

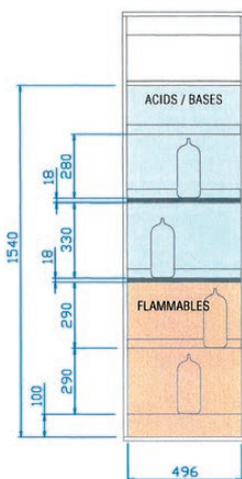


Armoires de sécurité multirisques

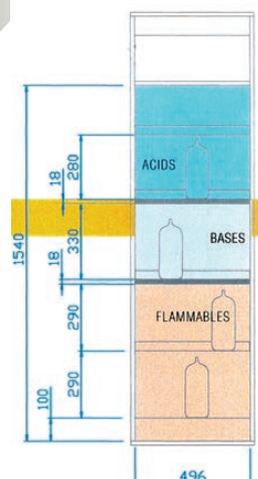
EN90 - certifiées EN14470-1 / 90 min

- ▶ **compartiment pour produits inflammables certifié EN14470-1 / 90 minutes**
- ▶ **compartiment acides**
- ▶ **compartiment bases**
- ▶ **compartiment toxiques**

- **armoires universelles multirisques**
- conformes à la norme **EN61010**
- pictogrammes normalisés conformes aux normes **ISO 3864**
- multicompartiments : séparation par familles de produits dangereux
- solution modulable : étiquetage des compartiments à la demande
- modèles assemblables les uns aux autres
- construction acier inox, peinture époxy
- étagères en forme de bac de rétention en acier recouvert de peinture époxy
- bac de rétention en acier, amovible en bas de chaque compartiment
- charge max. : 80 kg par étagère
- ventilations haute et basse : entrée d'air par les grilles en bas des portes
- raccord de ventilation sur le toit Ø100 mm pour système d'extraction en option
- portes battantes à fermeture à clé
- angle d'ouverture de la porte : 110°
- étagères : hauteur 30 mm



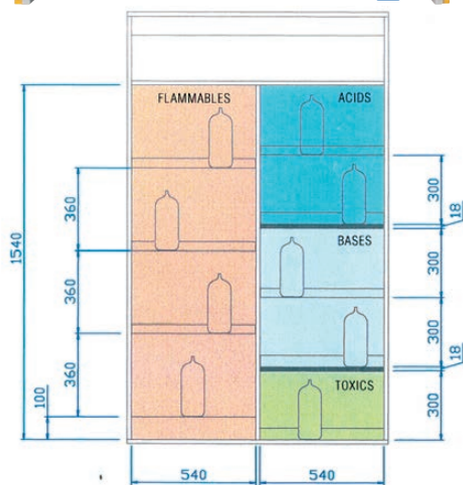
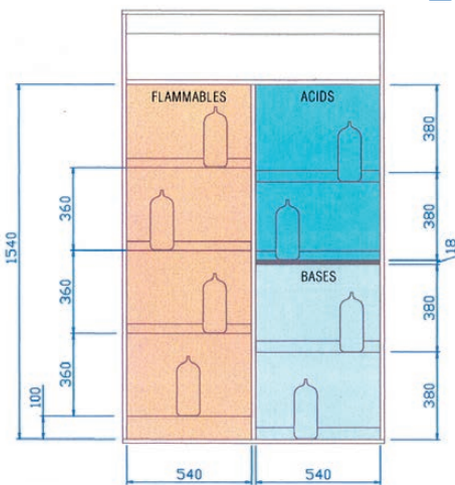
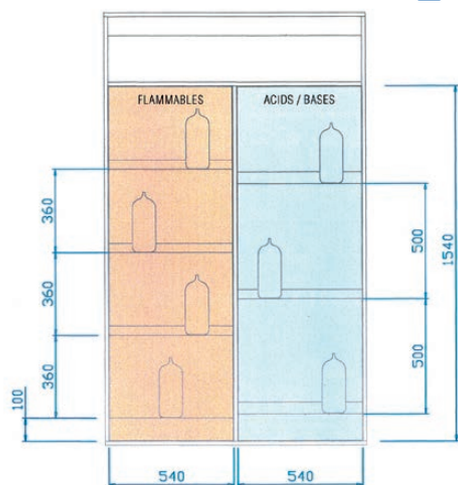
1



2



	armoires 1 porte, 2 compartiments	armoires 1 porte, 3 compartiments	armoires 2 portes, 2 compartiments	armoires 2 portes, 3 compartiments	armoires 2 portes, 4 compartiments
compartiment 1	inflammables 1 étagère acier époxy 1 bac de rétention	inflammables 1 étagère acier époxy 1 bac de rétention	inflammables 3 étagères acier époxy 1 bac de rétention	inflammables 3 étagères acier époxy 1 bac de rétention	inflammables 3 étagères acier époxy 1 bac de rétention
compartiment 2	acides / bases 3 étagères acier époxy	acides 2 étagères acier époxy	acides / bases 3 étagères acier époxy	acides 2 étagères acier époxy	acides 2 étagères acier époxy
compartiment 3	-	bases 1 étagère acier inox	-	bases 2 étagères acier inox	bases 2 étagères acier inox
compartiment 4	-	-	-	-	toxiques 1 étagère acier époxy
dimensions internes	496 x p446 x h1540 mm	496 x p446 x h1540 mm	1090 x p446 x h1540 mm	1090 x p446 x h1540 mm	1090 x p446 x h1540 mm
dimensions externes	595 x p600 x h1950 mm	595 x p600 x h1950 mm	1200 x p600 x h1950 mm	1200 x p600 x h1950 mm	1200 x p600 x h1950 mm
poids	230 kg	232 kg	378 kg	378 kg	378 kg
Armoires multirisques	CCF1510 [1]	CCF1520 [2]	CCF1530 [3]	CCF1540 [4]	CCF1550 [5]
étagères supplémentaires					
étagère époxy (pour acides et inflam.)	CCF1560	CCF1560	CCF1573	CCF1573	CCF1573
étagère inox (pour bases et inflam.)	CCF1561	CCF1561	CCF1572	CCF1572	CCF1572



Systèmes de ventilation

- **LMD492 - ventilation:** extraction des vapeurs vers l'extérieur du bâtiment, dim. 290 x p290 x h270 mm, avec gaine et filtre en option
- **LMD483 - ventilation ATEX (anti-explosion) :** permet, l'extraction des vapeurs vers l'extérieur du bâtiment, capacité d'aspiration 200 m³/h, filtre en option dim. : 270 x p260 x h430 mm
- **LMD490 (avec alarme) conforme à la norme NFX15211- LMD491 (sans alarme) - ventilation à recyclage d'air filtré :** permet l'installation d'une armoire sans extraction vers l'extérieur, les vapeurs toxiques sont recyclées par un filtre au charbon actif (7 kg), le module, livré sans filtre, est à compléter par un filtre au charbon actif, dim. module : 550 x p500 x h200 mm

systèmes de ventilation

	référence	Prix HT
ventilation standard ou ATEX, sans filtre, rejet à l'extérieur		
Ventilation standard sans filtre, rejet extérieur	LMD492 [6]	
Ventilation ATEX sans filtre, rejet extérieur	LMD483	
gaine souple pour rejet extérieur Ø 100 mm	AC510	
gaine rigide pour rejet extérieur Ø 100 mm	AC408	
coude 90° Ø 100 mm	AC425	
tronc expulsion av. grille pare-oiseau Ø100 mm	AC420	
filtre pour LMD492 et LMD483	LMD382	
ventilation et filtration à recyclage d'air filtré		
Ventilation-filtration à recyclage d'air filtré, sans filtre, sans alarme	LMD491 [7]	
Ventilation-filtration NFX15211 sans filtre, avec alarme	LMD490 [8]	
filtre pour acides	LMD902	
filtre pour acides / solvants	LMD903	
filtre pour solvants	LMD904	
pré-filtre anti-poussière (option éventuelle)	LMD901	