



>>> **Visibilité et accessibilité latérales** aux produits stockés.

>>> **Tiroirs verticaux motorisés** pour un confort et une **sécurité maximale**.

>>> **Volume de stockage optimisé, faible largeur** de l'armoire pour un **stockage maximal**.

V-LINE

LA NOUVELLE FORMULE POUR LE STOCKAGE DE PRODUITS DANGEREUX

Les armoires de sécurité asecos V-LINE ont été conçues et fabriquées selon des objectifs cohérents :

- >>> Accès direct à tous les produits stockés.
- >>> Sécurité maximale lors du stockage des matières dangereuses.
- >>> Intégration parfaite auprès des postes de travail existants.
- >>> Utilisation parfaite de l'espace existant.
- >>> Confort d'utilisation inégalé.

Le résultat; une gamme unique au monde d'armoires de sécurité mettant en valeur de nombreux avantages.

L'armoire idéale conçue pour tous les secteurs d'activités

Les armoires V-LINE sont fabriquées avec un ou deux tiroirs verticaux, pour le secteur du laboratoire ou industriel, et avec divers équipements intérieurs au choix. Selon le volume de stockage souhaité, votre armoire dispose de deux différentes largeurs.

L'armoire V-LINE de 45 cm de largeur est équipée d'un tiroir vertical standard. Le modèle de 81 cm de largeur est équipé de deux tiroirs verticaux pouvant contenir le double de la quantité de substances dangereuses. Il est possible de régler individuellement la hauteur des niveaux de stockage à l'intérieur du tiroir.

Couleurs d'armoire

Dans le secteur du laboratoire, les armoires de sécurité V-LINE sont de Design Unicolore avec une tôle d'acier recouverte de peinture époxy.

 Gris clair
RAL 7035

 Blanc pur
RAL 9010



Dans le secteur industriel les armoires de sécurité V-LINE sont conçues d'une construction plus robuste, un Design Bicolore (deux couleurs) et une surface résistante aux éraflures et aux chocs.

Corps de l'armoire : Tiroir vertical avant :

 Gris anthracite
RAL 7016

 Jaune sécurité
RAL 1004

 Gris clair
RAL 7035

 Rouge signalisation
RAL 3020

 Bleu gentiane
RAL 5010

 Acier inoxydable

Technologie innovante

Le nom V-LINE émane de la technologie innovante des tiroirs verticaux. Les tiroirs verticaux sont commandés par un moteur électrique, ce qui permet aux tiroirs verticaux de sortir facilement, en douceur. L'accès par la Gauche et/ou par la Droite permet de voir et d'atteindre très facilement les produits stockés.



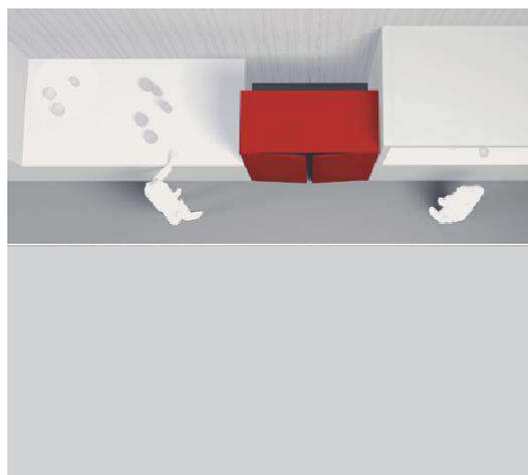
Ouverture et fermeture électriques

Les tiroirs verticaux des armoires V-LINE sont faciles à ouvrir et à fermer, il suffit d'appuyer sur un bouton poussoir. Sans aucun effort physique supplémentaire, les tiroirs glissent doucement et silencieusement hors du et dans le corps de l'armoire. Le tout est géré par carte électronique couplée à un moteur électrique.



Intégration et utilisation optimales de l'espace

Les sorbonnes (poste de travail à flux laminaires) et les paillasse sont normalement plus profondes que les armoires de sécurité, par conséquent, l'espace à l'arrière des armoires est resté inutilisé. La pratique courante est d'aligner les armoires de sécurité avec les sorbonnes de laboratoire ou des paillasse, plans de travail. Aujourd'hui, asecos développe avec une profondeur de 86 cm, les armoires V-LINE qui utilisent désormais l'espace inutilisé jusqu'ici par les armoires classiques pour produits dangereux.



Exemple d'application - laboratoire





V-LINE

FRANCHIR UNE AUTRE ÉTAPE EN TOUTE SÉCURITÉ

Une sécurité maximale lors du stockage des substances dangereuses a été la priorité des développeurs asecos.

Diverses exigences devront être satisfaites par les nouvelles armoires V-LINE : Validée une résistante au feu de 90 Minutes, fermeture automatique du tiroir lorsque l'armoire n'est pas utilisée et tiroirs électroniques verticaux avec une fonction d'arrêt intelligente afin d'éviter tout blocage de porte.

Grâce au système de fermeture automatique standard, les tiroirs verticaux de la gamme V-LINE restent fermés en toute sécurité.

Lorsqu'ils ne sont pas utilisés, les tiroirs se ferment automatiquement après environ 60 secondes. En cas d'incendie, un capteur de température électronique déclenche la fermeture des tiroirs verticaux.

Même dans le cas d'une coupure de courant, une batterie de secours assure la fermeture des tiroirs en toute sécurité et automatiquement à tout moment.

De plus, la fonction standard des tiroirs électroniques verticaux détecte les éventuelles résistances et réagit immédiatement. Chaque fois que le tiroir est bloqué par un objet lors de l'ouverture, il s'arrête et émet un signal acoustique.

Un signal acoustique est également émis si le tiroir vertical est bloqué lors de la fermeture. Dans ce cas, le tiroir s'arrête immédiatement et s'ouvre à nouveau légèrement. Tout risque de blocage est alors éliminé.

L'on a également pensé aux risques de renversement. Si l'un des tiroirs verticaux de l'armoire à deux tiroirs est ouvert, le dispositif électronique le détecte et bloque le deuxième tiroir en position fermée. L'ouverture involontaire des deux tiroirs est exclue. (Voir photo ci-dessous)

Le verrouillage de l'armoire avec la serrure à cylindre peut être intégré dans un système de verrouillage existant, bloquant le moteur de façon à ce que les tiroirs verticaux ne puissent plus être déplacés. Cela empêche de manière fiable l'accès non autorisé aux produits dangereux stockés.

CONFORT MAXIMAL POUR L'UTILISATEUR

Volume de stockage reste identique que pour les armoires standard – mais seulement avec la moitié de la largeur de l'armoire.

Avec une largeur de seulement 45 cm, une armoire de sécurité V-LINE peut contenir presque la même quantité de produits dangereux qu'une armoire de sécurité de 90 cm de largeur avec tiroirs.

| Armoire | asecos V-LINE Tiroirs verticaux avec étagères Largeur : 45 cm | asecos S-LINE Portes classiques, tiroirs Largeur : 90 cm |
|---|--|---|
| Niveaux de stockage | 6 | 6 |
| Volume de stockage total des bouteilles de 1 litre (ISO 4796-1) | 126 | 138 |

Stockage flexible

Les armoires de la V-LINE facilitent l'adaptation des niveaux de stockage aux besoins de l'utilisateur. Les étagères peuvent être ajustées par l'utilisateur de l'armoire à n'importe quel niveau de séparation souhaité avec un pas de 25 mm.



Exemple d'application - industrie







Stockage sécurisé, conforme à la réglementation en vigueur des substances dangereuses, inflammables dans les zones de travail

Fonction / construction:

- Fabrication robuste et longue durée de vie : corps d'armoire stable, de haute qualité et résistant aux égratignures, avec surface revêtue de peinture époxy
- Ouverture et fermeture électroniques : le tiroir vertical s'ouvre et se ferme à la pression d'un bouton
- Accès parfait : le tiroir vertical fournit une vue d'ensemble et un accès simple aux produits stockés
- Toujours fermé : fermeture automatique après 60 secondes avec signal visuel et acoustique indiquant la fermeture du tiroir vertical
- Pas d'utilisation non autorisée : tiroir vertical verrouillable avec serrure à cylindre (intégration dans un système de verrouillage existant possible) et indicateur d'état de verrouillage (rouge / vert)

- Installation facile : pieds réglables intégrés
- Aération et ventilation : système d'aération et de ventilation (DN 75) pour le raccordement à un système d'extraction ou de ventilation filtrée autonome

Équipements intérieurs disponibles:

- Caoutchouc antidérapant
- Étagères avec une capacité de charge de 50 kg
- Caillebotis comme surface de rangement
- Système de glissières de sécurité
- Bac de rétention au sol
- Étagère de rétention avec une capacité de charge de 50 kg
- Surbacs (PP)

Armoire de sécurité
 V-MOVE-90 modèle V90.196.045.VDAC:0012
 Blanc pur (RAL 9010), équipement intérieur avec 5 étagères, 1 caillebotis, 1 bac de rétention au sol (tôle d'acier revêtement époxy)
 Code article 35034-005-35101 4
 (Système de glissières de sécurité en option)



Surface avant en acier inoxydable
 Les armoires V-LINE disposent de surfaces avant insensibles, en acier inoxydable, non toxiques et idéales lorsque la résistance maximale est requise.



Système de glissières de sécurité (en option)
 Protection anti-basculement supplémentaire des contenants stockés



Unité d'extraction avec contrôle de l'air évacué
 Ventilation sûre des armoires de sécurité

Raccordement - rapide et facile à installer

Code article 14220 3

POUEZ-VOUS ÉVACUER VOTRE INSTALLATION EN 3 MINUTES ? QUE PENSEZ-VOUS DE 90 MINUTES ? Savez-vous comment fonctionne votre armoire de sécurité pour produits inflammables ? Notre dernière vidéo fait une comparaison des performances des trois types les plus courants d'armoires de sécurité.



VEUILLEZ VISUALISER la vidéo disponible vers le lien suivant [youtube.com/asecoschannel](https://www.youtube.com/asecoschannel)

Caisson de ventilation à filtre intégré
 Économisez sur de conduites d'évacuation d'air coûteuses



Code article 25099 3



Armoire de sécurité
 V-MOVE-90 modèle V90.196.045.VDAC:0013
 Couleur de corps : gris anthracite (RAL 7016), avec tiroir vertical en jaune sécurité (RAL 1004), équipement intérieur avec 5 étagères, 1 caillebotis, 1 bac de rétention au sol (tôle d'acier revêtement époxy)
 Code article 35085-040-35100 4
 (Système de glissières de sécurité en option)

Armoire de sécurité
 V-MOVE-90 modèle V90.196.045.VDAC:0012
 Gris clair (RAL 7035), équipement intérieur avec 5 étagères, 1 caillebotis, 1 bac de rétention au sol (tôle d'acier revêtement époxy)
 Code article 35034-001-35101 4
 (Système de glissières de sécurité en option)

Couleurs disponibles :



Exemple de commande -
 Pour bien remplir votre bon de commande



| UNICOLORE | Information / équipement | Code article |
|--|--|---------------------|
| Modèle V90.196.045.VDAC:0012 | Corps sans équipement intérieur avec tiroir verticaux, fermeture automatique | 35034 |
| Couleur du corps | Couleur du tiroir vertical | Code article |
| Gris clair RAL 7035 | Gris clair RAL 7035 | 001 4 |
| Blanc pur RAL 9010 | Blanc pur RAL 9010 | 005 4 |
| BICOLORE | Information / équipement | Code article |
| Modèle V90.196.045.VDAC:0013 | Corps sans équipement intérieur avec tiroir verticaux, fermeture automatique | 35085 |
| Couleur du corps | Couleur du tiroir vertical | Code article |
| Gris anthracite RAL 7016 | Jaune sécurité RAL 1004 | 040 4 |
| Gris anthracite RAL 7016 | Gris clair RAL 7035 | 041 4 |
| Gris anthracite RAL 7016 | Rouge signalisation RAL 3020 | 046 4 |
| Gris anthracite RAL 7016 | Bleu gentiane RAL 5010 | 047 4 |
| Gris anthracite RAL 7016 | Acier inoxydable | 051 4 |
| Ensemble d'équipements intérieurs (commande uniquement possible en même temps que l'armoire) | Matériau | Code article |
| 4 étagères, 1 caillebotis, 1 bac de rétention au sol (V = 12,5 L) | Tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035 | 35100 2 |
| 5 étagères, 1 caillebotis, 1 bac de rétention au sol (V = 12,5 L) | Tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035 | 35101 2 |
| 4 x étagère de rétention (V=6.0L), 1x bac de rétention au sol (V=12.5L) | Tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035 | 36111 2 |
| 5 x étagère de rétention (V=6.0L), 1x bac de rétention au sol (V=12.5L) | Tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035 | 36112 2 |



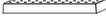
Configuration individuelle du modèle V90.196.045.VDAC

|  UNICOLORE Modèle | Informations / Intérieur | L x P x H (mm) | Code article |
|---|--|------------------|--------------|
| V90.196.045.VDAC:0012 | Sans équipements intérieurs avec tiroir verticaux, fermeture automatique | 449 x 860 x 1966 | 35034 |

|  Couleur du corps | Couleur du tiroir vertical | Code article |
|--|----------------------------|---|
| Gris clair RAL 7035 | Gris clair RAL 7035 | 001  |
| Blanc pur RAL 9010 | Blanc pur RAL 9010 | 005  |

|  BICOLORE Modèle | Informations / Intérieur | L x P x H (mm) | Code article |
|--|--|------------------|--------------|
| V90.196.045.VDAC:0013 | Sans équipements intérieurs avec tiroir verticaux, fermeture automatique | 449 x 860 x 1966 | 35085 |

|  Couleur du corps | Couleur du tiroir vertical | Code article |
|--|------------------------------|---|
| Gris anthracite RAL 7016 | Jaune sécurité RAL 1004 | 040  |
| Gris anthracite RAL 7016 | Gris clair RAL 7035 | 041  |
| Gris anthracite RAL 7016 | Rouge signalisation RAL 3020 | 046  |
| Gris anthracite RAL 7016 | Bleu gentiane RAL 5010 | 047  |
| Gris anthracite RAL 7016 | Acier inoxydable | 051  |

|  Équipement intérieur | Matériau | L x P x H (mm) |  ¹⁾ |  ²⁾ |  ³⁾ | Code article |
|--|--|-----------------|---|---|---|---|
|  Étagère | Tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035 | 316 x 716 x 21* | 50,00 | | | 35097  |
|  Étagère de rétention | Tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035 | 316 x 716 x 28* | 50,00 | 6,00 | 5,45 | 35978  |
|  Caillebotis | Tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035 | 310 x 713 x 60 | 50,00 | | | 35098  |
|  Bac de rétention au sol | Tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035 | 315 x 718 x 80 | | 12,5 | 36 | 33524  |
|  Système de glissières de sécurité (pour une étagère) | Tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035 | | | | | 35099  |
|  Caoutchouc antidérapant | PP | 305 x 705 x 2 | | | | 33575  |
|  Surbac pour étagère de rétention | Noir | 310 x 700 x 30 | | 5,50 | 5,00 | 36355  |

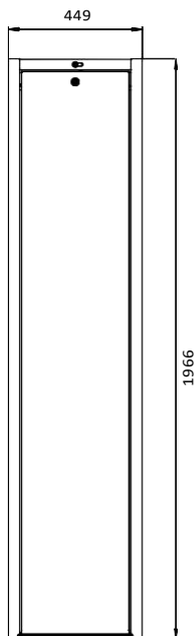
|  Ventilation | Code article |
|---|---|
| Caisson de ventilation à filtre intégré UFA.20.30 avec contrôle du débit d'air | 25099  |
| Unité d'extraction avec contrôle d'évacuation d'air | 14220  |
| Unité d'extraction sans contrôle d'évacuation d'air | 14218  |

* Espace de stockage utilisable L x P (mm) /

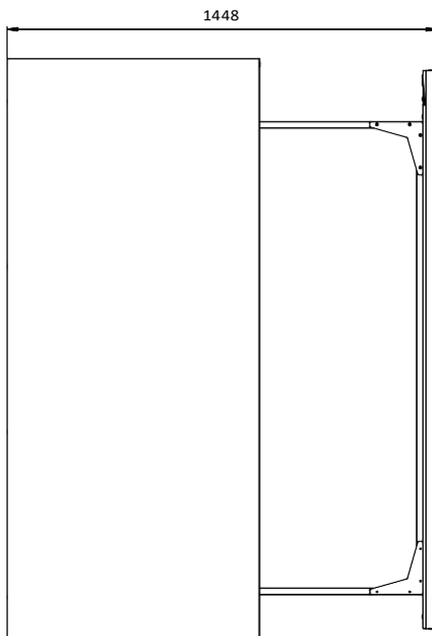
1) Capacité de charge (kg), 2) capacité de rétention (l), 3) volume maximal du conteneur dans l'armoire (l)



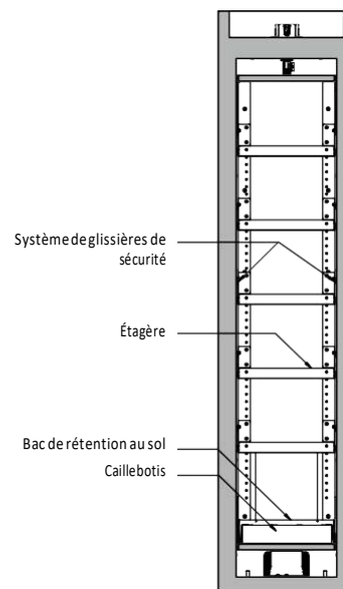
Vue de face



Vue latérale



Vue en coupe

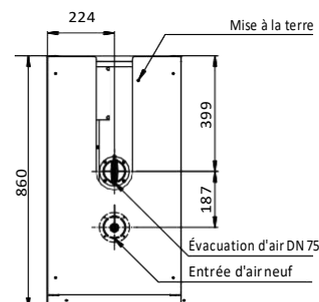


Caractéristiques techniques

V90.196.045.VDAC

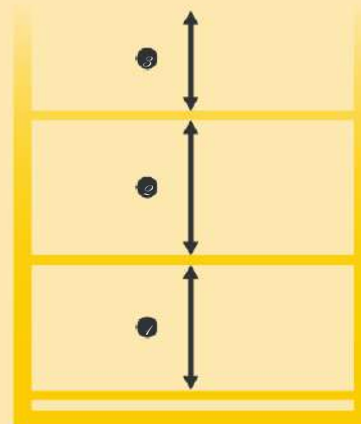
| | | |
|--|-------------------|------------------|
| Dimensions L x P x H extérieures | mm | 449 x 860 x 1966 |
| Dimensions L x P x H intérieures | mm | 331 x 775 x 1750 |
| Poids sans équipement intérieur | kg | 344 |
| Renouvellement de l'air 10 fois | m ³ /h | 5 |
| Press. diu. (renouv. de l'air 10 fois) | Pa | 5 |
| Press. diu. (renouv. de l'air 10 fois - EK5/AK4) | Pa | 5 |
| Charge maximale | kg | 120 |
| Charge répartie | kg/m ² | 512 |
| Consommation d'énergie en mode Veille | W | 0,5 |
| Consommation d'énergie lors du fonctionnement | W | 50 |
| Tension nominale | V | 85-265 |
| Consommation maximale de courant | A | 0,5 |

Vue de dessus



| V90.196.045.VDAC | Hauteurs de stockage des étagères | |
|------------------|-----------------------------------|-----|
| Étagères/nombre | 5 | 4 |
| Distance (mm) | 250 | |
| Distance (mm) | 248 | 300 |
| Distance (mm) | 248 | 298 |
| Distance (mm) | 248 | 298 |
| Distance (mm) | 248 | 298 |
| Distance (mm) | 245 | 295 |

| V90.196.045.VDAC | Capacité de stockage de chaque tiroir/récipient | |
|------------------|---|------------|
| Quantité | Type de récipient | Volume |
| 46 | Aérosols | 400 ml |
| 21 | Bouteille de lab. (en verre) | 1 litre |
| 8 | Bouteille de lab. (en verre) | 2,5 litres |





Armoire de sécurité
V-MOVE-90 modèle V90.196.081.VDAC:0012
Gris clair (RAL 7035), équipement intérieur avec 10 étagères, 2 caillebotis, 2 bacs de rétention au sol (tôle d'acier revêtement époxy)
Code article 35035-001-35103 4
(Système de glissières de sécurité en option)



Stockage sécurisé, conforme à la réglementation en vigueur des substances dangereuses, inflammables dans les zones de travail

Fonction / construction:

- Fabrication robuste et longue durée de vie : corps d'armoire stable, de haute qualité et résistant aux égratignures, avec surface revêtue de peinture époxy
- Ouverture et fermeture électroniques : les tiroirs verticaux s'ouvrent et se ferment à la pression d'un bouton
- Accès parfait : les tiroirs verticaux fournissent une vue d'ensemble et un accès simple aux produits stockés
- Toujours fermé : fermeture automatique après 60 secondes avec signal visuel et acoustique indiquant la fermeture du tiroir vertical
- Pas d'utilisation non autorisée : tiroirs verticaux verrouillables avec serrure à cylindre (intégration dans un système de verrouillage existant possible) et indicateur d'état de verrouillage (rouge / vert)

- Installation facile : pieds réglables intégrés
- Aération et ventilation : système d'aération et de ventilation (DN 75) pour le raccordement à un système d'extraction ou de ventilation filtrée autonome

Équipements intérieurs disponibles:

- Caoutchouc antidérapant
- Étagères avec une capacité de charge de 50 kg
- Caillebotis comme surface de rangement
- Système de glissières de sécurité
- Bac de rétention au sol
- Étagère de rétention avec une capacité de charge de 50 kg
- Surbacs (PP)



Design bicolore
Pour une intégration harmonieuse dans tous les environnements industriels



Système de glissières de sécurité (en option)
Protection anti-basculement supplémentaire des contenants stockés



Unité d'extraction avec contrôle d'évacuation d'air

Ventilation sûre des armoires de sécurité

Raccordement - rapide et facile à installer

Code article 14220 3

POUVEZ-VOUS ÉVACUER VOTRE INSTALLATION EN 3 MINUTES ? QUE PENSEZ-VOUS DE 90 MINUTES ? Savez-vous comment fonctionne votre armoire de sécurité pour produits inflammables ? Notre dernière vidéo fait une comparaison des performances des trois types les plus courants d'armoires de sécurité.



VEUILLEZ VISUALISER la vidéo disponible vers le lien suivant [youtube.com/asescoschannel](https://www.youtube.com/asescoschannel)

Caisson de ventilation à filtre intégré

Économisez sur de conduites d'évacuation d'air coûteuses

Code article 25099 3





Armoire de sécurité
 V-MOVE-90 modèle V90.196.081.VDAC:0013
 Couleur de corps : gris anthracite (RAL 7016), surface avant des tiroirs verticaux en acier inoxydable, équipement intérieur avec 9 étagères, 2 caillebotis, 2 bacs de rétention au sol (tôle d'acier revêtement époxy)
 Code article 35086-051-35104 4
 (Système de glissières de sécurité en option)

Armoire de sécurité
 V-MOVE-90 modèle V90.196.081.VDAC:0012
 Blanc pur (RAL 9010), équipement intérieur avec 8 étagères, 2 caillebotis, 2 bacs de rétention au sol (tôle d'acier revêtement époxy)
 Code article 35035-005-35102 4
 (Système de glissières de sécurité en option)

Couleurs disponibles :



Autres exemples - comment passer une commande correctement



| UNICOLERE | Information / équipement | Code article |
|--|---|---------------------|
| Modèle V90.196.081.VDAC:0012 | Corps sans équipement intérieur avec tiroir vertical, fermeture automatique | 35035 |
| Couleur du corps | Couleur du tiroirs verticaux | Code article |
| Gris clair RAL 7035 | Gris clair RAL 7035 | 001 4 |
| Blanc pur RAL 9010 | Blanc pur RAL 9010 | 005 4 |
| BICOLORE | Information / équipement | Code article |
| Modèle V90.196.081.VDAC:0013 | Corps sans équipement intérieur avec tiroir vertical, fermeture automatique | 35086 |
| Couleur du corps | Couleur du tiroirs verticaux | Code article |
| Gris anthracite RAL 7016 | Jaune sécurité RAL 1004 | 040 4 |
| Gris anthracite RAL 7016 | Gris clair RAL 7035 | 041 4 |
| Gris anthracite RAL 7016 | Rouge signalisation RAL 3020 | 046 4 |
| Gris anthracite RAL 7016 | Bleu gentiane RAL 5010 | 047 4 |
| Gris anthracite RAL 7016 | Acier inoxydable | 051 4 |
| Ensemble d'équipements intérieurs (commande uniquement possible en même temps quel'armoire) | Matériau | Code article |
| À gauche : 4x étagères, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V = 12,5 L) À droite : 4x étagères, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V = 12,5 L) | Tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035 | 35102 2 |
| À gauche : 5x étagères, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V = 12,5 L) À droite : 5x étagères, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V = 12,5 L) | Tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035 | 35103 2 |
| À gauche : 4x étagères, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V = 12,5 L) À droite : 5x étagères, 1x caillebotis, 1x bac de rétention au sol (V = 12,5 L) | Tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035 | 35104 2 |
| À gauche : 4x étagères de rétention (V = 6,0 L), 1x bac de rétention au sol (V = 12,5 L) À droite : 4x étagères de rétention (V = 6,0 L), 1x bac de rétention au sol (V = 12,5 L) | Tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035 | 36113 2 |
| À gauche : 4x étagères de rétention (V = 6,0 L), 1x bac de rétention au sol (V = 12,5 L) À droite : 5x étagères de rétention (V = 6,0 L), 1x bac de rétention au sol (V = 12,5 L) | Tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035 | 36114 2 |
| À gauche : 5x étagères de rétention (V = 6,0 L), 1x bac de rétention au sol (V = 12,5 L) À droite : 5x étagères de rétention (V = 6,0 L), 1x bac de rétention au sol (V = 12,5 L) | Tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035 | 36115 2 |



Configuration individuelle du modèle V90.196.081.VDAC

| UNICOLORE Modèle | Informations / Intérieur | L x P x H (mm) | | | | Code article | |
|-----------------------|--|--|-----------------------|-------|-------|---------------------|---------------------|
| V90.196.081.VDAC:0012 | Sans équipements intérieurs avec tiroir vertical, fermeture automatique | 819 x 860 x 1966 | | | | 35035 | |
| | Couleur du corps | Couleur des tiroirs verticaux | | | | Code article | |
| | Gris clair RAL 7035 | Gris clair RAL 7035 | | | | 001 | |
| | Blanc pur RAL 9010 | Blanc pur RAL 9010 | | | | 005 | |
| BICOLORE Modèle | Informations / Intérieur | L x P x H (mm) | | | | Code article | |
| V90.196.081:0013 | Sans équipements intérieurs avec tiroir vertical, fermeture automatique | 819 x 860 x 1966 | | | | 35086 | |
| | Couleur du corps | Couleur des tiroirs verticaux | | | | Code article | |
| | Gris anthracite RAL 7016 | Jaune sécurité RAL 1004 | | | | 040 | |
| | Gris anthracite RAL 7016 | Gris clair RAL 7035 | | | | 041 | |
| | Gris anthracite RAL 7016 | Rouge signalisation RAL 3020 | | | | 046 | |
| | Gris anthracite RAL 7016 | Bleu gentiane RAL 5010 | | | | 047 | |
| | Gris anthracite RAL 7016 | Acier inoxydable | | | | 051 | |
| | Équipement intérieur | Matériau | L x P x H (mm) | 1) | 2) | 3) | Code article |
| | Étagère | Tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035 | 316 x 716 x 21* | | | | 35097 |
| | Étagère de rétention | Tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035 | 316 x 716 x 28* | 50,00 | 6,00 | 5,45 | 35978 |
| | Caillebotis | Tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035 | 310 x 713 x 60 | 50,00 | | | 35098 |
| | Bac de rétention au sol | Tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035 | 315 x 718 x 80 | 50,00 | 12,50 | 36 | 33524 |
| | Système de glissières de sécurité | Tôle d'acier revêtement époxy RAL 7035 | | | | | 35099 |
| | Caoutchouc antidérapant | Noir | 305 x 705 x 2 | | | | 33575 |
| | Surbac pour étagère de rétention | PP | 310 x 700 x 30 | | 5,50 | 5,00 | 36355 |
| | Ventilation | | | | | | Code article |
| | Caisson de ventilation à filtre intégré UFA.20.30 avec contrôle du débit d'air | | | | | | 25099 |
| | Unité d'extraction avec contrôle d'évacuation d'air | | | | | | 14220 |
| | Unité d'extraction sans contrôle d'évacuation d'air | | | | | | 14218 |

* Espace de stockage utilisable L x P (mm) /

1) Capacité de charge (kg), 2) capacité de rétention (l), 3) volume maximal du conteneur dans l'armoire (l)

ICÔNES Armoires de sécurité - Fonctionnalités



CONDITIONS GÉNÉRALES

Dimensions, poids et illustrations. Les caractéristiques techniques telles que les dimensions et les poids indiqués dans le catalogue sont des valeurs approximatives. Les illustrations peuvent contenir des équipements spéciaux. Les appareils seront livrés sans matériau de décoration.

Clé de couleur : prête à l'expédition dans

Les délais de livraison indiqués dans le catalogue sont des valeurs moyennes. Les délais de livraison précis doivent être considérés à partir de l'ordre détaillée et/ou de la commande. Les informations relatives à la période d'expédition des marchandises se réfèrent à la quantité de commande habituelle dans le commerce. Pour des quantités plus importantes, le délai de livraison peut être prolongé en conséquence.

Droits de douane / expédition des documents

Dans le cas où des frais supplémentaires spécifiques au pays s'appliquent pour une commande (comme par exemple la confirmation des droits de douane, l'expédition express des documents, les confirmations de la chambre de commerce (IHK), etc.), les frais seront transférés en conséquence.

Garantie asecos

* Après la conclusion d'un contrat d'entretien et de maintenance asecos (tarif BasicPlus) à durée déterminée de 5 ans, vous bénéficierez d'une extension de garantie de 5 ans maximum pour votre armoire de sécurité conformément à la norme EN 14470. Informations détaillées sur demande.

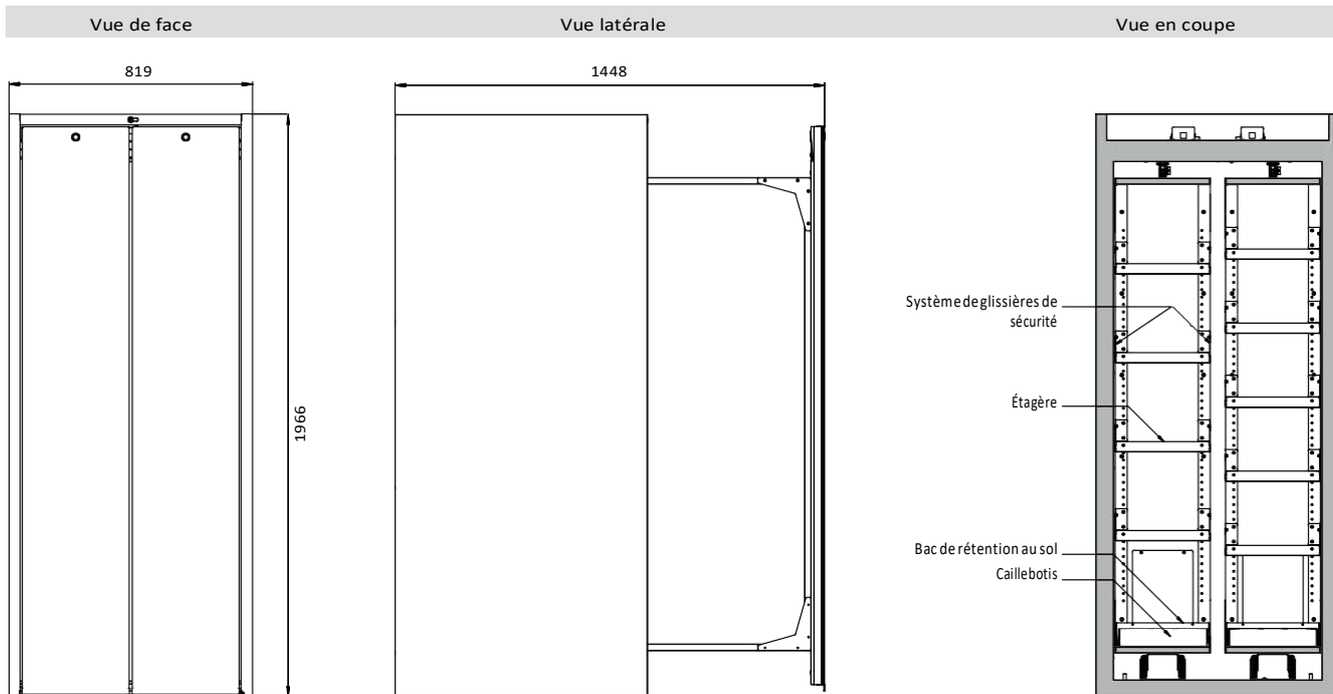
* Après la conclusion d'un contrat d'entretien et de maintenance asecos (tarif PREMIUM), vous bénéficierez d'une extension de garantie pouvant aller jusqu'à 10 ans pour votre armoire de sécurité Q-LINE ou V-LINE. Informations détaillées sur demande.

Autres informations : En outre, nous nous reportons aux conditions générales de la société asecos GmbH disponibles via le lien www.asecos.fr et aux clauses de votre revendeur spécialisé.

Février 2018 ©

Le contenu de ce catalogue est protégé par copyright. Tous les droits résultant de ce copyright sont réservés par l'éditeur. Cela vaut en particulier pour la reproduction, l'édition, la traduction, le microfilmage et le stockage, ainsi que le traitement dans des systèmes électroniques.

Éditeur : asecos Sarl

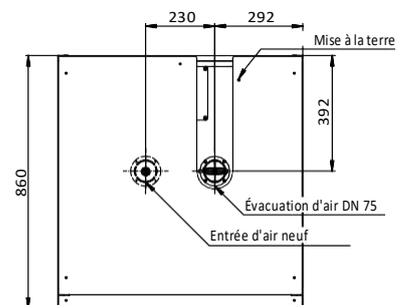


Caractéristiques techniques

V90.196.081.VDAC

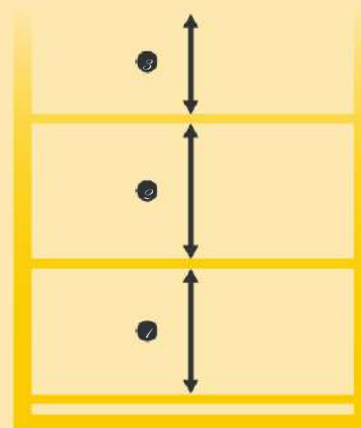
| | | |
|--|-------------------|------------------|
| Dimensions L x P x H extérieures | mm | 819 x 860 x 1966 |
| Dimensions L x P x H intérieures | mm | 701 x 775 x 1750 |
| Poids sans équipement intérieur | kg | 500 |
| Renouvellement de l'air 10 fois | m ³ /h | 9 |
| Press. diu. (renouv. de l'air 10 fois) | Pa | 5 |
| Press. diu. (renouv. de l'air 10 fois - EK5/AK4) | Pa | 5 |
| Charge maximale | kg | 240 |
| Charge répartie | kg/m ² | 512 |
| Consommation d'énergie en mode Veille | W | 0,5 |
| Consommation d'énergie lors du fonctionnement | W | 50 |
| Tension nominale | V | 85-265 |
| Consommation maximale de courant | A | 0,5 |

Vue de dessus



| V90.196.081.VDAC | | Hauteurs de stockage des étagères | |
|------------------|------|-----------------------------------|-----|
| Étagères/nombre | 5 | 4 | |
| Distance | (mm) | 250 | |
| Distance | (mm) | 248 | 300 |
| Distance | (mm) | 248 | 298 |
| Distance | (mm) | 248 | 298 |
| Distance | (mm) | 248 | 298 |
| Distance | (mm) | 245 | 295 |

| V90.196.081.VDAC | | Capacité de stockage de chaque tiroir/récipient | |
|------------------|------------------------------|---|--|
| Quantité | Type de récipient | Volume | |
| 46 | Aérosols | 400 ml | |
| 21 | Bouteille de lab. (en verre) | 1 litre | |
| 8 | Bouteille de lab. (en verre) | 2,5 litres | |



Votre revendeur :



42 à 48 bd de Polangis - BP 260
94502 Champigny-sur-Marne - Cedex
☎ 01 48 83 21 76 - 📠 01 48 83 51 01
info@cloup.fr www.cloup.fr