



## Armoire polyvalente pour substances dangereuses h641\_60

Armoire de sécurité h641\_60 en mélaminé, 1115x550x1980 mm. 3 compartiments séparés, résistance au feu 30 minutes et certification EN 14470-1.

L'**armoire de sécurité h641\_60** représente une solution technique avancée pour le stockage professionnel de **substances inflammables, toxiques et corrosives**. Conçue pour répondre aux exigences strictes des laboratoires, des installations industrielles et des dépôts chimiques, ce modèle garantit une protection passive certifiée, réduisant considérablement les risques pour les opérateurs et l'environnement de travail.

La structure porteuse en **mélaminé** est conçue pour offrir une **résistance au feu de 30 minutes**, en pleine conformité avec les réglementations internationales **EN 14470-1 et FM 6050**. La caractéristique distinctive de l'h641\_60 est l'organisation interne en **3 compartiments séparés**, qui permet la ségrégation sûre de différents types de produits chimiques, éliminant le risque de réactions dangereuses par contact ou contamination croisée. Le système de sécurité est complété par des **portes à fermeture automatique** équipées de joints thermogonflants, qui scellent l'armoire en cas d'élévation de la température.

## Caractéristiques techniques

- **Modèle** : h641\_60
- **Conformité normative** : EN 14470-1, FM 6050
- **Matériau de construction** : Mélaminé
- **Résistance au feu** : 30 minutes
- **Configuration des portes** : 2 portes battantes (charnières droite et gauche) avec fermeture automatique
- **Couleur** : Portes gris clair RAL 7035
- **Organisation interne** : 3 compartiments indépendants
- **Équipement** : 7 étagères réglables
- **Système de collecte** : 3 bacs de rétention inclus
- **Capacité de rétention totale** : 60 Litres
- **Capacité de charge** : 30 kg par étagère
- **Dimensions extérieures** : 1980 x 1115 x 550 mm (HxLxP)
- **Dimensions intérieures** : (1581 x 491 x 419) + (2 x 781 x 491 x 419) mm
- **Ventilation** : Prédiposition pour ventilation forcée (ouvertures Ø 100 mm)
- **Poids opérationnel** : 241 kg

## Options

- **Système de ventilation à recyclage** : Kit de connexion dédié complet avec filtre spécifique pour vapeurs chimiques.

*Image purement indicative*

## INFORMATIONS

- Largeur en mm 1115.000000
- Profondeur en mm 550.000000
- Hauteur en mm 1980.000000



Armoire polyvalente pour substances dangereuses h641\_60



Standardized labeling



Self-closing doors with thermo-fuse



Adjustable leveling feet



Shelves retention



Moving by pallet truck

