

### Descriptif

Dimensions extérieures:  
(H x L x P en mm) 1825 x 1100 x 545

Capacité de stockage:  
(L) 220 (4x 55)

Capacité de rétention:  
(L) 164

Nombre d'étagère(s) en acier:  
8/option

Nombre de bac(s) de rétention en acier :  
4/option

Nombre de surétagère(s) en PVC:  
8/option

Nombre de bac(s) de rétention en PVC :  
4/option

Poids:  
(kg) 190



### CONFORMITÉ

Conformes aux articles R.5132-66 et R.5132-68 du Code de la Santé Publique.

Conformes aux recommandations de l'I.N.R.S..

Pictogrammes normalisés conformes aux normes ISO 3864 et NF X08.003, et à la directive européenne 92/58/CEE.

### AVANTAGES

Séparation par familles de produits dangereux conformément aux prescriptions de l'I.N.R.S. et au Code de la Santé Publique.

Solution modulable pour le stockage de vos produits dangereux.

Aménagement des compartiments à la demande.

Modèles assemblables les uns aux autres.

### SÉCURITÉ PASSIVE

Construction en acier 10/10ème.

Peinture époxy blanche RAL 9010.

Pictogrammes normalisés.

Etagères de rétention en acier réglables en hauteur sur crémaillères.

Bac de rétention en acier amovible au bas de chaque compartiment.

### SÉCURITÉ ACTIVE

Orifices de ventilation avec sortie Ø 100 mm pour raccordement éventuel.

Portes battantes à fermeture à clef.

### OPTIONS

Équipement PVC pour compartiment "corrosifs" comprenant surétagères de rétention en PVC et bac de rétention en PVC.

Etagères supplémentaires.

Tapis absorbant (référence : JF10D).