

Lacont

armoire pour produits toxique/dangereux

storeLAB CHS-2FAS 950 GL

storeLAB

Convient pour substances dangereuses pour l'eau, toxiques et caustiques, hauteur x largeur x profondeur 1950 x 950 x 500 mm, 1 niveau avec tablette en acier, corps avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL7035 gris clair, face avant avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL7035 gris clair



Numéro d'article: 522741

Lacont Armoire pour laboratoire et pour produits dangereux storeLAB CHS-2FAS 950 GL

pour fûts

armoire pour produits toxique/dangereux

- pour stockage dans l'atelier de travail
- Convient pour substances dangereuses pour l'eau, toxiques et caustiques
- pas protégé contre les incendies
- hauteur x largeur x profondeur 1950 x 950 x 500 mm
- hauteur x largeur x profondeur intérieures 1719 x 910 x 440 mm
- pour fût 2 x 60 litres + bidons
- structure en acier
- double porte battante avec vitre et perforation décorative
- verrouillage sûr avec serrure à cylindre
- 1 niveau avec tablette en acier
- force par plateau 50 kg
- Réglable au pas de 25 mm
- volume de rétention du bac de rétention 20 l



- volume de rétention du bac de rétention 65 l
- tablette de rétention avec homologation ÜHP
- ventilation et purge avec ventilation naturelle forcée par les grilles d'aération
- raccord de ventilation via tubulure LN 80 dans le toit de l'armoire
- soubassement socle
- corps avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL7035 gris clair
- face avant avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL7035 gris clair
- niveaux avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL7035 gris clair
- satisfait aux exigences WHG §19
- répond aux exigences TRGS 514 / TRGS 526
- satisfait aux exigences DGUV

Détails techniques

type de meuble	armoire	volume de rétention de la tablette	65 l
type de stockage de produits dan	armoire	construction (autorisation)	tablette de rétention avec homologation ÜHP
type d'armoire	armoire pour produits dangereux	ventilation et purge armoire	ventilation naturelle forcée
lieu de stockage	dans l'atelier de travail	raccordement de ventilation armo	tubulure LN 80 dans le toit de l'armoire
considération comme matière dang	substances dangereuses pour l'eau, toxiques et caustiques	matériau	acier
coupe-feu	pas protégé contre les incendies	couleur du corps	gris clair // RAL7035
hauteur	1950 mm	couleur de la face avant	gris clair // RAL7035
largeur	950 mm	couleur de la tablette	gris clair // RAL7035
profondeur	500 mm	surface de corps	finition peinture époxy
hauteur intérieure	1719 mm	surface de face avant	finition peinture époxy
largeur intérieure	910 mm	surface de tablette	finition peinture époxy
profondeur intérieure	440 mm	verrouillable	oui
capacité	fût 2 x 60 litres + bidons	système de fermeture	serrure à cylindre
équipement armoire	tablettes, tablette de rétention	type de porte	double porte battante avec ventilation
nombre de tablettes/niveaux	1 pièce	soubassement	socle
type de soubassement	tablette en acier	certification DGUV	satisfait aux exigences DGUV
tablette réglable au pas	25 mm	certification TRSG	répond aux exigences TRGS 514 / TRGS 526
volume de rétention des tablette	20 l	certification WHG	satisfait aux exigences WHG §19
charge tablette	50 kg	Poids	100 kg
tablette de rétention	oui		

Accessoires

		
200155		caisson de ventilation pour armoire pour produits toxique/dangereux, hauteur x largeur x profondeur 249 x 200 x 442 mm
505247		tablette de rétention pour armoire pour produits toxique/dangereux, pour armoire largeur x profondeur 950 x 500 mm, pour une charge max. par tabl. de 70 kg, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL7035 gris clair
522746		Bac intérieur PE pour tablette de rétention, pour armoire pour produits toxique/dangereux, pour armoire largeur x profondeur 950 x 500 mm
522748		Bac intérieur PE pour Tablette de rét., pour armoire pour produits toxique/dangereux, pour armoire largeur x profondeur 950 x 500 mm

Cela s'adapte aussi ...

200803		Tablette de rétention fixe, volume de rétention 1000 l, hauteur x largeur x profondeur 425 x 3280 x 1300 mm, avec caillebotis en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
504444		sacoche d'urgence avec absorbants en microfibre, kit 17 parties, capacité de charge 35 l par kit, pochette hauteur x largeur x profondeur 500 x 500 x 220 mm
508470		panneau de signalisation de premiers secours, affiche de la Fédération allemande des caisses de prévoyance industrielles (information Assurance accidents légale allemande 204), instructions premiers secours, panneau d'information, en plastique, surface Standard, hauteur x largeur 560 x 400 mm
525732		symbole de danger, dangereux pour l'eau, étiquette, en film plastique, hauteur x largeur 20 x 20 mm
526779		douche corporelle, raccordement 3/4" extérieur, en acier inoxydable, pour montage mural