



Fabrication française



2 ans garantie



Armoires à rideaux

Navert



Présentation

- Tôle laminée à froid épaisseur de 0.7 à 1 mm
- Côtés, socles et dessus : épaisseur 0.8 mm
- Doubles parois : épaisseur 0.7 mm
- L'aspect et les dimensions sont obtenus par une ligne spécifique de planage et de dérivage des tôles. Les tôles sont en provenance directe des principales forges européennes nous permettant de garantir les caractéristiques du cahier des charges.
- L'entièreté de la structure est soudée. Soudure par résistance sur une chaîne entièrement robotisée permettant un contrôle électronique continu. Plis de retour en partie basse assurant une grande rigidité de l'armoire.
- Les dos des armoires NAVERT sont parfaitement plats et propres : ils peuvent donc servir de cloisons séparatrices d'espaces.

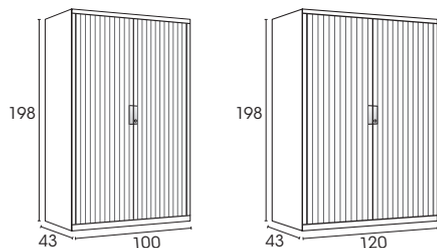
- 1 Rideaux trilames en PVC (lame 30 mm) classé non feu M1. Rideaux quadrilames (Cat.3) en PVC (lame 25 mm) classé non feu M2. Finition lisse couleur unie.
- 2 Poignée encastrée dans la teinte de la lame finale et de l'armoire
- 3 Fermeture par came à 90° anti crochetage. Serrures multiples combinaisons livrées avec 2 clés numérotées dont 1 pliable capuchonnée et 1 clémétallique Passe-partout disponible sur demande.
- 4 Support dossiers sous le dessus (non démontable) grâce à une tablette fixe garantissant une parfaite rigidité et planéité du dessus de l'armoire.



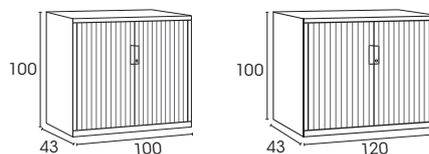
- 5 Tablettes noires avec accrochage pour dossiers suspendus (renfort central afin d'éviter la déformation de la tablette 120). La tablette est réalisée par un processus de profilage permettant la formation de doubles plis destinés à obtenir une très grande rigidité, en tôle de 0.7 mm et reçoit une finition en peinture Epoxy coloris toujours noir
- 6 Joes embouties soudées au corps. Parois latérales avec crémaillères au pas de 25 mm équipées de repères pour faciliter l'aménagement interne de dossiers suspendus ou de classeurs
- 7 Rideaux à ouverture totale : 100% d'accès et de visibilité du contenu. Lames terminales en acier revêtues d'époxy. Coulisement silencieux des rideaux
- 8 Fond plat facilitant l'extraction de charges lourdes.

Synoptique

Armoires Hautes (cm)
4 tablettes + rail



Armoires Basses (cm)
2 tablettes + rail

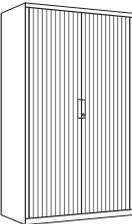
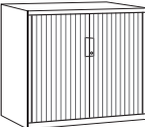


Dimensions utiles

Hauteur	Dimensions hors tout mm		Dimensions utiles mm		
	Largeur	Profondeur	Hauteur	Largeur	Profondeur
1980	1200	430	1849	1039	375
	1000	430	1849	839	375
1000	1200	430	869	1039	375
	1000	430	869	839	375

Nuancier

Coloris disponibles : 32 références sur stock et 40 références sur demande

Modèles	Hauteur	Largeur	Monocolores : Blanc, Beige, Gris clair, Aluminium, Anthracite, Noir	Corps Aluminium : Hêtre clair, Hêtre saumoné Corps Anthracite : Hêtre clair, Hêtre saumoné	Corps Aluminium : Anis, Orange, Rouge, Bleu, Prune Corps Blanc : Anis, Orange, Rouge, Bleu, Prune
	1980	1200	Stock	Stock	Demande
		1000	Stock	Stock	Demande
	1050	1200	Stock	Stock	Demande
		1000	Stock	Stock	Demande

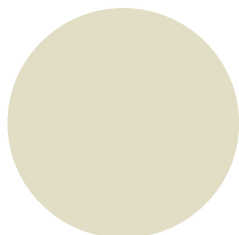
Nuancier

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

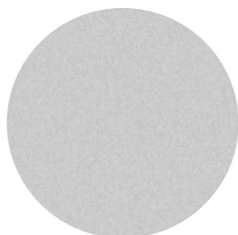
Finitions de rideaux + corps sur stock (+ cat 1)



Blanc
RAL9010



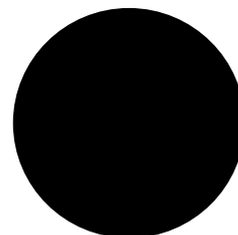
Beige
RAL1015



Gris clair
RAL7035



Anthracite
RAL7016



Noir
RAL9005

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



Aluminium
RAL9006

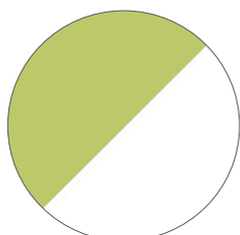


Hêtre saumoné
Aluminium

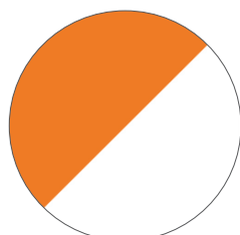


Hêtre saumoné
Anthracite

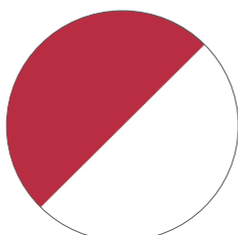
Finitions de rideaux + corps sur demande (+ cat 3)



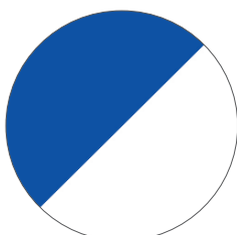
Anis
Blanc



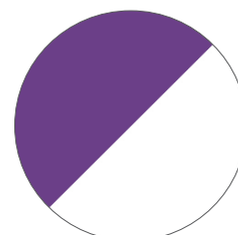
Orange
Blanc



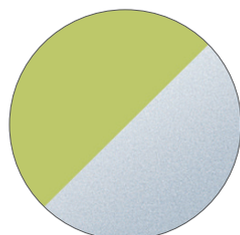
Rouge
Blanc



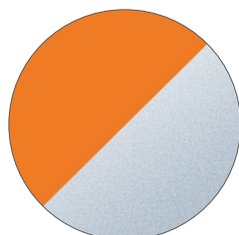
Bleu
Blanc



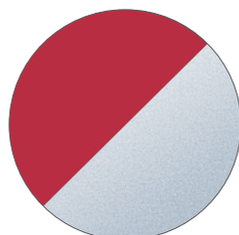
Prune
Blanc



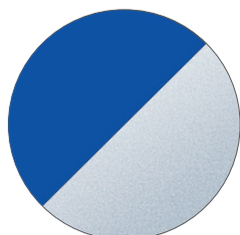
Anis
Aluminium



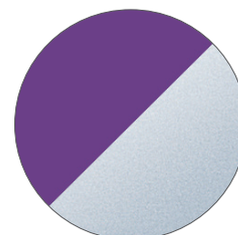
Orange
Aluminium



Rouge
Aluminium



Bleu
Aluminium



Prune
Aluminium

Options

Différents accessoires sont proposés en complément des armoires NAVERT, pour permettre de personnaliser l'aménagement intérieur ; Les flancs intérieurs des armoires sont équipés d'encoches tous les 25 mm pour le réglage de ces différents accessoires. Les accessoires sont de coloris noir.

Tablettes supplémentaires



Volume de classement par tablette

Largeur armoire	120 cm	100 cm
Largeur utile tablette	103,9 cm	83,9 cm
Dossiers suspendus	+/- 100	+/- 80
Classeurs	13	10

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 100 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 100 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 : 37,5 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 ;
- Deux types de repères ont été intégrés pour faciliter le positionnement des tablettes pour aménager l'armoire avec des classeurs (repères en losange) ou avec des dossiers suspendus (repères ronds).
- Disponibles sur stock en L. 120 cm et sur demande en L. 100 cm.

Les volumes de classement sont donnés à titre indicatif, pour des dossiers suspendus fond V et des classeurs à levier avec un dos de 7 à 8 cm.

Châssis télescopiques

- Les châssis télescopiques sont livrés avec ou sans système anti-basculement.
- Ils sont 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.
- Les châssis peuvent recevoir indifféremment des dossiers suspendus à lecture horizontale ou des bacs à fiches ou à CD.
- Les dossiers suspendus peuvent être rangés transversalement; les châssis L 120 cm permettent de classer jusqu'à 3 rangées de dossiers suspendus A4 de face.
- Poids supporté par châssis : 60 kg.
- Disponibles sur stock en L. 120 cm et sur demande en L. 100 cm.



Volume de classement par châssis

Largeur armoire	120 cm	100 cm
Largeur utile châssis	100 cm	80 cm
Dossiers suspendus fond V	+/- 120	+/- 96
Dossiers suspendus fond 15	+/- 60	+/- 48
Dossiers suspendus fond 30	+/- 30	+/- 24

Options

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

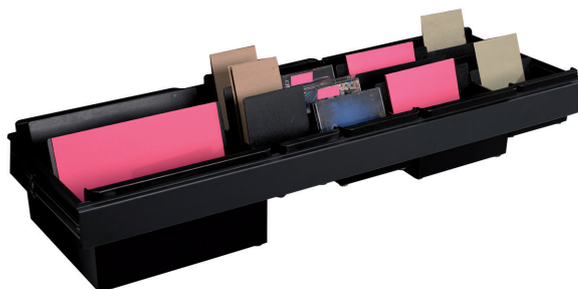
- Trieur 16 cases à poser sur une tablette largeur 120 cm ;
- Largeur totale : 104 cm ;
- Chaque case est coulissante pour une plus grande accessibilité aux feuillets ;
- A monter par le client.
- Disponible sur stock.

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



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 5 séparateurs verticaux de hauteur 18 cm à fixer sur les tablettes d'armoires NAVERT.
- En acier plié ép. 1 mm finition poudre époxy noire.
- Les séparateurs peuvent se positionner sur toute la longueur de la tablette en les faisant glisser latéralement
- Disponibles sur stock.



Tops de finition

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



Décors de top mélamine



Blanc neige



Érable blanc



Chêne clair



Hêtre saumoné



Pommier
de France



Noyer ambré
SUR DEMANDE



Chêne royal brun
sur demande*



Classement
au feu



Contrôle
émission
formaldéhydes



Aménagement intérieur

Volume de classement de
votre armoire en unités...

H 198 cm - 4 tablettes + rail = 91 Unités

H 100 cm - 2 tablettes + rail = 45 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, 3 dossiers maximum par armoire) = 14 Unités



Trieur 16 cases = 18 Unités

Normes

Les armoires NAVERT 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 déterminer la durabilité des parties 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 en France 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 NAVERT 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 NAVERT 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 traitement de surface....)
- L'ensemble des installations est à rejet liquide nul et la peinture en poudre émet de très faibles quantités de COV.



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). 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.