



ARMOIRES RIDEAUX

■ DESCRIPTIF TECHNIQUE

CORPS

Armoire monobloc profondeur 430 mm en tôle d'acier 8/10^{ème} soudée par points recouverte d'une poudre époxy polyester satinée givrée cuite au four. Les joues intérieures masquent les rails de coulissement des rideaux et assurent une grande rigidité de l'armoire. Elles permettent l'accroche de tous types d'aménagements intérieurs au pas de 25 mm. Le socle est renforcé pour assurer une parfaite stabilité et reçoit en option un kit de 4 vérins de réglage haute résistance.

RIDEAUX

Rideaux escamotables en PVC tri lames, classés M1 (matériaux non inflammables), guidés par des patins de glissement en polyamide circulant dans un rail en polypropylène chargé minéral.

Les montants terminaux sont en tôle d'acier profilé épaisseur 8/10^{ème} et reçoivent des poignées en PVC ergonomique de la couleur du coffre. Le montant de droite reçoit une serrure à paillettes avec 500 variures. Elle est équipée de 2 clefs dont une pliable surmoulée. Possibilité de passe en option.

TABLETTES

Tablettes en tôle d'acier épaisseur 8/10^{ème}, P. 365 x Ep. 30 mm, recourent d'une poudre époxy anthracite (sauf armoires blanches, tablettes blanches) fixées sur les montants de l'armoire à l'aide de taquets en polyoxyméthylène. Les tablettes permettent de recevoir en partie inférieure des D.S. Toutes nos armoires sont équipées d'une tablette supérieure sous chapeau (rail) en acier 8/10^{ème} pour dossier suspendus montée en usine.

Largeur Armoire	1200	100	800	600
Largeur utile	1040	840	640	492
Profondeur utile	380	380	380	380
DS par tablette :				
Fond V	70	56	46	30
Fond 15	65	52	40	28

Les tablettes résistent à une charge de 1,5 Kg par dm³ (pour une flèche de 0,5 %)

Hauteur	198 cm	160 cm	130 cm	102 cm	69 cm
Nombre maxi de tablettes	5	4	3	2	1
Nombre maxi de niveau de D.S.	6	5	4	3	2
Poids, réparti uniformément, par tablette :					
L. 120 cm	60 kg	60 kg	60 kg	60 kg	60 kg
L. 100 cm	48 kg	48 kg	48 kg	48 kg	48 kg
L. 80 cm	37,5 kg	-	-	37,5 kg	37,5 kg
L. 60 cm	26,2 kg	-	-	-	-
Nombre maxi de châssis pour D.S.	4	4	3	3	2

> Armoires proposées

Profondeur 43 cm / Largeur	120 cm	100 cm	80 cm	60 cm
Armoires (4 tab + rail) H = 198 cm	AMR 12 (Stock)	AMR 10 (Stock)	AMR 08	AMR 06
Armoires (3 tab + rail) H = 160 cm	BMR 12	BMR 10		
Armoires (3 tab + rail) H = 130 cm	BBMR 12	BBMR 10		
Comptoirs H = 100 cm	CMR 12 (Stock)	CMR 10	CMR 08	
Dessertes H = 69 cm	DMR 12	DMR 10	DMR 08 (Stock)	
Penderie (Tab + penderie) H = 198 cm	AMR 12 P			AMR 06 P
Réhausse (Rail) H = 44 cm	AMRH 12	AMRH 10		



OPTIONS

Châssis télescopique

Châssis coulissant en tôle d'acier peint époxy Anthracite épaisseur 10/10^{ème} monté sur coulisses à billes avec système anti-basculement pour inter verrouillage. Poignée ouverte
En largeur d'armoire 1200 = 3 dossiers suspendus frontaux.
Par sécurité, maximum 4 châssis télescopiques pour une armoire haute
Disponible en Long. 1000 ou 1200 mm

Tablette de consultation extractible

Tablette coulissante en tôle d'acier peint époxy Anthracite épaisseur 8/10^{ème} montés sur coulisses à billes. Elle reçoit en partie inférieure des D.S.
Disponible en Long. 1200 mm

Aménagement ½ penderie pour armoire Larg. 1200

1 Tablette Long. 1040 mm équipée d'une tringle perpendiculaire à la façade avec séparation verticale + 4 Tablettes Long. 505 mm réalisées en tôle d'acier peint époxy Anthracite épaisseur 8/10^{ème} fixées à l'aide de taquets sur les montants de l'armoire (penderie L. 505 mm, rangement L. 505 mm).

Vérins de réglage

Kit de 2 blocs de rigidité équipés chacun de 2 vérins. Les Blocs se clipsent sous l'armoire et permettent un réglage par l'intérieur ou l'extérieur de l'armoire. Réglage de 15 mm.

Tablette supplémentaire

Tablettes en tôle d'acier épaisseur 8/10^{ème}, P. 365 mm x Ep. 30 mm, recouvrent d'une poudre époxy anthracite, fixées sur les montants de l'armoire à l'aide de taquets en polyoxyméthylène. Les tablettes permettent de recevoir en partie inférieure des D.S.
Disponible en L. 600, 800, 1000 ou 1200 mm

Top de finition

Top de finition mélaminé, chant droit épaisseur 25 mm, coordonné au plateau.
Disponible en Long. 800, 1000 ou 1200 mm par Prof. 430 mm



Rideaux

Sur demande et avec plus value : possibilité d'équiper les armoires de rideaux en polypropylène.

DIVERS

Toutes les armoires sont livrées avec un jeu de 2 barrettes de calage, simple d'utilisation, elles permettent un léger ajustement du niveau de l'armoire par rapport au sol.

Emballage

Les armoires sont protégées par des cornières d'angle en nid d'abeille, un plateau bas en nid d'abeille et une coiffe carton. Le tout enveloppé par un film protecteur en polyéthylène.

Montage

Les armoires sont monobloc livrées montées. Seuls les tablettes sont à installer ainsi que les accessoires en options.

ENTRETIEN

Certains produits peuvent provoquer des modifications superficielles de l'aspect décoratif du revêtement. Afin d'éviter tout dommage éventuel, nous vous conseillons de réaliser un test au préalable sur une petite partie du revêtement

Métal

Les piètement et les pièces peint en époxy se nettoient avec un chiffon doux et des produits neutres types produits à vitre.

NORMES

Fabrication Française

Conforme aux Normes Européennes NF Bureau Sécurité Confortique AMB 001198,

Conforme aux Normes Européennes NF EN 14073 1-2-3 / NF EN 14074 et XP D 60050

Conforme aux Normes NF Environnement Ameublement AMB001199 (avec rdx Polypro)

Classement au feu M1

Potentiel calorifique : AMR 12 : 180 Mj – CMR 12 : 110 Mj – DMR 08 : 70 Mj

Tous les composants sont dissociables pour un recyclage à 100%

Garantie 3 ans dans le cadre d'un usage normal

L'unité de production MOBIMETAL réalise la fabrication des armoires à rideaux pour COLUMBIA. Cette entreprise est une filiale du groupe CLEN.

