

Armoires de sûreté multirisques modulables



- armoires universelles multirisques
- conformes aux normes : R.5132-66 et R.5132-68 du code de la Santé Publique
- conformes aux recommandations de l'INRS
- pictogrammes normalisés conformes aux normes ISO 3864 et NF X08.003 ainsi qu'à la directive européenne 92/58/CEE
- multicompartiments : séparation par famille de produits dangereux
- solution modulable : étiquetage des compartiments à la demande
- modèles assemblables les uns aux autres
- construction en acier inoxydable 10/10ème
- peinture époxy blanche RAL 9010
- étagères en forme de bac de rétention en acier recouvert de peinture époxy, réglables en hauteur sur crémaillères
- bac de rétention en acier, amovible en bas de chaque compartiment

- ventilations haute et basse : entrée d'air par les grilles en bas des portes
- sortie ventilation sur le toit Ø100 mm pour raccordement système d'extraction en option
- portes battantes à fermeture à clé
- en option : équipement en PVC pour compartiments pour produits corrosifs (surétagères et bac de rétention en PVC), étagères supplémentaires



	armoire 1 compartiment	armoire 2 compartiments	armoire 3 compartiments
capacité stockage	150 litres	2 x 55 litres	3 x 30 litres
capacité rétention	43 litres	2 x 37 litres	3 x 32 litres
dimensions internes	550 x 470 x h1760 mm	550 x 470 x h(2x870) mm	550 x 470 x h(3x570) mm
dimensions externes	560 x 500 x h1825 mm	560 x 500 x h1825 mm	560 x 500 x h1825 mm
nb étagères livrées / max.	3 / 5	2 x 2 / 2 x 3	3 x 1 / 3 x 3
dimensions étagères	540 x 465 x h20 mm	540 x 465 x h20 mm	540 x 465 x h20 mm
dimensions bac de rétention	540 x 465 x h100 mm	540 x 465 x h100 mm	540 x 465 x h100 mm
poids	60 kg	65 kg	70 kg
Armoires multirisques	TNX200 [1]	TNX210 [2]	TNX220 [3]
accessoires			
étagère supplémentaire	TNX201	-	-
1 surétagère PVC + 1 bac	-	-	-
2 surétagères PVC + 1 bac	-	TNX213	-
3 surétagères PVC + 1 bac	TNX204	-	TNX224

Rayonnage de sécurité en acier inox

- ▶ construction : acier inox AISI 304
- ▶ grande capacité de stockage
- ▶ étagères PP en bac de rétention



- construction en acier inoxydable type AISI 304
- **4 étagères** en polypropylène perforées permettant de retenir les liquides en cas de renversement accidentel, capacité rétention : 13 litres, position réglable en hauteur
- charge maximum : 200 kg par étagère
- nombre d'étagères : 4 maximum
- dimensions : 1100x500x1800 mm

référence

Prix HT

LMP210 Rayonnage en acier inoxydable