















Armoires à rideaux



Présentation

• Structure monobloc en tôle d'acier assemblé par soudure par points.

Dessus, côtés, dos, socle, flancs intérieurs et étagères en tôle d'épaisseur 7/10e.
Doubles parois : épaisseur 0.7 mm

- Socle épaisseur 12/10e renforcé par une traverse et 4 vérins de calage, course 25 mm réglables de l'intérieur et charge à l'aide d'une clé Allen.
- Fixation des tablettes sur taquets métalliques réglables au pas de 20 mm. Repérages intégrés aux flancs intérieurs pour faciliter l'installation des tablettes.

- Rideaux bilames en PVC classé non feu M1 et teinté dans la masse. Il est guidé par un rail auto lubrifié en une seule pièce en polypropylène assurant un coulissement souple et silencieux. La lame terminale est en tôle épaisseur 12/10e.
- Poignée encastrée dans la teinte de la lame finale et de l'armoire.
- Serrure cylindrique chromée à barillet interchangeable ; 2 clés pliantes, capuchonnées et numérotées fournies. Possibilité d'avoir une clé-passe.
- Rail supplémentaire pour dossiers suspendus en partie haute, sauf pour les réhausses et les armoires H. 72.1 cm

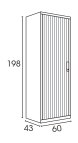


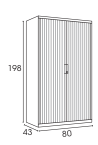
- Tablettes en tôle d'acier épaisseur 6/10e fixées à l'aide de 4 taquets métalliquesqui peuvent recevoir en partie inférieure des dossiers suspendus.
 Tablettes renforcées en leur
 milieu par une tige métallique. Profondeur tablette: 360 mm; Hauteur tablette: 25 mm.
- Dos parfaitement plat et propre (option dos d'armoires acoustiques).

Synoptique

Armoires Hautes (cm)

4 tablettes + rail

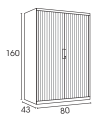


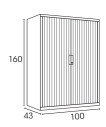


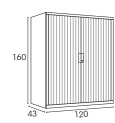




3 tablettes + rail

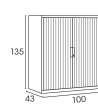


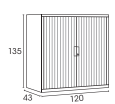




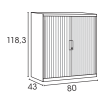
2 tablettes + rail

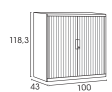


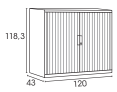




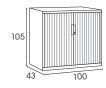
Armoires Basses (cm) - 2 tablettes + rail

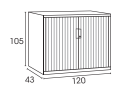




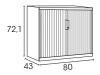


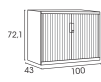


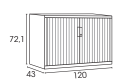


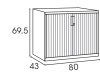


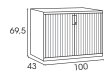
Armoires Hauteur bureau (cm) - 1 tablette + rail (H. 69,5 seulement)

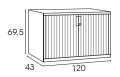




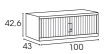


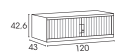






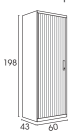
Réhausses (cm)





Penderie (cm)

Tablette penderie







Synoptique

Dimensions utiles

Modèles	Dimensions	hors tout mm		Dimensions intérieures mm			Passages utiles mm	
	Hauteur	Largeur	Profondeur	Hauteur	Largeur	Profondeur	Hauteur	Largeur
		1200	430	1889	1060	393	1848	1060
	1980	1000	430	1889	860	393	1848	860
	1700	800	430	1889	660	393	1848	660
		600	430	1889	525	393	1848	490
		1200	430	1509	1060	393	1468	1060
Le	1600	1000	430	1509	860	393	1468	860
		800	430	1509	660	393	1468	660
		1200	430	1259	1060	393	1218	1060
Ī	1350	1000	430	1259	860	393	1218	860
		800	430	1259	660	393	1218	660
	1183	1200	430	1089	1060	393	1051	1060
		1000	430	1089	860	393	1051	860
		800	430	1089	660	393	1051	660
	1050	1200	430	959	1060	393	918	1060
,		1000	430	959	860	393	918	860
		800	430	959	660	393	918	660
	721	1200	430	696	1060	393	671	1060
		1000	430	696	860	393	671	860
		800	430	696	660	393	671	660
	695	1200	430	609	1060	393	563	1060
		1000	430	609	860	393	563	860
		800	430	609	660	393	563	660
	426	1200	430	425	1060	393	294	1060
	420	1000	430	425	860	393	294	860

Nuancier

Peinture poudre EPOXY polyester sans rejet de solvants. Toutes nos teintes répondent à la norme sans plomb. Poudre lisse (sauf anthracite, texturée). Dégraissage et phosphatisation en tunnel 4 étages.

Finitions de rideaux + corps sur stock (+ cat 1)

sur demande



Gris clair

Anthracite

RAL7016

Noir



Noir RAL9005

Beige RAL1015

Finitions de rideaux + corps sur stock (+ cat 2)

RAL7035



Blanc Aluminium



Gris aluminium RAL9006



Chêne clair Aluminium



Érable Aluminium



Hêtre saumoné Aluminium



Pommier de France Aluminium



Hêtre saumoné Anthracite



Pommier de France Anthracite

Finitions de rideaux + corps sur demande (+ cat 2)



Chêne clair Blanc



Noyer ambré Blanc



Noyer ambré Aluminium



Blanc Anthracite



Érable Anthracite



Chêne clair Anthracite

Nuancier

Coloris disponibles : 65 références sur stock et 391 références sur demande

Modèles	Hauteur	Largeur	Monocolores : Anthracite, Gris, Noir, Aluminium, Blanc	Corps Aluminium : Erable, Chêne clair, Hêtre saumoné, Pommier de France, Blanc Corps Anthracite : Hêtre saumoné, Pommier de France	Monocolores : Beige Corps Aluminium : Noyer ambré Corps Anthracite : Erable, Chêne clair, Blanc Corps Blanc : Chêne clair, Noyer ambré
		120	Stock	Stock	Demande
	1980	100	Stock	Stock	Demande
		80	Demande	Demande	Demande
		60	Demande	Demande	Demande
		120	Demande	Demande	Demande
1	1600	100	Demande	Demande	Demande
		80	Demande	Demande	Demande
		120	Demande	Demande	Demande
	1350	100	Demande Demande		Demande
		80	Demande	Demande	Demande
	1183	120	Demande	Demande	Demande
		100	Demande	Demande	Demande
		80	Demande	Demande	Demande
		120	Stock	Stock	Demande
	1050	100	Stock	Stock	Demande
		80	Demande	Demande	Demande
	721	120	Demande	Demande	Demande
Ţa		100	Demande	Demande	Demande
		80	Demande	Demande	Demande
	695	120	Demande	Demande	Demande
		100	Demande	Demande	Demande
		80	Stock	Stock	Demande
	426	120	Demande	Demande	Demande
	420	100	Demande	Demande	Demande

Différents accessoires sont proposés en complément des armoires ARIV, pour permettre de personnaliser l'aménagement intérieur ; Les flancs intérieurs des armoires sont équipés d'encoches tous les 20 mm pour le réglage de ces différents accessoires. Mises à part les tablettes supplémentaires, les accessoires sont de coloris gris anthracite.

Tablettes supplémentaires



Volume de classement par tablette

Largeur armoire	120 cm	100 cm	80 cm	60 cm
Largeur utile tablette	105,5 cm	85,5 cm	65,5 cm	45,5 cm
Dossiers suspendus	+/- 100	+/- 80	+/- 60	+/- 40
Classeurs	13	10	8	6

Les armoires les plus communes

Armoire 198 x 120 cm

- 100 DS par tablette x 5 rangées = 500 DS
- 13 classeurs par tablette x 5 rangées = 65 classeurs
- 5 m 20 de classement linéaire

Armoire 198 x 120 cm + 1 tablette largeur 120 cm

• 100 DS par tablette x 6 rangées = 600 DS

Armoire 105 x 120 cm

- 100 DS par tablette x 2 rangées = 200 DS
 13 classeurs par tablette x 3 rangées = 39 classeurs
- 3 m 12 de classement linéaire

Armoire 105 x 120 cm + 1 tablette largeur 120 cm

• 100 DS par tablette x 3 rangées = 300 DS

- Tôle d'épaisseur 7/10 mm, et, pour les largeurs 120, munies d'une tige de renforcement amovible en leur milieu pour renforcer leur résistance
- Épaisseur des tablettes : 25 mm. Profondeur : 36 cm.
- Les tablettes peuvent supporter jusqu'à 110 kg uniformément réparti (60 kg dessus et 50 kg dessous)
- Les tablettes sont fixées grâce à 4 taquets métalliques ;
- Des repères ont été intégrés dans la paroi de l'armoire pour faciliter le positionnement des tablettes.
- Disponibles sur stock en L. 120 et 100 et sur demande en L. 80 et

Châssis télescopiques

- Livrés avec système anti-basculement.
- Constitués de 2 coulisses à billes et d'un cadre métallique qui supporte différents accessoires.
- Le cadre est extractible à 100 %. A partir de 2 châssis dans une même armoire, le système d'ouverture sélective évite le risque de basculement de l'armoire en interdisant l'ouverture de plusieurs châssis simultanément.
- Pour des raisons de sécurité et de bon fonctionnement, le nombre de châssis doit être limité à 3 par armoires et la hauteur maximale d'installation ne doit pas dépasser 130 cm.
- Poids supporté par châssis : 60 kg. Hauteur : 7,3 cm et profondeur : 34,8 cm.
- · Les châssis peuvent recevoir indifféremment des dossiers suspendus à lecture horizontale ou des bacs à fiches.
- Les dossiers suspendus peuvent être rangés transversalement ou de face grâce aux traverses optionnelles.
- Disponibles sur stock en L. 120 et 100 et sur demande en L. 80 et
- En option : traverses et arceaux. Avec le jeu de 2 traverses (vendu séparément), les châssis L. 120 cm permettent de classer jusqu'à 3 rangées de dossiers suspendus A4 de face. Des arceaux antidébordement garantissent le maintien des dossiers et la fermeture de l'armoire.





Volume de classement par châssis

Largeur armoire	120 cm	100 cm	80 cm
Largeur utile chassis	105 cm	85 cm	65 cm
Dossiers suspendus fond V	+/- 120	+/- 96	+/- 75
Dossiers suspendus fond 15	+/- 60	+/- 48	+/- 38
Dossiers suspendus fond 30	+/- 30	+/- 24	+/- 19

Options

Plateau télescopique de consultation

Largeur 120 cm ; Il permet de consulter ou d'entreposer des dossiers devant l'armoire ; La tablette est extractible à 100 % ; Le plateau de consultation ne permet pas de recevoir des dossiers suspendus. Disponible sur demande*.



Tiroir télescopique de rangement

Largeur 120 cm ; Hauteur utile = 9 cm ; Le tiroir est équipé pour recevoir des séparateurs verticaux (vendus séparément), réglables au pas de 20 mm grâce à des encoches disposées de chaque côté du tiroir. Disponible sur demande*.



Dossiers suspendus

- Les dossiers suspendus en kraft de format A4 (entraxe 333 mm) à lecture verticale pour armoires ou à lecture horizontale pour tiroirs.
- Porte étiquette translucide à effet loupe riveté au dossier (130 mm ou 290 mm).
- Mise en continu par volet d'agrafage
- Coloris orange, 250g / m²: fond V, 15, 30.
- · Disponibles sur stock.



Trieur 16 cases

Cases	12	4
Largeur	24	21
Profondeur	32	32
Hauteur	7	7

- Trieur 16 cases à poser sur une tablette largeur 120 cm ;
- Largeur totale: 104 cm;
- Chaque case est coulissante pour une plus grande accessibilité aux feuillets;
- A monter par le client.
- Disponible sur stock.



Bacs multifonctions

- S'adaptent dans les châssis ou sont simplement posés sur une tablette.
- Les bacs à fiches sont livrés avec 5 intercalaires.
- · Disponibles sur stock.

En mm	Dim extérieures PxLxH	Dim intérieures PxLxH	Hauteur intercalaires
Bac à fiches A5H	348x226x145	306x210x90	148
Bac à fiches A4H	348x317x185	306x297x120	210



Séparateurs verticaux coulissants

- Jeu de 2 séparateurs verticaux de hauteur 19 cm à fixer sur les tablettes ;
- Les séparateurs sont coulissants sur toute la longueur de la tablette.
- Disponibles sur stock.



Accessoires penderie

- Tablette équipée d'une tringle (d'avant en arrière) pouvant recevoir des cintres. Disponible en 2 Largeurs : 60 ou 120 cm.
- Kit penderie pour armoire L.120 cm : composé d'une tablette équipée d'1 tringle (d'avant en arrière) pouvant recevoir des cintres, d'une séparation médiane 2/3 penderie 1/3 tablettes, et de 4 demi-tablettes réglables en hauteur.
- Disponibles sur demande*.





Coffre de rangement

- Coffre positionnable en haut de l'armoire 198 x 120 cm.
- Fermeture à serrure, 2 clés fournies.
- Idéal pour ranger le matériel informatique ou vidéo en toute sécurité
- Dimensions passage: L x P x H: 99 x 33 x 26 cm.
- Disponible sur demande*.



Dos acoustiques (voir fiches techniques spécifiques)

- Cloisons à fixation magnétique composées d'un panneau en mousse de mélamine absorbante épaisseur 15 mm sur panneau MDF isolant ep. 3mm; revêtement en tissu non feu M1.
- Différents coloris et dimensions, nous consulter.
- Disponibles sur demande*.



Tops de finition

- Longueurs: 120,100 et 80 cm.7 décors disponibles.











Erable blanc







de France









*(délai 4 à 5 semaines)

Aménagement intérieur



Volume de classement de votre armoire en unités...

H 198 cm - 4 tablettes + rail = 91 Unités

H 160 cm - 3 tablettes + rail = 73 Unités

H 135cm - 2 tablettes + rail = 60 Unités

H 118 cm - 2 tablettes + rail = 53 Unités

H 105 cm - 2 tablettes + rail = 45 Unités

H 72 cm - 1 tablette = 32 Unités

H 69 cm - 1 tablette + rail = 27 Unités

... composez l'aménagement de votre armoire!

Tablette équipée de dossiers suspendus = 13 Unités

Tablette équipée de classeurs A4 = 18 Unités

Châssis télescopique (avec kit anti basculement) = 14 Unités

Tablette de consultation = 4 Unités

Trieur 16 cases = 18 Unités

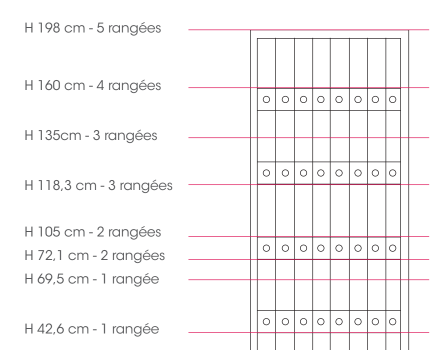
Tiroir de rangement (avec kit anti basculement) = 12 Unités

Kit penderie = 80 Unités



Aménagement intérieur

Pour classeurs

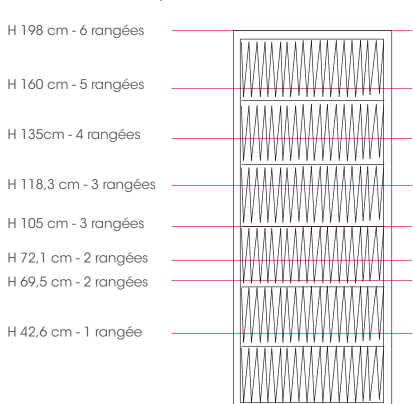


0 0

0 0

0 0 0

Pour dossiers suspendus



Les armoires ARIV ont obtenu les certifications suivantes en collaboration avec le CTBA (voir certificats en annexes) :

Certification GS qui intègre prescriptions techniques et prescriptions d'assurance qualité.

• Certification NF Office Excellence. Elles répondent aux exigences mécaniques (solidité du produit), de finitions (durabilité des produits) et de sécurité et confort (respect de l'utilisateur). La qualité est suivie dans le temps.

Elles répondent ainsi aux principales normes du mobilier de bureau :

- NF-D62-D041

- NF EN 14073 2&3 qui teste les caractéristiques physiques et mécaniques de la structure

- NF EN 14074 qui met en place des essais pour déterminerla durabilité des partie mobiles • Les rideaux sont classés Non-Feu M1 (Non Feu M2 pour les cat 3)

• Les armoires sont fabriquées dans le respect de l'environnement et du développement durable

• L'usine est située dans l'Union Européenne et travaille avec des partenaires et fournisseurs Européens qui respectent les réglementations en vigueur en ce qui concerne les conditions de travail et le respect des normes de sécurité.

Les matériaux utilisés

L'acier et le polypropylène utilisés pour la fabrication des ARIV sont en partie recyclés
Le carton servant à l'emballage est entièrement recyclable

• Les armoires sont conçues de sorte que toutes les parties métalliques puissent être scindées des autres matières premières afin de mieux recycler les produits après démantèlement.

L'usine de production

• Pour réduire au maximum la consommation d'énergie, de matières premières et de ressources naturelles, le site de production des ARIV a mis en place un certain nombre de mesures.

 L'ensemble des déchets du site fait l'objet d'un tri sélectif et est orienté vers des filières de recyclage (tôle, rideaux, cartons), de valorisation énergétique (bois) ou de destruction contrôlée (huiles, peintures, bains et résidus de traite-ment de surface...)

• L'ensemble des installations ést à rejet liquide nul et la peinture en poudre émet de très faibles quantités de COV.



La norme ISO 9001 est une norme générique internationale qui regroupe les meilleures pratiques en matière de management de la qualité. Le management de la qualité correspond à la manière avec laquelle une entité est organisée de manière à s'assurer que ses produits ou services sont conformes aux exigences du client. Cette norme est donc le résultat d'un consensus international pour la meilleure façon de travailler afin de satisfaire ses clients, et ainsi de pérenniser et développer son organisation.



L'ISO 14001 est un référentiel international reconnu pour le système de management environnemental. Basé sur le principe de l'amélioration continue (ou roue de Deming), il a pour finalité d'identifier, de vérifier et de maîtriser les aspects environnementaux de tout organisme et précise comment piloter tout le système.





Vous avez choisi un mobilier certifié NF Environnement pour démontrer votre comportement citoyen en utilisant des produits dont l'impact sur l'environnement est réduit tout au long de leur cycle de vie : nous vous en félicitons! Ce produit présente des caractéristiques élevées d'aptitude à l'usage (il est conforme aux exigences des Marques de qualité les plus sévères telle NF Bureau Sécurité Confortique) et ses performances environnementales sont examinées sur la base de 16 critères. Notre site de production est audité annuellement. Pour optimiser la durabilité de ce produit, les rails de guidage des rideaux des armoires peuvent être périodiquement graissés à l'aide de vaseline officinale. Une goutte d'huile de vaseline ajoutée tous les ans dans le barillet de la serrure permettra un fonctionnement optimal pendant de nombreuses années. Pour optimiser la durée de vie de sa peinture, nous vous recommandons d'utiliser des produits de nettoyage non abrasifs à base d'eau, de savon et d'alcool (nettoyant à vitres par exemple) pour le nettoyage. Le nettoyage rapide des rideaux est recommandé dès qu'une projection de liquide tachant est constatée. Nous nous engageons à tenir disponibles et à l'unité, durant 5 années à partir de la date d'arrêt de production de la gamme concernée, des composants et pièces détachées permettant de remettre en état ce mobilier ; des différences de teinte sont cependant possibles. Ce meuble est recyclable à plus de 97%. Lors de son élimination, nous vous recommandons de le rapporter dans une recyclerie où il pourra être démantelé : tous les éléments hétérogènes sont séparables et la nature des pièces plastiques de plus de 50 g est inscrite sur celles-ci. En France, pour des volumes importants, vous pouvez contacter l'éco-organisme Valdélia (www.valdelia.org) qui vous proposera des solutions adaptées. Vous pouvez enfin obtenir toutes les précisions sur les caractéristiques de la Marque NF Environnement Ameublement auprès de :

Institut Technologique FCBA - 10 rue Galilée - 77420 Champs-sur-Marne www.nf-environnement-ameublement.com et www.fcba.fr

Conservez cette notice tout au long de la vie de votre mobilier.



GS est une marque dont le but est de certifier la conformité du produit aux dispositions en vigueur dans la loi allemande relative à la sécurité des moyens de travail techniques.