé de 4 TP6E	MTP6C*
1 200 X L 200 X F 363 IIIIII.	Équipé de 4 TP3E + 2 TP6E	MTP36C*
Châssis télescopiques		
Montés sur glissières à billes haute qualité.	Pour armoire rideaux L 1200 mm	CTR12C*
Système anti-basculement intégré.	Pour armoire rideaux L 1000 mm	CTR10C*
Sur largeur 1200 mm, 3 rangées en lecture frontale.	Pour armoire rideaux L 800 mm	CTR08C*
an lecture frontale.	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*
Tablettes de consultation		
Montées sur glissières à billes haute qualité.	Pour armoire rideaux L 1200 mm	TER12C*
Conçue pour accrocher des dossiers	Pour armoire rideaux L 1000 mm	TER10C*
suspendus.	Pour armoire rideaux L 800 mm	TER08C*
	Pour armoire portes battantes L 1000 mm	TEP10C*
	Pour armoire portes battantes L 800 mm	TEP08C*
Séparateurs métalliques H 250 mn	n	
	Pour armoire profondeur 430-452	SEPT5C*
Lot de 5 séparateurs	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*
Standard pour les armoires portes battantes. Op	ption pour les armoires à rideaux.	V
Patère magnétique YIN		
_ 93 x H 129 x P 58 mm, coordonnée au corps o		YINC*

Tablettes supplémentaires		Armoires rideaux	Armoires portes battantes, acoustiques et coulissantes
Longueur 1200 mm		TAB12RC*	
Dans la couleur du meuble.	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	СРВ



^{*} Ajouter à la suite de la référence celle de la couleur. ex : **TER12C17**

A

Module de sécurité



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





Tablette de consultation



F

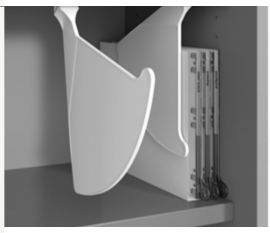
Séparateurs métalliques



(G)

Séparateurs injectés

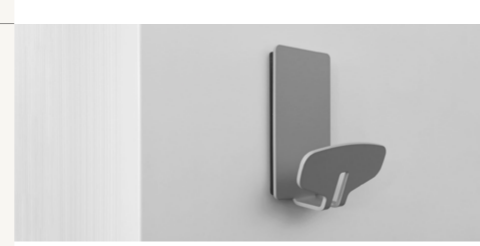
Blocage par un simple mouvement de la main dans le pli avant de nos tablettes métalliques.





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

		ARMOIRES PORTES COULISSANTES ET ARMOIRES À RIDEAUX P 430 mm	ARMOIRES PORTES BATTANTES ET ACOUSTIQUES P 452 mm
Épaisseur (mm)	Largeur (mm)	Référe	ence
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	D0102016*	1000	1980	D0198010*
1200	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*
				1430	D0143008*
				1350	D0135008*
A Air where à la puite de la référence pelle de matre chain de des constituirs				1140	D0114008*
* 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				1020	DO102008*





