

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452







## Armoire de sécurité pour laboratoire h641\_22

Armoire de sécurité pour les substances inflammables, toxiques et nocives. Conforme à l'INRS et aux articles R.5132-66 et R.5132-68 du Code de la santé publique.

Armoire de sécurité pour usines et laboratoires, spécialement conçue pour le stockage de produits chimiques et toxiques inflammables et corrosifs. Elle se compose d'un cadre en acier avec 2 portes à charnières à fermeture manuelle et d'une partie intérieure équipée de 3 étagères et d'un plateau de rangement. Il est pourvu de trous pour assurer une ventilation adéquate.

## Caractéristiques techniques :

Matériau : acier

Couleur : jaune RAL 1023Nombre de portes : 2

Type de portes : à charnièresCharnières à gauche et à droite

Fermeture manuelle

Trous d'aération

Nombre de compartiments : 1

• Étagères : 3

Bac de rétention : 1

• Capacité de stockage : 80 litres

Dimensions extérieures : L.93 x P.50 x h.195 cm
Dimensions intérieures : L.92.5 x P.45.3 x h.184 cm

Capacité de chargement : 80
Capacité de stockage : 300 L

Poids : 90 kgConforme à l'INRS

• Conforme aux articles R.5132-66 et R.5132-68 du Code de la santé publique

## **INFORMATIONS**

- Largeur en mm 930.0000Profondeur en mm 500.0000
- Hauteur en mm 1950.0000



## Armoire de sécurité pour laboratoire h641\_22







**HOLITY**COM



HOLITY.com



HOLITY.COM



HOLITY.COM



**HOLITY**com



**HOLITY**COM



HOLITY.COM