

Marché 616802

Vestiaires monoblocs d'atelier

Vestiaire industrie propre 1 col

inox

3132979



Cette gamme de Vestiaires industriels est idéale pour une utilisation en milieu humide, dans les secteur de l'agro-alimentaire ou industriel où l'hygiène exige un nettoyage parfait.

Tout en répondant aux exigences de sécurité et de résistance, elle allie originalité et fonctionnalité.

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

Fiabilité : portes indégondables,

Résistant : Tôle inox peint, 8/10^{ème}, classe C à l'effraction, fermeture 3 points

Simplicité : Vestiaire soudé, monobloc

Silencieux : butée anti-bruit sur chaque porte

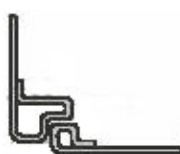
Esthétique : finition satinée lisse, coloris 7035

Modularité : serrures

Recyclable : à 100 %

Vestiaire d'atelier soudé Inox - Industrie Propre

Réf UGAP 3132979
Réffour. VESA1SINOX



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



Caractéristiques techniques

Corps :

Le corps comporte :

- 2 côtés, 1 paroi arrière, 1 dessus, 1 dessous.
le tout en tôle inox peint 1er choix ép. 8/10ème, adapté aux milieux humides, agro-alimentaires.

- Dans le cas de un ou plusieurs éléments :
Une ou plusieurs cloisons en 8/10e
Un ou plusieurs montants intermédiaires en 8/10e.
- L'assemblage est réalisé pour assurer au meuble une rigidité et une indéformabilité optimales.
- Côtés munis de 2 perçages pour juxtaposition.
- Existe sans pied ou avec pieds soudés, hauteur 125 mm en tôle inox d'épaisseur 15/10ème :
 - o Pieds avec retour pour éviter le poinçonnement des revêtements de sol + taraudage, équipés de vérins de réglage.

Porte :

La porte (8/10e) comporte un double pli sur les grands et petits côtés.

- Un raidisseur en forme d'oméga (8/10e) est soudé sur la face interne de chaque porte.
- Aérosions par perforations.
- La porte est indégondable en position fermée.
- Chaque porte est équipée d'un porte-étiquette.
- Articulation des portes sur fiches soudées.
- Ouverture à 180°.

Fermeture :

La fermeture est assurée par :

- Serrure de sûreté à paillettes dans un boîtier encastré, ou
 - Serrure moraillon porte-cadenas dans un boîtier encastré, ou
 - Serrure à clé prisonnière sans monnayeur, ou
 - Serrure à clé prisonnière à monnayeur, ou
 - Serrure à code variable sans monnayeur, ou
 - Serrure à code variable ou fixe.
- Fermeture 3 points.



Réf UGAP 3133012
Réf Fourn. BOITB3



Réf UGAP 3133016
Réf Fourn. BOITB6



Réf UGAP 3133020
Réf Fourn. SERED



Réf UGAP 3133024
Réf Fourn. SERC3



Réf UGAP 3133028
Réf Fourn. BOITG7V



Réf UGAP 3133032
Réf Fourn. SERV3

Equipements intérieurs

Dimensions vestiaire industrie propre

Passage utile en 230 mm

Code racine	Dim. Ext. L x P x H en mm	Poids en Kg (net)	Volume en m3
VESA1S-INOX	300 x 500 x 1800	26	0,3
VESA1P-INOX	300 x 500 x 1915	29	0,32



- Chaque élément comporte en partie supérieure une tablette porte-chapeaux avec 2 patères soudées.
- Un tube Ø 14 mm équipé de 2 crochets plastiques.
- Espace utile entre le dessus et la tablette : 300 mm, permettant le passage des casques de chantier.

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 – coloris gris RAL 7035.

Conditionnement

Module livré portes fermées.

- Protection des angles par 4 cornières en carton 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

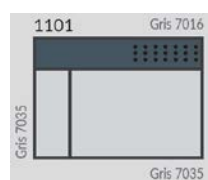
- **La garantie est de 10 ans** à compter de la date de livraison, couvrant les avaries de fonctionnement et vices de fabrication.

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.

Nuancier



ACIAL SAS
14 Avenue du Blanc
41110 SAINT AIGNAN

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

www.acial.com

