



Armoire de protection de l'environnement

Description

Ces armoires chimiques européennes sont utilisées pour le stockage de produits chimiques et de substances dangereuses. Construction soudée et solide en acier avec 5 étagères de 0,8 mm d'épaisseur et un système de verrouillage central. Les étagères sont réglables en hauteur et ont une capacité de charge de 75 kg. Ouvertures de ventilation dans les portes pour la circulation de l'air. Ce K7455 a des étagères qui sont étanches sur les 4 côtés, il n'y a donc pas de fuites sur les autres étagères. Le cabinet chimiques est doté de pieds permettant de poser le cabinet d'atelier même sur des surfaces inégales.

Armoire chimique solide fabriquée en Europe, parfaite pour le stockage de divers matériaux et/ou tissus. Largement utilisé dans les ateliers, les écoles, les laboratoires, les centres de production, etc.

Propriétés :

couleur RAL 1023
revêtement en poudre
étagères anti-fuites
Capacité de charge de 75KG
5 étagères comprenant
verrouillage central

Informations supplémentaires

| | | |
|----------------------------|---------------------------------|--------------------------------|
| Numéro d'article | K7455 | |
| Modèle | BL 5SH 920x450x2030 MC | |
| EAN | 8718242082600 | |
| CBS Numéro de statistiques | 940320809000 | |
| Groupe d'articles | Équipement d'atelier HUVEMA | |
| Marque | Huvema | |
| Caractéristiques | Depth | 45 cm |
| | Largeur | 92 cm |
| | Hauteur | 203 cm |
| | Couleur | RAL 1023 (Jaune signalisation) |
| | Capacité de charge par tablette | 80 kg |
| | Poids | 74 kg |
| | Dimensions des étagères | 39,5 x 91,5 cm |
| | Nombre d'étagères | 5 pièces |
| Capacité de l'étagère | 80 kg | |
| Épaisseur de la tôle | 0,12 cm | |
| Groupe d'articles code | 1328536 | |

Images du produit

