

## Modules de sécurité multirisque

🕒 Départ usine sous 2 sem.

Ces modules de sécurité multirisques offrent plusieurs caractéristiques :

- Dimensions HxLxP (mm): 1825x560x500, 1825x1120x500 ou 1825x1680x500
- Séparation par familles de produits dangereux.
- Aménagement des compartiments à la demande.
- Modèles assemblables les uns aux autres.
- Fournies avec 4 pictogrammes : "Nocifs", "Corrosifs", "Toxiques" et "Inflammables".
- Porte/tiroir permettent un accès simple aux produits stockés.
- Roulette robuste facilitant l'ouverture de la porte/tiroir et assurant sa stabilité.



Cette solution modulable pour le stockage de vos produits dangereux est disponible avec plusieurs options :

- Etagères/bacs de rétention supplémentaire
- Surétagère/bac de rétention en PVC
- Equipement PVC pour modules "corrosifs" comprenant surétagères/bacs de rétention en PVC
- Tapis absorbant .

Enfin, ces modules multirisques assurent une bonne sécurité grâce aux :

- Orifices de ventilation haut et bas avec sortie diam. 100 mm pour raccordement éventuel.
- Porte/tiroir sur rails coulissants.
- Fermeture à clef.
- Construction en acier 10/10ème.
- Peinture époxy blanche RAL 9010.
- Etagères/bacs de rétention (hauteur : 30 mm) réglables en hauteur sur crémaillères.

Ces modules de stockage multirisques sont en accord avec les articles R.5132-66 et R.5132-68, les recommandations de l'I.N.R.S. et les normes NF X08.003 et ISO

Livraison pas de porte (nous consulter pour livraison in situ)

## Caractéristiques techniques : Modules de sécurité multirisque

Modèle	AR0247.01	AR0247.02	AR0247.03
<b>Normes</b>	Conforme aux articles 5162 et 5170 / aux recommandations de l'I.N.R.S. / NF X08.003 et ISO	Conforme aux articles 5162 et 5170 / aux recommandations de l'I.N.R.S. / NF X08.003 et ISO	Conforme aux articles 5162 et 5170 / aux recommandations de l'I.N.R.S. / NF X08.003 et ISO
<b>Nombre de portes</b>	1	2	3
<b>Dim. Ext : HxLxP (mm)</b>	1825 x 560 x 500	1825 x 1120 x 500	1825 x 1680 x 500
<b>Type</b>	Module unitaire	Module double	Module triple
<b>Nombre d'étagères de rétention</b>	4	8 (2 x 4)	12 (3 x 4)
<b>Nombre de bacs de rétention</b>	4	8 (2 x 4)	12 (3 x 4)
<b>Capacité de stockage (L)</b>	120	245 (2 x 120)	360 (3 x 120)
<b>Coloris</b>	Blanc RAL 9010	Blanc RAL 9010	Blanc RAL 9010
<b>Nombre de compartiments</b>	1	2	3
<b>Caillebotis</b>	-	-	-
<b>Poids (kg)</b>	80.00	160.00	240.00

## Options : Modules de sécurité multirisque

Modules de sécurité multirisque



Ces modules de sécurité multirisques offrent plusieurs caractéristiques :

- Dimensions HxLxP (mm): 1825x560x500, 1825x1120x500 ou 1825x1680x500
- Séparation par familles de produits dangereux.
- Aménagement des compartiments à la demande.
- Modèles assemblables les uns aux autres.
- Fournies avec 4 pictogrammes : "Nocifs", "Corrosifs", "Toxiques" et "Inflammables".
- Porte/tiroir permettent un accès simple aux produits stockés.
- Roulette robuste facilitant l'ouverture de la porte/tiroir et assurant sa stabilité.

Cette solution modulable pour le stockage de vos produits dangereux est disponible avec plusieurs options :

- Etagères/bacs de rétention supplémentaire
- Surétagère/bac de rétention en PVC
- Equipement PVC pour modules "corrosifs" comprenant surétagères/bacs de rétention en PVC
- Tapis absorbant .

Enfin, ces modules multirisques assurent une bonne sécurité grâce aux :

- Orifices de ventilation haut et bas avec sortie diam. 100 mm pour raccordement éventuel.
- Porte/tiroir sur rails coulissants.
- Fermeture à clef.
- Construction en acier 10/10ème.
- Peinture époxy blanche RAL 9010.
- Etagères/bacs de rétention (hauteur : 30 mm) réglables en hauteur sur crémaillères.

Ces modules de stockage multirisques sont en accord avec les articles R.5132-66 et R.5132-68, les recommandations de l'I.N.R.S. et les normes NF X08.003 et ISO

Livraison pas de porte (nous consulter pour livraison in situ)