



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

