

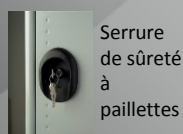


(Visuel non contractuel)



Dimensions

Code racine	Dimensions extérieures L x P x H en mm	Poids en kg	Volume en m ³	Entrée utile en mm	Profondeur utile en mm
VPS1PU	502 x 550 x 2080	53	0,57	430	505
VPS2PU	1002 x 550 x 2080	85	1,15	430	505



Serrure de sûreté à paillettes



Morailon porte-cadenas



Serrure à code fixe

Vestiaire soudé pour centre de secours, pour le rangement des tenues d'interventions feu et non feu. Définition du produit (dimensions et équipement) faite en étroite collaboration avec des professionnels.

Caractéristiques techniques

Corps :

Le corps en tôle acier électrozinguée ép. 8/10^{ème}, résistante à la corrosion - humidité 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.

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 avec pieds hauteur 100 mm, en polypropylène permettant un usage en milieu humide et vérins de mise à niveau en série (course 20 mm). Surface d'appui Ø 30 mm pour éviter le poinçonnement des revêtements de sol.

Porte :

Porte profilée agrafée. Des perforations design hautes et basses assurent une aération en conformité avec la norme NF D65-760-2 (février 2007).

Oméga de renfort larg. 150 mm.

Tôle électrozinguée, ép. 8/10^{ème} : résistance accrue à la corrosion.

Articulation sur 2 charnières soudées : ouverture à 180°. Accès total à la case.

Indégonnable en position ouverte et fermée.

Porte-étiquette embouti.

Fente-courrier pour documents A4 en partie haute avec témoin de visualisation.

Réceptacle courrier aimanté, forme ergonomique pour accès direct au courrier.

Crochet fil sur la porte pour suspendre les ceintures.

Miroir de courtoisie aimanté.

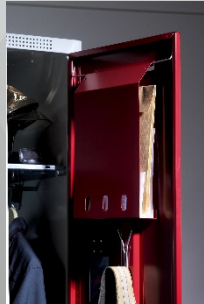
Fermeture :

La fermeture est assurée en série par :

- Une serrure de sûreté à paillettes dans un boîtier encastré
 - ou par :
 - Un morailon porte-cadenas dans un boîtier encastré.
 - ou par :
 - Une serrure à codes dans un boîtier encastré.
- Fermeture 1 point.

Autres modèles de serrures sur demande

Equipements intérieurs



- Chaque élément comporte en partie supérieure une tablette larg. 500 mm, profilée agrafée système Seamline® en tôle galvanisée dans laquelle s'emboîtent des patères indémontables en fil zingué.
- Tringle Ø 14 mm avec 2 crochets plastiques.
- Espace utile entre le dessus et la tablette : 300 mm, conformément à la norme NF D65-760-1 (février 2007), permettant le passage d'un casque F1.
- Tablette profilée larg. 500 mm, positionnée à 455 mm du dessous permettant le rangement des bottes.
- Boîte à objets.
- Séparation verticale fixe, avec :
 - Côté gauche larg. 200 mm : aménagement penderie avec tringle porte-cintres et 2 crochets plastiques
 - Côté droit larg. 300 mm : aménagement penderie + 1 tablette amovible.

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 nid d'abeille, 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.

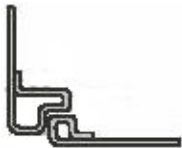
Garantie

- **La garantie est de 5 ans (2 ans pour les vestiaires équipés de serrures à codes mécaniques ou électroniques)** 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.



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