

SL-LINE | SL-CLASSIC

Armoires de sécurité pour le stockage des matières corrosives, non inflammables et dangereuses dans les zones de travail conformément aux normes TRGS 510, DGUV-I 213-850, règlement relatif aux substances dangereuses

1

Une conception pérenne

Armoire haute avec corps acier revêtu époxy et intérieur en mélaminé ignifuge. Armoire sous paillasse entièrement conçue en mélaminé avec des étagères traitées ignifuges.



2

Bien séparé, bien protégé

Les acides et les bases peuvent être stockés ensemble dans l'armoire mais seront séparés. Deux compartiments de stockages hermétiques grâce à une paroi verticale ou horizontale. Système d'aération et d'évacuation intégré, résistant à la corrosion et sans métal.



3

Serrure

Portes verrouillables avec un système de fermeture centralisée (passe).



4

Ventilation

On peut utiliser les conduits d'air intégrés prêts pour la connexion (DN 75) à un système d'échappement technique pour l'extraction des vapeurs de substances dangereuses. Le risque de formation de vapeurs nocives est évité en toute sécurité.



5

Étagères amovibles

Équipé d'étagères coulissantes, y compris des puisards très résistants en plastique. L'étagère coulissante donne un aperçu rapide de toutes les substances dangereuses stockées. En cas de fuite, le plateau peut être facilement retiré et rapidement vidé et nettoyé.



6

Compartiment à acide fluorhydrique

Verrouillable séparément comprenant un bac de rétention en plastique résistant à la corrosion.



7

Équipement intérieur

Pour le stockage de conteneurs vrac, disponibles sous forme de niveaux de stockage fixes avec bac de rétention en plastique (V = 33,5 litres) ou bac de rétention au sol (V = 68 litres).





- **Contrôlées GS**

- **50 000** ouvertures et fermetures sans aucune usure prématurée
- Bases d'essai : toutes les armoires de cette gamme sont conformes aux exigences de la loi allemande sur la sécurité des appareils et des produits



- Conforme selon les Normes **EN 16121** et **16122**

- Exigences et méthodes d'essai pour la sécurité, la résistance, la durabilité et la stabilité.



- **Produits de qualité supérieure fournis avec une garantie spéciale du fabricant**

- **Garantie fabricant étendue à cinq ans** avec le contrat de maintenance asecos BASIC Plus
- Plus d'information, à partir de la page 496



SL-
SLX-
LINE

SL-LINE | SL-CLASSIC



Modèle SL.196.120.MV
Code article 30606-001-30608



Modèle SL.196.120.MV
Code article 30606-001-37224

Caractéristiques techniques

Dimensions l x P x H extérieures	mm	1 197 x 603 x 1965
Dimensions l x P x H intérieures	mm	tous les compart. : 485 x 570 x 1869
Poids sans équipement intérieur	kgs	215
Extraction d'air	NW	75
Renouvellement d'air 30 fois	m ³ /h	31
Pression différentielle (renouvellement d'air 30 fois)	Pa	10

Caractéristiques principales



Surfaces très résistantes






En option, avec BOX séparé pour l'acide fluorhydrique

Plans techniques et hauteurs variables pour ces modèles d'armoires, voir à partir de la page 296

Modèle	Information / équipement	Couleur	Code article
SL.196.120.MV	corps sans équipement intérieur, avec paroi de séparation médiane (vertical)	gris clair RAL 7035 blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)	30606-001 30606-005

Packs d'équipement (commande uniquement possible en même temps que l'armoire)	Matériau	Code article
À gauche: 4x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L) À droite: 4x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris	30607
À gauche: 6x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L) À droite: 6x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris	30608
À gauche: 4x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L), 1x compartiment pour l'acide fluorhydrique (V=70L) À droite: 4x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris, panneau mélamine/PE gris	37223
À gauche: 4x étagère coulissante (V=11.0L), 1x compartiment pour l'acide fluorhydrique (V=70L) À droite: 5x étagère coulissante (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris, panneau mélamine/PE gris	37224
À gauche: 5x étagère coulissante (V=11.0L), 1x compartiment pour l'acide fluorhydrique (V=70L) À droite: 6x étagère coulissante (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris, panneau mélamine/PE gris	37225

Équipements	Matériau	L x P x H (mm)	 1	 2	 3	Code article
Bac de rétention avec grille	PE	454 x 538 x 314*	70,00	68,00	61,82	30611
Bac de rétention sur étagère avec grille	PE	459 x 555 x 167*	70,00	33,50	30,45	30610
Étagère coulissante avec bac en PP	panneau mélamine/PP gris	407 x 468 x 80*	25,00	11,00	10,00	30609
Porte-documents DIN A5	polystyrène					30793

Accessoires	Code article
Unité d'extraction sans contrôle du débit d'air	14218

* l x P correspond à la surface de dépose utile
1) Capacité de charge (kg), 2) Volume de rétention (litres), 3) Volume max. des récipients dans l'armoire (litres)



Modèle SL.196.060.MH
Code article 30612-001-30615



Modèle SL.196.060.MH
Code article 30612-005-37218

Caractéristiques techniques

Dimensions l x P x H extérieures	mm	597 x 603 x 1965
Dimensions l x P x H intérieures	mm	en haut : 485 x 570 x 914 en bas : 485 x 570 x 833
Poids sans équipement intérieur	kgs	136
Extraction d'air	NW	75
Renouvellement d'air 30 fois	m ³ /h	14
Pression différentielle (renouvellement d'air 30 fois)	Pa	4

Caractéristiques principales



Surfaces très résistantes



En option, avec BOX séparé pour l'acide fluorhydrique

Plans techniques et hauteurs variables pour ces modèles d'armoires, voir à partir de la page 296

Modèle	Information / équipement	Couleur	Code article
SL196.060.MH	corps sans équipement intérieur, avec charnières de porte à gauche, avec paroi de séparation médiane (horizontal)	gris clair RAL 7035 blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)	30612-001 30612-005
SL196.060.MHR	corps sans équipement intérieur, avec charnières de porte à droite, avec paroi de séparation médiane (horizontal)	gris clair RAL 7035 blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)	30613-001 30613-005

Packs d'équipement (commande uniquement possible en même temps que l'armoire)	Matériau	Code article
En haut: 2x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L) En bas: 2x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris	Charnière : à gauche à droite 30614 30614
En haut: 3x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L) En bas: 3x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris	30615 30615
En haut: 1x étagère coulissante (V=11.0L), 1x compartiment pour l'acide fluorhydrique (V=70L) En bas: 2x étagère coulissante (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris, panneau mélamine/PE gris	37217 37220
En haut: 1x étagère coulissante (V=11.0L), 1x compartiment pour l'acide fluorhydrique (V=70L) En bas: 3x étagère coulissante (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris, panneau mélamine/PE gris	37218 37221
En haut: 2x étagère coulissante (V=11.0L), 1x compartiment pour l'acide fluorhydrique (V=70L) En bas: 3x étagère coulissante (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris, panneau mélamine/PE gris	37219 37222

Équipements	Matériau	L x P x H (mm)	 1)	 2)	 3)	Code article
Bac de rétention avec grille	PE	454 x 538 x 314*	70,00	68,00	61,82	30611
Bac de rétention sur étagère avec grille	PE	459 x 555 x 167*	70,00	33,50	30,45	30610
Étagère coulissante avec bac en PP	panneau mélamine/PP gris	407 x 468 x 80*	25,00	11,00	10,00	30609

Accessoires	Code article
Unité d'extraction sans contrôle du débit d'air	14218

* l x P correspond à la surface de dépose utile
1) Capacité de charge (kg), 2) Volume de rétention (litres), 3) Volume max. des récipients dans l'armoire (litres)

SL-LINE | SL-CLASSIC-UB

Armoires de sécurité pour le stockage des matières corrosives, non inflammables et dangereuses dans les zones de travail conformément aux normes TRGS 510, DGUV-I 213-850, règlement relatif aux substances dangereuses

1

Stockage de matières dangereuses sous-paillasse et postes de travail

Maximisez votre espace de stockage !



2

Une conception pérenne

Armoire haute avec corps acier revêtu époxy et intérieur en mélaminé ignifuge. Armoire sous paillasse entièrement conçue en mélaminé avec des étagères traitées ignifuges.



3

Bien séparé, bien protégé

Les acides et les bases peuvent être stockés ensemble dans l'armoire mais seront séparés. Deux compartiments de stockages hermétiques grâce à une paroi verticale ou horizontale. Système d'aération et d'évacuation intégré, résistant à la corrosion, sans métal.



4

Ventilation

On peut utiliser les conduits d'air intégrés prêts pour la connexion (DN 50) à un système d'échappement technique pour l'extraction des vapeurs de substances dangereuses. Le risque de formation de vapeurs nocives est évité en toute sécurité.



5

Étagères amovibles

Équipé d'étagères coulissantes, y compris des puisards très résistants en plastique. L'étagère coulissante donne un aperçu rapide de toutes les substances dangereuses stockées. En cas de fuite, le plateau peut être facilement retiré et rapidement vidé et nettoyé.



6

Construction

Disponible en option avec un bardage métallique pour une intégration uniforme dans les installations existantes.



7

Mobile

Roulettes en option avec couvercle de base et dispositif de blocage intégré, déplacement facile de l'armoire. Réglage en hauteur sur différents systèmes de mobilier de laboratoire possible avec garnitures.





- **Contrôlées GS**

- **50 000** ouvertures et fermetures sans aucune usure prématurée
- Bases d'essai : toutes les armoires de cette gamme sont conformes aux exigences de la loi allemande sur la sécurité des appareils et des produits



- Conforme selon les Normes **EN 16121** et **16122**

- Exigences et méthodes d'essai pour la sécurité, la résistance, la durabilité et la stabilité.



- **Produits de qualité supérieure fournis avec une garantie spéciale du fabricant**

- **Garantie fabricant étendue à cinq ans** avec le contrat de maintenance asecos BASIC Plus
- Plus d'information, à partir de la page 496



SL-LINE | SL-CLASSIC-UB



Modèle SL.060.140.UB.3T
Code article 30616-892-30618



Modèle SL.060.110.UB.2T
Code article 30619-892-30621



Modèle SL.060.059.UB.T
Code article 30622-892-30625

Caractéristiques techniques

		SL.060.140.UB.3T	SL.060.110.UB.2T mm	SL.060.059.UB.T
Dimensions l x P x H extérieures	mm	1400 x 570 x 600	1100 x 570 x 600	590 x 570 x 600
Dimensions l x P x H intérieures	mm	à gauche : 489 x 531 x 562 centré : 489 x 531 x 562 à droite : 281 x 531 x 562	tous les compart. : 489 x 531 x 562	488 x 530 x 562
Poids sans équipement intérieur	kgs	66	53	35
Extraction d'air	NW	50	50	50
Renouvellement d'air 30 fois	m ³ /h	11	9	4
Pression différentielle (renouvellement d'air 30 fois)	Pa	3	2	1
Charge répartie	kg/m ²	82	93	151
Charge maximale	kgs	100	100	100

Caractéristiques principales



Parfait pour l'installation sous les sorbonnes ou les postes de travail avec des matières dangereuses






Surfaces très résistantes

Vous trouverez les plans techniques de ces modèles d'armoires à partir de la page 296

Modèle	Information / équipement	Couleur	Code article
SL060.140.UB.3T	corps sans équipement intérieur, avec 3 portes battantes	gris clair	30616-892
SL060.110.UB.2T	corps sans équipement intérieur, avec 2 portes battantes	gris clair	30619-892
SL060.059.UB.T	corps sans équipement intérieur, avec charnières de porte à gauche, avec porte battante	gris clair	30622-892
SL060.059.UB.TR	corps sans équipement intérieur, avec charnières de porte à droite, avec porte battante	gris clair	30623-892

Packs d'équipement (commande uniquement possible en même temps que l'armoire)	Matériau	Code article
SL.060.140.UB.3T		
À gauche: 1x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L) À droite: 1x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris	30617
À gauche: 2x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L) À droite: 2x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris	30618
SL.060.110.UB.2T		
À gauche: 1x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L) À droite: 1x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris	30620
À gauche: 2x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L) À droite: 2x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris	30621
SL.060.059.UB.T		
1x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris	30624
2x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris	30625

Équipements	Matériau	L x P x H (mm)	 1)	 2)	 3)	Code article
Étagère coulissante avec bac en PP	panneau mélamine/PP gris	407 x 468 x 80*	25,00	11,00	10,00	30770
Porte-documents DIN A5	polystyrène					30793
Socle à roulettes hauteur = 30 mm	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7015					31359
Socle à roulettes hauteur = 30 mm	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7015					31358
Socle à roulettes hauteur = 30 mm	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7015					31360

Accessoires	Code article
Module d'extraction sans contrôle du débit d'air	17178

* l x P correspond à la surface de dépose utile

1) Capacité de charge (kg), 2) Volume de rétention (litres), 3) Volume max. des récipients dans l'armoire (litres)

SL-LINE | SL-CLASSIC-UB



Modèle SL.060.110.UBM.2T
Code article 38006-001-30621



Modèle SL.060.059.UBM.T
Code article 38011-001-30624

Caractéristiques techniques

		SL.060.059.UBM.T(R)	SL.060.110.UBM.2T
Dimensions l x P x H extérieures	mm	594 x 576 x 601	1104 x 576 x 601
Dimensions l x P x H intérieures	mm	488 x 531 x 562	tous les compart. : 489 x 531 x 562
Poids sans équipement intérieur	kgs	49	64
Extraction d'air	NW	50	50
Renouvellement d'air 30 fois	m ³ /h	4	9
Pression différentielle (renouvellement d'air 30 fois)	Pa	1	2
Charge répartie	kg/m ²	151	93
Charge maximale	kgs	100	100

Caractéristiques principales



Parfait pour l'installation sous les sorbonnes ou les postes de travail avec des matières dangereuses






Surfaces très résistantes



Avec revêtement métallique

Vous trouverez les plans techniques de ces modèles d'armoires à partir de la page 296

SL-
SLX-
LINE

Modèle	Information / équipement	Couleur	Code article
SL060.110.UBM.2T	corps sans équipement intérieur, en version avec revêtement métallique	gris clair RAL 7035 blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)	38006-001 38006-005
SL060.059.UBM.T	corps sans équipement intérieur, avec charnières de porte à gauche, en version avec revêtement métallique	gris clair RAL 7035 blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)	38011-001 38011-005
SL060.059.UBM.TR	corps sans équipement intérieur, avec charnières de porte à droite, en version avec revêtement métallique	gris clair RAL 7035 blanc Laboratoire (sim. RAL 9016)	39161-001 39161-005
Packs d'équipement (commande uniquement possible en même temps que l'armoire)		Matériau	Code article
SL.060.110.UBM.2T			
À gauche: 1x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L)		panneau mélamine/PP gris	30620
À droite: 1x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L)			
À gauche: 2x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L)		panneau mélamine/PP gris	30621
À droite: 2x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L)			
SL.080.059.UBM.T(R)			
1x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L)		panneau mélamine/PP gris	30624
2x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L)		panneau mélamine/PP gris	30625
Équipements	Matériau	L x P x H (mm)	 ¹⁾  ²⁾  ³⁾ Code article
Étagère coulissante avec bac en PP	panneau mélamine/PP gris	407 x 468 x 80*	25,00 11,00 10,00 30770
Porte-documents DIN A5	polystyrène		30793
Socle à roulettes hauteur = 30 mm	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7015		31358
Socle à roulettes hauteur = 30 mm	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7015		31360
Accessoires			Code article
Module d'extraction sans contrôle du débit d'air			17178

* l x P correspond à la surface de dépose utile

1) Capacité de charge (kg), 2) Volume de rétention (litres), 3) Volume max. des récipients dans l'armoire (litres)

SL-LINE | SL-CLASSIC-UB



Modèle SL.080.110.UB.2T
Code article 33200-892-30621



Modèle SL.080.059.UB.TR
Code article 33202-892-30625

Caractéristiques techniques		SL.080.110.UB.2T	SL.080.059.UB.TR mm
Dimensions l x P x H extérieures	mm	1 100 x 570 x 800	590 x 570 x 800
Dimensions l x P x H intérieures	mm	tous les compart. : 1000 x 530 x 760	490 x 530 x 760
Poids sans équipement intérieur	kgs	68	47
Extraction d'air	NW	50	50
Renouvellement d'air 30 fois	m ³ /h	12	6
Pression différentielle (renouvellement d'air 30 fois)	Pa	3	1
Charge répartie	kg/m ²	98	157
Charge maximale	kgs	100	100

Caractéristiques principales



Parfait pour l'installation sous les sorbonnes ou les postes de travail avec des matières dangereuses






Surfaces très résistantes

Vous trouverez les plans techniques de ces modèles d'armoires à partir de la page 296

Modèle	Information / équipement	Couleur	Code article
SL.080.110.UB.2T	corps sans équipement intérieur, avec 2 portes battantes	gris clair	33200-892
SL.080.059.UB.T	corps sans équipement intérieur, avec charnières de porte à gauche, avec porte battante		39808-892
SL.080.059.UB.TR	corps sans équipement intérieur, avec charnières de porte à droite, avec porte battante	gris clair	33202-892

Packs d'équipement (commande uniquement possible en même temps que l'armoire)	Matériau	Code article
SL.080.110.UB.2T		
À gauche: 1x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris	30620
À droite: 1x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L)		
À gauche: 2x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris	30621
À droite: 2x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L)		
SL.080.059.UB.T[R]		
1x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris	30624
2x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris	30625

Équipements	Matériau	L x P x H (mm)	 1)	 2)	 3)	Code article
Étagère coulissante avec bac en PP	panneau mélamine/PP gris	407 x 468 x 80*	25,00	11,00	10,00	30770
Porte-documents DIN A5	polystyrène					30793
Socle à roulettes hauteur = 30 mm	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7015					31358
Socle à roulettes hauteur = 30 mm	tôle d'acier revêtement époxy RAL 7015					31360

Accessoires	Code article
Module d'extraction sans contrôle du débit d'air	17178

* l x P correspond à la surface de dépose utile

1) Capacité de charge (kg), 2) Volume de rétention (litres), 3) Volume max. des récipients dans l'armoire (litres)

SERVICE ET ENTRETIEN – POUR VOTRE SÉCURITÉ LORSQUE VOUS ÊTES EN DÉPLACEMENT

asecos ne fait aucun compromis en matière de sécurité.

Notre gamme de services reflète également notre expertise en tant que développeur et fabricant de produits de sécurité : En cas d'urgence, un entretien complet et professionnel peut non seulement prévenir de graves dommages aux personnes, à l'environnement et aux biens, mais il est également exigé par la loi.

Avec les services d'asecos, vous êtes toujours entre de bonnes mains. Dans la directive CE 89/391/CEE, le législateur exige que les équipements de travail soient correctement entretenus à intervalles réguliers par des personnes compétentes et que leur bon fonctionnement soit vérifié.

asecos répond aux exigences suivantes : Le fonctionnement sans faille de votre armoire de sécurité est assuré grâce à l'inspection et l'entretien par nos techniciens spécialisés. En signant un contrat de service asecos, nous prolongeons votre garantie à environ 10 ans

Lors du contrôle de sécurité, nos experts vérifient le fonctionnement et l'efficacité de tous les éléments importants pour la sécurité, tels que les joints coupe-feu et de ventilation, l'isolation, la fermeture des portes, les fusibles, les orifices de ventilation.

L'entretien par asecos : Vos avantages en un clin d'œil.

<p>La fonction de protection de votre armoire de sécurité (pour sceller les substances dangereuses stockées en cas d'incendie) est maintenue en permanence et la durée de vie de l'installation est prolongée.</p> <p>1</p>	<p>Vous bénéficiez d'une garantie du fabricant pouvant aller jusqu'à 10 ans, selon le tarif de service choisi.</p> <p>3</p>	<p>Nos contrôles de sécurité sont conformes aux exigences de la directive CE 89/391/CEE.</p> <p>6</p>
<p>Vous avez la garantie que nous, en tant qu'experts, avons connaissance de tous les règlements, directives et de la construction des armoires.</p> <p>2</p>	<p>L'équipe d'asecos surveille la date d'échéance de vos rendez-vous d'entretien et vous informe des contrôles nécessaires.</p> <p>4</p>	<p>Nous pouvons effectuer 98 % de toutes les réparations sur les produits fabriqués dans le cadre de la date du contrôle de sécurité – cela implique que vous n'effectuez pas de dépenses supplémentaires et vous permet d'économiser de l'argent.</p>
	<p>Une documentation complète et rigoureuse, la disponibilité de toutes les pièces de rechange (min. 10 ans).</p> <p>5</p>	

Pour plus d'informations sur le programme de service asecos, rendez-vous à l'adresse suivante : service@asecos.fr oder www.asecos.fr

Ici, vous pouvez également demander gratuitement la brochure de service actuelle avec tous les services et tarifs.

Vous trouverez également un aperçu de nos produits dans ce catalogue à partir de la page 426.

SLX-LINE | SLX-CLASSIC

Armoires ventilées à filtration intégrée pour le stockage d'acides et de bases

1

Captage et filtration

Filtration des produits inorganiques et/ou des produits dangereux acides faiblement concentrés



2

Multifonctionnel

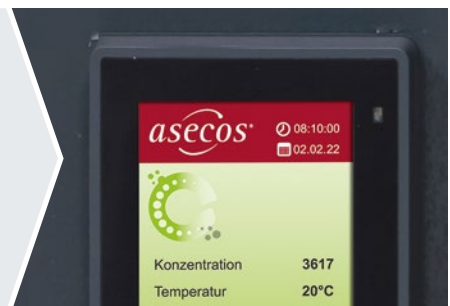
Les armoires ventilées à filtration intégrée SLX-CLASSIC permettent stockage, captage et la filtration des différents acides, bases et autres produits chimiques stockés dans une armoire de sécurité

Flexibilité³

3

Écologique

Le système de filtration dispose d'une grande longévité, l'emballage réutilisable du filtre est écologique et pratique pour nos clients



4

Une conception pérenne

Armoire haute avec corps acier revêtu époxy et intérieur en mélaminé ignifuge. Armoire sous paillasse entièrement conçue en mélaminé avec des étagères traitées ignifuges.



5

Serrure

Portes verrouillables avec un système de fermeture centralisée (passe)



6

Étagères amovibles

Équipé d'étagères coulissantes, y compris des puisards très résistants en plastique. L'étagère coulissante donne un aperçu rapide de toutes les substances dangereuses stockées. En cas de fuite, le plateau peut être facilement retiré et rapidement vidé et nettoyé.



7

Niveau sonore bas

Avec seulement 39 dB(A) environ, l'appareil est très silencieux et ne produit aucun bruit incommode. Les signaux visuels et acoustiques fournissent un avertissement clair en cas d'urgence et, en combinaison avec le contact d'alarme sans potentiel, assurent une sécurité maximale.





- **Contrôlée GS** l'armoire de sécurité Q-LINE est conforme aux exigences de la norme EN 14470-1



- Conformité des armoires de sécurité Q-LINE selon **EN 16121** et **16122** (EN 16121:2013+A1:2017)



- **Produits de qualité supérieure fournis avec une garantie spéciale du fabricant**
- Garantie **étendue du fabricant allant jusqu'à cinq ans** en relation avec un service asecos en charge des tarifs



SLX-
LINE

SLX-LINE | SLX-CLASSIC



Modèle SLX.230.120.MV
Code article 32936-001-30608



Modèle SLX.230.120.MV
Code article 32936-001-30607

Caractéristiques techniques

Dimensions l x P x H extérieures	mm	1197 x 615 x 2300
Dimensions l x P x H intérieures	mm	tous les compart. : 485 x 565 x 1865
Poids sans équipement intérieur	kgs	195
Fréquence	Hz	50
Tension nominale	V	230
Courant d'alimentation	A	0,5
Puissance du moteur	W	120
Puissance du moteur standby	W	50

Caractéristiques principales



Solution de stockage autonome et flexible



Armoire avec caisson de ventilation, filtration intégrées

Plans techniques et hauteurs variables pour ces modèles d'armoires, voir à partir de la page 296

Modèle	Information / équipement	Couleur	Code article
SLX.230.120.MV	corps sans équipement intérieur, avec paroi de séparation médiane (vertical)	gris clair RAL 7035	32936-001

Packs d'équipement (commande uniquement possible en même temps que l'armoire)	Matériau	Code article
À gauche: 4x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L) À droite: 4x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris	30607
À gauche: 6x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L) À droite: 6x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris	30608
À gauche: 4x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L), 1x compartiment pour l'acide fluorhydrique (V=70L) À droite: 4x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris, panneau mélamine/PE gris	37223
À gauche: 4x étagère coulissante (V=11.0L), 1x compartiment pour l'acide fluorhydrique (V=70L) À droite: 5x étagère coulissante (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris, panneau mélamine/PE gris	37224
À gauche: 5x étagère coulissante (V=11.0L), 1x compartiment pour l'acide fluorhydrique (V=70L) À droite: 6x étagère coulissante (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris, panneau mélamine/PE gris	37225

Équipements	Matériau	L x P x H (mm)	Code article
Bac de rétention avec grille	PE	454 x 538 x 314*	30611
Bac de rétention sur étagère avec grille	PE	459 x 555 x 167*	30610
Étagère coulissante avec bac en PP	panneau mélamine/PP gris	407 x 468 x 80*	30609

* L x P = surface au sol utilisable

Accessoires	Matériau	L x P x H (mm)	Code article
Filtre de rechange	charbon actif	270 x 270 x 246	32952

Service	Code article
Mise en service après livraison gratuite sur le site d'utilisation	463



Modèle SLX.230.060.MH
Code article 32939-001-30615



Modèle SLX.230.060.MH
Code article 32939-001-30614

Caractéristiques techniques

Dimensions l x P x H extérieures	mm	600 x 615 x 2300
Dimensions l x P x H intérieures	mm	tous les compart. : 485 x 565 x 1865
Poids sans équipement intérieur	kgs	152
Fréquence	Hz	50
Tension nominale	V	230
Courant d'alimentation	A	0,5
Puissance du moteur	W	120
Puissance du moteur standby	W	50

Caractéristiques principales



Solution de stockage autonome et flexible



Armoire avec caisson de ventilation, filtration intégrées

Plans techniques et hauteurs variables pour ces modèles d'armoires, voir à partir de la page 296

Modèle	Information / équipement	Couleur	Code article
SLX.230.060.MH	corps sans équipement intérieur, avec charnières de porte à gauche, avec paroi de séparation médiane (horizontal)	gris clair RAL 7035	32939-001
SLX.230.060.MH.R	corps sans équipement intérieur, avec charnières de porte à droite, avec paroi de séparation médiane (horizontal)	gris clair RAL 7035	32942-001

Packs d'équipement (commande uniquement possible en même temps que l'armoire)	Matériau	Code article
En haut: 2x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L) En bas: 2x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris	30614
En haut: 3x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L) En bas: 3x étagère coulissante avec bac en PP (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris	30615
En haut: 1x étagère coulissante (V=11.0L), 1x compartiment pour l'acide fluorhydrique (V=70L) En bas: 2x étagère coulissante (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris, panneau mélamine/PE gris	37217
En haut: 1x étagère coulissante (V=11.0L), 1x compartiment pour l'acide fluorhydrique (V=70L) En bas: 2x étagère coulissante (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris, panneau mélamine/PE gris	37220
En haut: 1x étagère coulissante (V=11.0L), 1x compartiment pour l'acide fluorhydrique (V=70L) En bas: 3x étagère coulissante (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris, panneau mélamine/PE gris	37218
En haut: 1x étagère coulissante (V=11.0L), 1x compartiment pour l'acide fluorhydrique (V=70L) En bas: 3x étagère coulissante (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris, panneau mélamine/PE gris	37221
En haut: 2x étagère coulissante (V=11.0L), 1x compartiment pour l'acide fluorhydrique (V=70L) En bas: 3x étagère coulissante (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris, panneau mélamine/PE gris	37219
En haut: 2x étagère coulissante (V=11.0L), 1x compartiment pour l'acide fluorhydrique (V=70L) En bas: 3x étagère coulissante (V=11.0L)	panneau mélamine/PP gris, panneau mélamine/PE gris	37222

Équipements	Matériau	L x P x H (mm)	Code article
Bac de rétention avec grille	PE	454 x 538 x 314*	30611
Bac de rétention sur étagère avec grille	PE	459 x 555 x 167*	30610
Étagère coulissante avec bac en PP	panneau mélamine/PP gris	407 x 468 x 80*	30609

* L x P = surface au sol utilisable

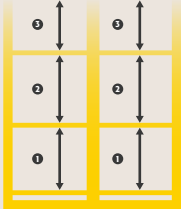
Accessoires	Matériau	L x P x H (mm)	Code article
Filtre de rechange	charbon actif	270 x 270 x 181	32953

Service	Code article
Mise en service après livraison gratuite sur le site d'utilisation	463

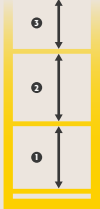
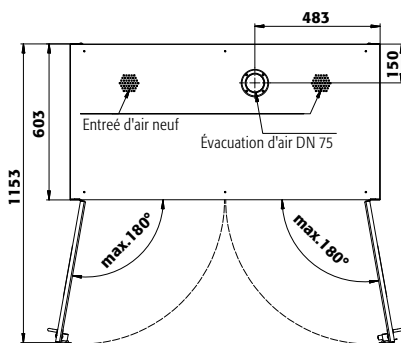
Hauteurs de réglage | Vues de dessus

Armoires pour acides et bases, Armoires pour acides et bases avec ventilation, filtration intégrées

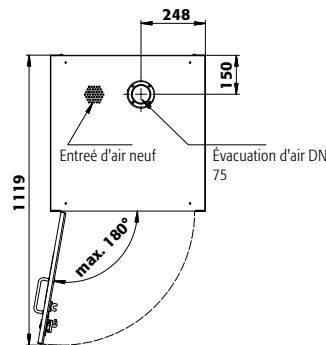
Hauteurs de stockage standard des étagères coulissantes		SL.196.120.MV / SLX.196.120.MV		
Étagères coulissantes/nombre		6	5	4
Distance	⑥ (mm)	260		
Distance	⑤ (mm)	280	260	
Distance	④ (mm)	280	280	420
Distance	③ (mm)	310	280	420
Distance	② (mm)	280	470	470
Distance	① (mm)	280	420	420



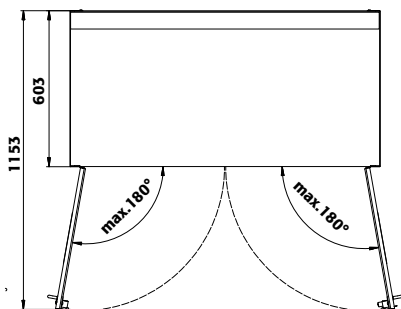
Hauteurs de stockage standard des étagères coulissantes		SL.196.060.MH(R) / SLX.196.060.MH		
Étagères coulissantes/nombre		6	5	4
Distance	⑥ (mm)	260		
Distance	⑤ (mm)	280	260	
Distance	④ (mm)	280	280	420
Distance	③ (mm)	165	280	420
Distance	② (mm)	280	325	325
Distance	① (mm)	280	420	420

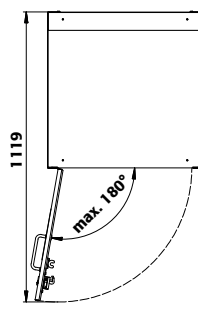
SL.196.120.MV



SL.196.060.MH(R)

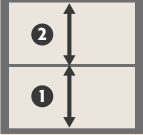


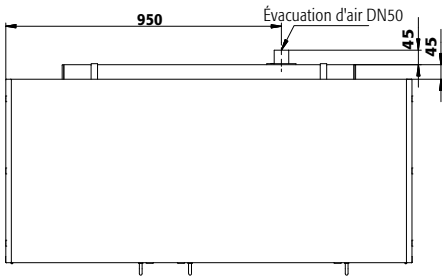
SLX.230.120.MV



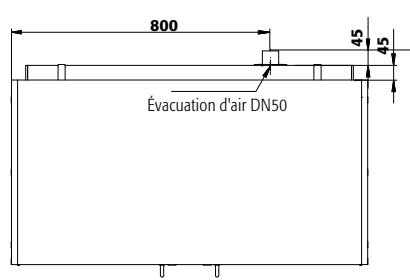
SLX.230.060.MH(R)

Armoires sous paillasse pour acides et bases

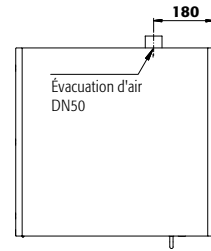
Hauteurs de stockage standard des étagères coulissantes	SL.060.140.UB.3T SL.060.110.UB(M).2T SL.060.059.UB(M).T(R)	SL.080.110.UB.2T SL.080.059.UB.T(R)	
Étagères coulissantes/nombre	2 1	2 1	
Distance ② (mm)	200	330	
Distance ① (mm)	280 500	345 700	



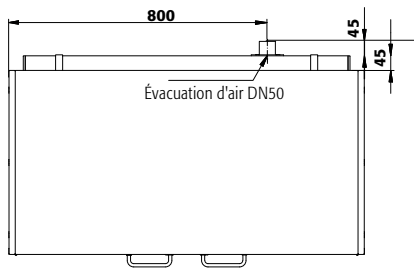
SL.060.140.UB.3T



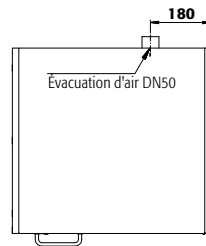
SL.060.110.UB(M).2T



SL.060.059.UB(M).T(R)



SL.080.110.UB.2T



SL.080.059.UB.T(R)