



STOCKEUR A DECHET ANTI-FEU TYPE 30 ' & TYPE 90'



SPECIFICATIONS :

Armoires de stockage de produits / déchets inflammables certifiées résistante au feu 30 ou 90 minutes en accord avec la norme Européenne EN14470-1.

- Stockeur à déchet relié directement au bémittier d'une Sorbonne :
- Le bidon de récupération des déchets sera directement connecté au bémittier par un tuyau flexible
- Le passage du tuyau au travers de l'armoire n'engendre pas de perturbation au niveau de la résistance au feu 90' pour un trou de $\varnothing < 2$ cm.

Système d'alarme du niveau de remplissage des liquides dans le bidon :

- Alarme Sonore et visuelle
- Sortie d'évacuation d'air
- Système électronique sécurisée 12V
- Une sonde réglable en hauteur

MODELES :

Modèles	Description
K89130/SD	Petite armoire portable SAFETYFIRECASE - Dimensions : 340 x 340 x 400 mm
K89103/SD	Armoire sous paillasse anti-feu TYPE 30' 1 porte Dimensions : L 590 x P 500 x H 620 + 80 mm
K89102/SD	Armoire sous paillasse anti-feu TYPE 30' 2 portes Dimensions : L 1100 x P 500 x H 620 + 80 mm
K89003/SD	Armoire sous paillasse anti-feu TYPE 90' 1 porte Dimensions : L 590 x P 500 x H 620 + 80 mm
K89002/SD	Armoire sous paillasse anti-feu TYPE 90' 2 portes Dimensions : L 1100 x P 500 x H 620 + 80 mm



Connexion du tuyau d'évacuation des déchets à l'armoire et au bidon

Bidons

Alarme sonore et visuelle.
Sonde de détection du seuil de remplissage du bidon

AUTRE APPLICATION : CHROMATOGRAPHIE – CPG / HPLC

SAFETYFIRECASE

Petite armoire de Stockage de produits ou déchets inflammables certifiée résistante au feu 30 minutes en accord avec la norme Européenne EN14470-1.

- Récupération des déchets dans 4 bouteilles de 1L ou un bidon de 5L.
- Les tuyaux passent au travers du couvercle de l'armoire par un trou de $\varnothing < 2\text{cm}$, ce qui n'altère pas la certification au feu TYPE 30'.
- Petite armoire portable facile à transporter

Modèle : K89130/SD

Petite armoire portable SAFETYFIRECASE
Dimensions : 340 x 340 x 400 mm

