

Marché 616807

Armoires multiservices, vestiaires de bureau et vestiaire gain de place

Vestiaire gain de place 1 colonne
3134212

Cette gamme a été conçue pour assurer un gain de place maximal et optimiser aux mieux les locaux exigus.

+ PRODUIT

Sécurité : côtés profilés ½ ronds, portes pleines et renforcées avec système de profilage fermé et agrafé

Fiabilité : portes indégondables,

Résistant : Tôle XC de 1^{er} choix, 8/10^{ème} électrozinguée classe C à l'effraction, fermeture 3 points

Simplicité : Vestiaire soudé, monobloc

Silencieux : butée anti-bruit sur caque porte

Esthétique : finition satinée lisse,

Modulable : tablettes réglables en hauteur

Recyclable : à 100 %



Portes en L



Réf UGAP 3134212
Réf four. VOLS1S

(Visuel non contractuel)

Dimensions

Dimension utiles : 198 x 470 x 1120 mm

Code racine	Dim. Ext. L x P x H en mm	Poids en Kg (net)	Volume en m3
VOLS1P	400 x 500 x 1915	32	0,39
VOLS1S	400 x 500 x 1800	31	0,36



* Cette marque NF ENVIRONNEMENT conjugue efficacité et écologie :
Qualité et Durabilité, Santé et Sécurité, Environnement.

Caractéristiques techniques

Corps :

Le corps en tôle acier 1^{er} choix comporte :

- deux côtés profilés ½ ronds système Seamline®. Le profil fermé agrafé améliore la résistance mécanique et adoucit les formes.
- une paroi arrière
- un dessus perforé en façade pour une meilleure ventilation.
- un dessous avec zone perforée pour évacuation de l'humidité et perforations en façade pour une meilleure ventilation.
- Deux enjoliveurs perforés en polypropylène en parties haute et basse du vestiaire, de forme bombée pour accentuer la douceur des formes.

Dans le cas de un ou plusieurs éléments :

Les colonnes sont soudées entre elles, constituant des cloisons intermédiaires double épaisseur pour une meilleure résistance.

L'assemblage est réalisé pour assurer au meuble une rigidité et une indéformabilité optimales.

Côtés munis de 2 perçages + vis pour juxtaposition.

Livré : Sans pied

Ou avec pieds, hauteur 115 mm, en polypropylène permettant un usage en milieu humide et vérins de mis eà niveau en série (course 20 mm). Surface d'appui Ø 30 mm pour éviter le poinçonnement des revêtements de sol.

Porte :

La grande porte et le portillon sont profilés, agrafés système Seamline®, ce qui assure une grande rigidité sans ajout d'oméga de renfort.

Des perforations design hautes et basses assurent l'aération.

Tôle XC 1^{er} choix laminée à froid.

Articulations sur charnières système ACIAL : ouverture à 180°.

Indégonnable en position ouverte et fermée.

Porte-étiquette clipsée.

Fermeture :

La fermeture est assurée en série par :

- Une serrure de sûreté à paillettes dans un boîtier encastré

ou par :

- Un morillon porte-cadenas dans un boîtier encastré.

Fermeture 3 points.



Serrure de sûreté à paillettes



Morillon porte-cadenas



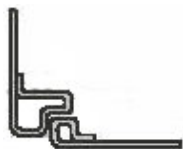
Autres modèles de serrures sur demande

Pour optimiser les locaux exigus



2 cases par colonne vestiaire

- ❑ Chaque colonne de largeur 400 mm permet le rangement des effets de 2 personnes,
- ❑ Chaque utilisateur dispose d'une penderie individuelle haut. 1070 mm et peut déposer un casque moto.



Le procédé de **profilage agrafage Seamline®** renforce la résistance des montants, équivalent à une tôle ép. 10/10^{ème} pliée.



Vestiaires disponibles avec et sans pied

ACIAL SAS
14 Avenue du Blanc
41110 SAINT AIGNAN
Téléphone : 02 54 71 14 14
Messagerie : sales@acial.com

www.acial.com



Equipements intérieurs

- Deux tablettes, en tôle galvanisée, haute (avec patères et tringle porte-cintres Ø 14 mm) et basse de la largeur des colonnes.
- Espace utile entre le dessus et la tablette : 285 mm, permettant le passage des casques de chantier, moto, police...
- Séparation verticale médiane entôle galvanisée.

Finition

- Toutes les pièces sont dégraissées à chaud par aspersion. Après rinçage, elles subissent une phosphatation anti-corrosion puis, séchées, une couche de poudre thermodurcissable à base de résines époxy et polyester, sans plomb ni solvant, cuite au four à 200°C.

Conditionnement

- Module livré portes fermées.
- Protection des angles par 4 cornières carton, du bandeau bas et du dessous par une coiffe en carton renforcé.
- Une double couche de film étirable, déroulé de bas en haut, garantit à l'ensemble une protection maximum tout en permettant l'identification du produit par transparence.

Garantie

- **La garantie est de 10 ans** à compter de la date de livraison, couvrant les avaries de fonctionnement et vices de fabrication.
La garantie ne peut être appliquée pour des vices provenant de modifications effectuées sur le produit sans autorisation, pour les défauts de fonctionnement liés à l'usure normale, en cas d'utilisation dans un environnement corrosif ou agressif inadapté au produit en tôle, pour des actes de négligence et de vandalisme.
Cette garantie couvre la fourniture des pièces défectueuses et le coût de la main-d'œuvre s'y rapportant.

Toute intervention au titre de la garantie n'engendre pas d'extension de durée de celle-ci.

Pérennité

La pérennité d'approvisionnement est de 5 ans, à compter de la date d'arrêt de production de cette gamme.

Nuancier

1101	Gris 7016	2106	Gris 7016	2547	Gris 7016	2579	Gris 7016
Gris 7035		Gris 7035		Gris 7035		Gris 7035	
	Gris 7035		Bleu 5017		Turquoise 5018		Vert 6019
2570	Gris 7016	2577	Gris 7016	2578	Gris 7016	2119	Gris 7016
Gris 7035		Gris 7035		Gris 7035		Gris 7035	
	Jaune 1018		Orangé 1034		Lilas 4005		Rouge 3003
2101	Gris 7016	2557	Gris 7016	2584	Gris 7016	2121	Gris 7016
Gris 7016		Gris 7035		Gris 7016		Gris 7016	
	Gris 7016		Bleu 5023		Bleu 5017		Gris 7035
2580	Gris 7016	2581	Gris 7016	2582	Gris 7016	1102	Gris 7016
Gris 7016		Gris 7016		Gris 7016		Gris 7016	
	Vert 6019		Orangé 1034		Lilas 4005		Gris 7016
2130	Gris 7016	2583	Gris 7016	2587	Gris 7016	2125	Gris 7016
Gris 7016		Gris 7016		Blanc 9010		Gris 7016	
	Jaune 1018		Rouge 3003		Blanc 9010		Blanc 9010
2639	Gris 7016						
Blanc 9010							
	Gris 7016						

ACIAL SAS
14 Avenue du Blanc
41110 SAINT AIGNAN

Téléphone : 02 54 71 14 14
Messagerie : sales@acial.com

www.acial.com

