

## Module de rétention

### CONFORMITÉ

### AVANTAGES

- Stockage de produits inflammables, corrosifs et toxiques
- Equipement de rétention

#### MAIS AUSSI...

- Permet de stocker les produits chimiques par catégories
- Les fuites éventuelles sont localisées rapidement à leur niveau
- Bacs de rétention avec rebords assurant un bon maintien des bidons
- Visualisation rapide des produits



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence  
Construction de l'armoire

**AL295**  
**Construction en acier 8/10ème**

Nombre de compartiment(s)  
Bac(s) de rétention en PVC

**1**  
**Option**

### ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES CONSEILLÉS - CAISSONS DE FILTRATION OU DE VENTILATION

- Lot de 10 feuilles absorbantes (Réf : JF10D)
- Bac de rétention pour armoire 2 portes (Réf : ESAL305)
- Surbac PVC de rétention pour armoire 2 portes (Réf : SEAL305)

### OPTIONS

- Lot de 10 feuilles absorbantes (Réf : JF10D)
- Bac de rétention pour armoire 2 portes (Réf : ESAL305)
- Surbac PVC de rétention pour armoire 2 portes (Réf : SEAL305)

Référence	Dimensions extérieures H x L x P (mm)	Dimensions intérieures H x L x P (mm)	Capacité de stockage (L)	Bac(s) de rétention	Etagère(s)	Charge admissible	Poids (kg)
AL295	1800 x 920 x 420	1730 x 900 x 420	240		4	60	50.00