



## Armoire pour substances dangereuses 2 compartiments h641\_62

Armoire professionnelle en acier 12/10 et mélamine pour le stockage d'acides et de bases. 2 compartiments, 240 litres, certifiée FM 6050 pour une sécurité maximale.

L'**armoire h641\_62** représente une solution technique avancée pour le **stockage en toute sécurité de substances chimiques dangereuses**, spécifiquement conçue pour prévenir les risques associés à la manipulation d'agents corrosifs. La structure à **deux compartiments séparés** est fondamentale pour isoler les acides et les bases, évitant ainsi les interactions chimiques volatiles ou les réactions dangereuses dans des environnements à haute sensibilité tels que les laboratoires, les hôpitaux et les industries chimiques.

Construit avec un **corps en acier 12/10** et un revêtement interne en **mélamine**, le système garantit une très haute résistance aux vapeurs acides. La sécurité opérationnelle est assurée par des portes battantes à **fermeture automatique** équipées de joints thermodilatants, qui réagissent rapidement pour isoler le contenu. La prédisposition pour la **ventilation forcée** via des orifices dédiés permet le raccordement à des systèmes d'aspiration externes, garantissant le renouvellement d'air nécessaire à la santé des opérateurs.

## Caractéristiques techniques

- **Matériau structure** : Acier 12/10
- **Matériau intérieur** : Mélamine résistante aux vapeurs corrosives
- **Dimensions extérieures** : L 113,7 x P 62 x H 195 cm
- **Capacité de stockage totale** : 240 litres
- **Configuration interne** : 2 compartiments séparés
- **Étagères** : 6 étagères réglables
- **Capacité de charge par étagère** : 30 kg
- **Gestion des liquides** : 2 bacs de rétention avec une capacité de rétention de 40 litres
- **Portes** : 2 portes battantes avec fermeture automatique et charnières droite/gauche
- **Couleur portes** : Blanc RAL 9010
- **Système de ventilation** : Orifices Ø 100 mm pour raccordement aspiration externe
- **Sécurité** : Fermeture à clé, joints thermodilatants et point de mise à la terre
- **Certification** : Conforme à la norme internationale FM 6050
- **Poids total** : 477 kg

### Options disponibles :

- Caisson de filtration pour le recyclage de l'air interne
- Filtre à charbon actif spécifique pour les vapeurs de produits inflammables

*Image purement indicative*

## INFORMATIONS

- Largeur en mm 1137.000000
- Profondeur en mm 620.000000
- Hauteur en mm 1950.000000
- Type de substance Liquides inflammables

# HOLITY.COM

## Armoire pour substances dangereuses 2 compartiments h641\_62



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

### Armoire pour substances dangereuses 2 compartiment h641\_62

Type de substance: Liquidi infiamn