



## Armoire pour le stockage de substances toxiques h665\_06

Armoire de sécurité avec portes battantes pour substances chimiques non-inflammables et non corrosives. Dimensions : L.894 x P.612 x H.2114 mm.

L'armoire pour matières dangereuses est un produit indispensable pour les laboratoires où sont utilisées des substances spéciales et parfois dangereuses. Grâce à sa construction robuste et à sa fermeture de sécurité, il est possible de protéger le contenu, en évitant que ces substances ne contaminent le milieu environnant. L'armoire est fabriquée en tôle d'acier avec des portes à charnières équipées d'une poignée rotative et d'une serrure de sécurité afin que seules les personnes autorisées puissent y accéder.

L'intérieur de l'armoire est équipé de 3 étagères en tôle d'acier galvanisée perforée, réglables en hauteur.

Caractéristiques techniques :

- Matériau : tôle d'acier
- Convient aux produits chimiques ininflammables
- Pieds réglables
- Portes à charnières RAL 70004
- 3 étagères de rangement en tôle d'acier galvanisée
- Prise de raccordement d'air
- Dimensions : L.894 x P.612 x H.2114 mm
- Conforme à : DIN EN 16121 et DIN EN 16122

## INFORMATIONS

- Largeur en mm 894.0000
- Profondeur en mm 612.0000

- Hauteur en mm 2114.0000
- Type de substance Produits chimiques ininflammables

# HOLITY.COM

Armoire pour le stockage de substances toxiques h665\_06



HOLITY.COM



HOLITY.COM