

Lacont armoire pour produits dangereux storeLAB UWS 5/19 P

convient pour substances dangereuses pour l'eau, hauteur x largeur x profondeur 1950 x 500 x 500 mm, porte battante, 4 plateau(x) avec tablette de rétention, en bas 1 niveau avec bac de rétention, 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 RAL1018 jaune zinc

storeLAB



Numéro d'article: 289215

armoire pour produits dangereux

- convient pour substances dangereuses pour l'eau
- pour stockage à l'abri
- pour bidons
- hauteur x largeur x profondeur 1950 x 500 x 500 mm
- hauteur x largeur x profondeur intérieures 1825 x 495 x 475 mm
- structure en Tôle d'acier de qualité, soudé de manière stable
- porte battante
- Verrouillable en toute fiabilité avec serrure à cylindre
- butée de porte à droite
- portes haute stabilité grâce au renfort de porte
- 4 plateau(x) avec tablette de rétention, en bas 1 niveau avec bac de rétention
- à hauteur réglable
- force par plateau 50 kg
- volume de rétention de la tablette de rétention 20 l






- volume de rétention du bac de rétention 20 l
- tablette de rétention contrôlée selon StawaR
- ventilation et purge par les orifices dans la porte
- 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 RAL1018 jaune zinc
- niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion en argent
- armoire marquage selon ASR A1.3

Détails techniques

type de meuble	armoire	type de porte	porte battante
type d'armoire	armoire pour produits dangereux	Butée de porte	à droite
lieu de stockage	à l'abri	verrouillable	oui
considération comme matière dang	substances dangereuses pour l'eau	système de fermeture	serrure à cylindre
hauteur	1950 mm	matériau	Acier
largeur	500 mm	matériau de finition	soudé
profondeur	500 mm	matériau de tablette	acier
hauteur intérieure	1825 mm	couleur du corps	gris clair // RAL7035
largeur intérieure	495 mm	couleur de la face avant	jaune zinc // RAL1018
profondeur intérieure	475 mm	couleur de la tablette	argent
capacité	bidons	surface de corps	finition peinture époxy
nombre de tablettes/niveaux	4 pièce	surface de face avant	finition peinture époxy
type tablette/niveau	tablette de rétention	surface de tablette	galvanisé
type tablette/niveau (dernier ni	Bac de rétention	construction (autorisation)	tablette de rétention contrôlée selon StawaR
volume de rétention des tablette	20 l	certification ASR	marquage selon ASR A1.3
charge tablette	50 kg	cloison de séparation médiane	non
tablette de rétention	oui	stabilité / raidissement / renfo	portes haute stabilité grâce au renfort de porte
volume de rétention de la tablet	20 l	fonction tablettes/niveaux	à hauteur réglable
aération	par les orifices dans la porte	Poids	54 kg

Accessoires

289219		tablette de rétention pour armoire pour produits dangereux, volume de rétention 20 l, Pour armoire largeur x profondeur 500 x 500 mm, pour une charge max. par tabl. de 50 kg, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
289220		Plaque amovible en tôle perforée pour bac de rétention, Pour armoire largeur x profondeur 500 x 500 mm, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
289221		Plaque amovible en tôle perforée pour tablette de rétention, Pour armoire largeur x profondeur 500 x 500 mm, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion

Cela s'adapte aussi ...

200233		station lave-yeux, 1 x 500 ml solution saline, miroir
221117		gants de protection, en nitrile en vert, doublé et profilé, taille 9
221369		lunettes de protection, niveau de protection EN 166, vitres en polycarbonate avec revêtement antibuée/antirayures, teinté, avec filtre UV, équipement : extrémités de cintre souples
235817		jerrycan de sécurité, Convient pour remplissage, transvasement, dosage, distribution et stockage en toute sécurité de substances dangereuses pour l'eau, inflammables et agressives, en acier en jaune, capacité 10 l, hauteur x largeur x profondeur 280 x 170 x 340 mm
236263		bidon de sécurité, En polyéthylène coloris jaune, capacité 1 l, hauteur x largeur x profondeur 200 x 100 x 150 mm, verrouillable avec capuchon à vis
244351		Station de premiers secours, pour montage mural, kit comprenant : Mallette de premiers secours, distributeur de pansements, station lave-yeux, registre des accidents et guide de premiers secours, remplissage : selon DIN 13157, hauteur x largeur x profondeur 800 x 600 x 150 mm
244357		mallette de secours, remplissage : selon DIN 13157:2021-11, mallette en plastique coloris vert, Avec support mural
526777		douche corporelle, raccordement 3/4" extérieur, en acier inoxydable, Pour montage au plafond
553076		panneau de signalisation de premiers secours, Symbole/texte : station lave-yeux, étiquette, en film plastique, surface à longue postluminescence, hauteur x largeur 150 x 150 mm