







## Armoire de sécurité ventilé pour produits toxiques h641\_32

Armoire ventilé pour produits toxiques. Capacité: 250 L. Dimensions externes: L. 1000 x P. 500 x h. 1975 mm.

Armoire de sécurité pour le stockage de produits toxiques avec ventilateur électrique intégré. Grâce à ses grandes dimensions, elle dispose d'une grande capacité de stockage. Structure en acier durable 10/10. Equipée de 2 portes battantes en blanc RAL 9010, avec charnières à droite et à gauche. Avec 1 compartiment à 3 étagères et 1 plateau de rangement. Produit conforme aux normes INRS, R.5132-66 et R.513268.

## Caractéristiques techniques :

- Dimensions extérieures : L. 1000 x P. 500 x h. 1975 mm • Dimensions intérieures : L. 980 x P. 480 x h. 1920 mm
- Poids: 100 kg
- Avec ventilateur électrique intégré
- Orifice de ventilation du toit
- 1 compartiment
- 1 plateau de rangement
- 3 étagères
- 2 portes à charnières
- Couleur des portes : blanc RAL 9010
- Matériau : acier 10/10

- Charnières gauche et droite
  Conforme aux recommandations de l'INRS
  Conforme aux normes R.5132-66 et R.513268

\*Les images sont purement indicatives.

## **INFORMATIONS**

- Largeur en mm 1000.0000Profondeur en mm 500.0000
- Hauteur en mm 1975.0000
- Type de substance Acides



## Armoire de sécurité ventilé pour produits toxiques h641\_32





HOLITY.com HOLITY.com