



## ARMOIRE DE SECURITE EN 14470-1 POUR PRODUITS INFLAMMABLES AVEC ETAGERES ROTATIVES



Etagères rondes rotatives  
Idéal pour faciliter la prise  
des récipients

### Caractéristiques Techniques :

- Armoire certifiée EN14470-1 type 90 mn
- Armoire type pharmacie avec 3 niveaux de stockage
- Etagères ronde en acier acier recouvert de peinture époxy, idéal pour faciliter la prise des bouteilles.
- Etagères rondes maximale par armoire: 4
- Position dans l'armoire réglable en hauteur
- Dimensions des étagères: Ø390 - h 30mm
- Hauteur minimale entre 2 étagères: 100mm
- Poids max. Par étagère: 30 Kg
- Rétention par étagère: 3,5 litres
- Capacité de stockage par étagère: 10/12 bouteilles de 1 Litre
  
- Construction des paroi en acier électro galvanisé recouvert d'une peinture époxy 96 microns résistante aux acides.
- Joints spéciaux dilatant en cas d'élévation de la température afin d'assurer une étanchéité parfaite de l'armoire en cas d'incendie.
- Système de fermeture automatique de la porte lorsque la température > 50°C.
- Orifice d'entrée et de sortie d'air avec clapet coupe feu automatique au dessus de 70°C
- Gonds des portes ant-étincelles
- Pictogrammes normalisés
- Fermeture de la porte à clé
- Dimensions internes: l 450 x p 430 x h 1550mm
- Dimensions externes: l 590 x p 600 x h 1980mm



**K89073ER- Armoire EFO6 TYPE 90 min BASIC**  
**K89101ER - Armoire EFO6 TYPE 30 min**

**K89066 - Etagère additionnelle rotative**  
**K89005 : Unité de ventilation pour raccordement extérieur**

**CFN :** Caisson de ventilation et de filtration conforme à la norme NFX 15-211 (sans raccordement extérieur), à compléter par un des filtres suivants :

**EOAS :** Filtre à charbon actif pour solvants  
**EOBE :** Filtre à charbon actif pour acides  
**EO MP :** Filtre à charbon actif pour vapeurs mixtes  
**EOPF :** Pré-filtre pour (CFN)