

**Armoire de sécurité combinée K-PHOENIX Vol.2-90**  
**Modèle K90.196.120.MF.FWAC, blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)**

**Stockage sécurisé et certifié des substances chimiques dangereuses, inflammables et corrosives dans les zones de travail**

**Fonction / construction:**

- **Robuste et durable** : structure extérieure solide en acier revêtu époxy, 3 charnières de fixation par porte, mécanisme de fermeture complet et éléments de sécurité protégés contre la corrosion montés hors de la zone de stockage
- **Deux en un** : deux compartiments (division verticale) permettant le stockage de substances dangereuses inflammables et corrosives dans une même armoire
- **Pratique et sûr** : 1 compartiment avec porte pliable, système de maintien de porte (standard), retrait ou stockage pratique et sans risques des récipients
- **Toujours fermée** : le dispositif de fermeture de porte automatique (TSA) activé en permanence libère les portes après environ 60 secondes ; signal acoustique et visuel avant la fermeture
- **Utilisation contrôlée** : portes verrouillables avec serrure profilée et serrure à cylindre
- **Installation facile** : pieds réglables intégrés
- **Aération et ventilation** : système d'aération et de ventilation intégrés pour le raccordement (diamètre 75 mm) à un dispositif technique d'évacuation d'air

**Dimensions**

Largeur extérieure	1197,00 mm
Profondeur intérieure	524,00 mm
Hauteur extérieure	1969,00 mm
Largeur intérieure	450,00 mm
Profondeur extérieure	617,00 mm
Hauteur intérieur	1742,00 mm

Les dimensions intérieures utiles peuvent différer selon la configuration intérieure.

**Poids / Masse**

Poids armoire vide	515 Kgs
Charge répartie	576,00 kg/m <sup>2</sup>
Charge maximale	600 Kgs

**Ventilation**

Extraction d'air	75 DN
Renouvellement d'air 10 fois	9 m <sup>3</sup> /h
Pression différentielle 10x	5 Pa

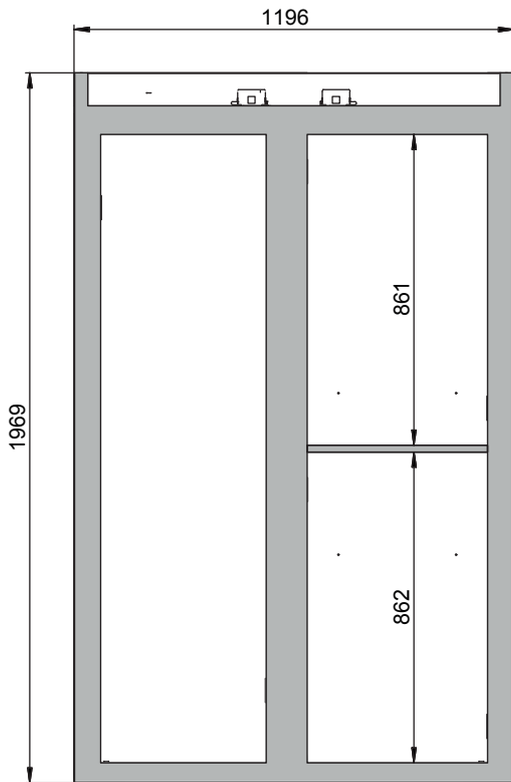
**Colorie / Finition de surface**

Code de couleur du corps	
Couleur du corps	Blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)
Surface du corps	lisse
Code de couleur de la porte / du tiroir	
Couleur de la porte / du tiroir	Blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)
Surface de la porte / du tiroir	lisse

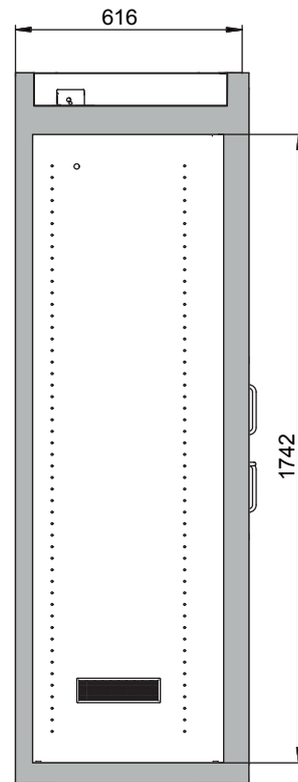
**Informations générales**

Compartiment de gauche	compartiment pour le stockage de liquides inflammables
Compartiment de droite	compartiment pour le stockage de matières corrosives, non inflammables
Profondeur avec portes ouvertes	1178 mm
Numéro des douanes	94032080

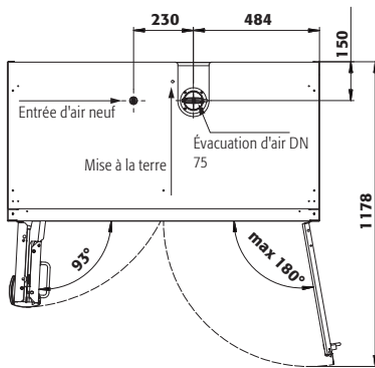
Vue de face



Vue latérale



Vue de dessus



Pour plus d'informations, consultez [www.asecos.fr](http://www.asecos.fr)