



Portes à fermeture systématique

- fermeture systématique des portes
- système de fermeture forcée automatique au-dessus de +50°C des bouches d'aération ouvertes équipées d'un thermofusible
- quelle que soit la position initiale de la porte, fermeture en moins de 20 s.

Portes assistées automatiques

- **ouverture assistée des deux portes simultanément d'une seule main** : l'ouverture d'une porte entraîne automatiquement l'ouverture de l'autre porte (armoires à 2 portes) grâce à un système d'entraînement couplé asynchrone avec guidage coulissant
- **fermeture automatique temporisée** : la fermeture des portes est enclenchée automatiquement 60 secondes après leur ouverture, la fermeture est forcée si la température ambiante dépasse +50°C

Tiroirs coulissants

- récipients facilement accessibles même ceux placés au fond du tiroir
- une fois ouvert, un système de rappel referme automatiquement le tiroir
- tiroir en forme de bac de rétention
- dimension tiroirs (l x p x h) :
345 x p500 x h50 mm (armoires 600 mm)
840 x p490 x h90 mm (armoires 1200 mm)
- charge max. par tiroir :
25 kg (armoires 600 mm),
60 kg (armoires 1200 mm)

Tiroirs-coffre

- arrêt possible dans toutes les positions
- dimensions tiroir-coffre (l x p x h) :
330 x p460 x h200 mm, charge max. 50 kg

Étagères

- étagères sécurisées en forme de bac de rétention, réglables en hauteur
- charge max. : 75 kg / étagère

Bac de rétention

- permet la récupération des liquides en cas de renversement accidentel
- capacité :
armoires largeur 1200 mm : 33 litres
armoires largeur 600 mm : 22 litres
- caillebotis : se place sur le bac de rétention et constitue un plateau supplémentaire (évitant une perte d'espace), permet d'éviter que les récipients ne plongent dans les substances accidentellement renversées

Ventilation

- raccord de ventilation Ø75 mm sur le toit de l'armoire pour ventilateur externe
- fermeture automatique des ouvertures d'entrée et de sortie d'air au-dessus de +70°C
- systèmes de ventilation et filtration : page 60

Caractéristiques générales

- **joints intumescents** : se dilatent en cas d'élévation de la température, assurent une parfaite isolation de l'intérieur de l'armoire
- gonds de porte anti-étincelles
- étiquette de signalisation et de sécurité sur la face externe de la porte
- serrure de porte avec clé
- pieds réglables en hauteur (modèles 60 et 90 minutes)
- poids armoires à étagères (environ) :
600 mm : 290 kg,
900 mm : 340 kg,
1200 mm : 450 kg
- poids armoires à tiroirs (environ) :
600 mm : 260 kg,
1200 mm : 420 kg

Livraison et installation

Livraison standard

- **incluse dans le prix de l'armoire**
- prise de rendez-vous, livraison de l'armoire complète emballée sur palette rez-de-chaussée ou quai de déchargement
- valable France métropolitaine hors Corse

Livraison et installation

- prestation supplémentaire
- livraison **rez-de-chaussée ou jusqu'au 3^{ème} étage avec ou sans monte-charge**
- étagères supplémentaires sur devis
- mise en place à l'endroit désigné par l'utilisateur, déballage et récupération des emballages, mise à niveau
- ne comprend pas l'installation d'un module de ventilation ou d'un module de filtration
- sous réserve de faisabilité : une CheckListe est préalablement remplie par le destinataire et vérifiée par nos services avant validation définitive de la commande
- la prestation ne peut dépasser une heure (arrivée / départ du camion de livraison)
- valable France métropolitaine hors Corse

EX9600 Forfait livraison et installation armoire 1 porte

EX9610 Forfait livraison et installation armoire 2 portes

Installation d'un module de ventilation ou ventilation / filtration

- prestation supplémentaire à la prestation "livraison et installation"
- installation d'un module ventilation ou d'un module ventilation / filtration sur l'armoire
- module de ventilation : ne comprend pas le raccordement à la gaine d'extraction vers l'extérieur du bâtiment, ni la fourniture de la gaine
- module de ventilation et filtration : aucun raccordement à une gaine n'est nécessaire

EX9620 Forfait installation module de ventilation ou filtration