



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 3 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. Cette K7460 a des étagères qui sont étanches sur les 4 côtés, 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 de fabrication européenne, parfaite pour le stockage de divers matériaux et/ou tissus. Largement utilisé dans les ateliers, les écoles, les laboratoires, les centres de production, etc.

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

Informations supplémentaires

Numéro d'article	K7460	
Modèle	BL 3SH 920x450x1230 MC	
EAN	8718242115193	
CBS Numéro de statistiques	940320809000	
Groupe d'articles	Équipement d'atelier HUVEMA	
Marque	Huvema	
Caractéristiques	Depth	45 cm
	Largeur	92 cm
	Hauteur	123 cm
	Couleur	RAL 1023 (Verkeersgeel)
	Capacité de charge par tablette	80 kg
	Dimensions des étagères	39,5 x 91,5 cm
	Nombre d'étagères	3 stuks
	Capacité de l'étagère	80 kg
Épaisseur de la tôle	0,12 cm	
Poids	50 kg	
Groupe d'articles code	1328537	

Images du produit

