

Lacont

armoire haute sécurité

storeLAB

Convient pour substances dangereuses pour l'eau et inflammables, chambre ardente testée de type 90, hauteur x largeur x profondeur 1315 x 595 x 598 mm, porte à battants, butée de porte à gauche, 2 plateau(x) avec tablette de rétention en acier inoxydable, en bas tablette de rétention avec plaque amovible en tôle perforée, corps avec laquage en RAL7035 gris clair, corps intérieur avec revêtement en RAL7035 gris clair, face avant avec laquage en RAL7035 gris clair

storeLAB



Numéro d'article: 510921

Lacont Armoire haute sécurité storeLAB

Type 90

armoire haute sécurité

- pour stockage dans l'atelier de travail
- Convient pour substances dangereuses pour l'eau et inflammables
- chambre ardente testée de type 90
- hauteur x largeur x profondeur 1315 x 595 x 598 mm
- hauteur x largeur x profondeur intérieures 1080 x 492 x 430 mm
- structure en acier/acier inoxydable, corps intérieur en panneaux HPL
- porte à battants, butée de porte à gauche
- verrouillage sûr avec serrure à cylindre
- avec dispositif de blocage de porte dépendant de la température
- porte fermeture automatique en cas d'incendie
- butée de porte à gauche
- 2 plateau(x) avec tablette de rétention en acier inoxydable, en bas tablette de rétention avec plaque amovible en tôle perforée





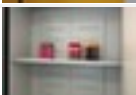




- force par plateau 75 kg
- Réglable au pas de 64 mm
- volume de rétention du bac de rétention 22 l
- tablette de rétention avec marquage Ü selon StawaR
- ventilation et purge via le système central d'évacuation d'air sur la paroi arrière avec fentes d'aération à chaque niveau de stockage
- raccord de ventilation via tubulure LN 80 dans le toit de l'armoire
- soubassement socle et vis de mise à niveau
- corps avec laquage en RAL7035 gris clair, corps intérieur avec revêtement en RAL7035 gris clair
- face avant avec laquage en RAL7035 gris clair
- niveaux avec laquage en RAL7035 gris clair
- avec label de sécurité GS
- construction selon EN 14470, 1ère partie, isolation selon DIN 4102
- répond aux exigences TRGS 510, Annexe 3

Détails techniques

type de meuble	armoire	matériau	acier/acier inoxydable
type de stockage de produits dan	armoire	matériau corps intérieur	panneaux HPL
type d'armoire	armoire haute sécurité	couleur du corps	gris clair // RAL7035
lieu de stockage	dans l'atelier de travail	couleur corps intérieur	gris clair // RAL7035
considération comme matière dang	substances dangereuses pour l'eau et inflammables	couleur de la face avant	gris clair // RAL7035
hauteur	1315 mm	couleur de la tablette	gris clair // RAL7035
hauteur intérieure	1080 mm	surface de corps	laqué
largeur	595 mm	surface corps intérieur	a. revêtement
largeur intérieure	492 mm	surface de face avant	laqué
profondeur	598 mm	surface de tablette	laqué
profondeur intérieure	430 mm	Aménagement intérieur	acier inoxydable
équipement armoire	tablettes, tablette de rétention	verrouillable	oui
nombre de tablettes/niveaux	2 pièce	système de fermeture	serrure à cylindre
type tablette/niveau	tablette de rétention en acier inoxydable	type de porte	porte à battants
type tablette/niveau (dernier ni	tablette de rétention avec plaque amovible en tôle perforée	Butée de porte	à gauche
tablette réglable au pas	64 mm	équipement porte	dispositif de blocage de porte dépendant de la température
charge tablette	75 kg	fonction porte	fermeture automatique en cas d'incendie
tablette de rétention	oui	soubassement	socle et vis de mise à niveau
volume de rétention de la tablet	22 l	certification	GS
construction (autorisation)	tablette de rétention avec marquage Ü selon StawaR	certification ASR	§4(3) de l'ordonnance sur les lieux de travail prescrit une maintenance annuelle
coupe-feu	chambre ardente testée de type 90	certification normes DIN/EN	construction selon EN 14470, 1ère partie, isolation selon DIN 4102
raccordement de	tubulure LN 80 dans le toit	certification TRSG	répond aux exigences




ventilation armo	de l'armoire	TRGS 510, Annexe 3
ventilation et purge armoire	via le système central d'évacuation d'air sur la paroi arrière avec fentes d'aération à chaque niveau de stockage	Poids 225 kg

Accessoires

149134		Surveillance de l'air sortant, pour conteneurs pour produits dangereux, antidéflagration, puissance 0,69 W
149136		embout d'adaptation pour système de circulation d'air avec filtre pour armoire pour produits dangereux, hauteur x largeur x profondeur 210 x 310 x 510 mm
200144		tablette de rétention pour armoire haute sécurité, pour larg. armoire 959 mm, pour une charge max. par tabl. de 70 kg, en acier avec laquage
200147		tablette de rétention pour armoire haute sécurité, pour larg. armoire 959 mm, pour une charge max. par tabl. de 70 kg, en acier inoxydable
200149		Surbac PE pour tablette, pour armoire haute sécurité, pour larg. armoire 595 mm
200153		coffre de sécurité pour produits toxiques pour armoire haute sécurité, hauteur x largeur x profondeur 436 x 447 x 370 mm
200155		caisson de ventilation pour armoire pour produits toxique/dangereux, hauteur x largeur x profondeur 249 x 200 x 442 mm
510926		système d'air de circulation pour armoire pour produits toxique/dangereux, hauteur x largeur x profondeur 210 x 310 x 510 mm

Cela s'adapte aussi ...

200237		station lave-yeux, kit comprenant : 1 x 500 ml solution saline et 1 x 200 ml solution pH neutre, miroir
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
509033		boîte pour couverture antifeu avec couverture, pour départ de feu, hauteur x largeur x profondeur 313 x 308 x 159 mm, boîtier en acier, plafond en tissu de verre
525732		symbole de danger, dangereux pour l'eau, étiquette, en film plastique, hauteur x largeur 20 x 20 mm

525753		symbole de danger, facilement inflammable, étiquette, en film plastique, hauteur x largeur 50 x 50 mm
525760		symbole de danger, dangereux pour l'eau, étiquette, en film plastique, hauteur x largeur 50 x 50 mm
526779		douche corporelle, raccordement 3/4" extérieur, en acier inoxydable, pour montage mural