

3035M11



Armoire de sécurité EN 14470-1 et FM 6050 30 minutes - Haute 2 portes - 2 compartiments

CONFORMITÉ

EN 14470-1, FM 6050

AVANTAGES

- Résistance au feu 30 min et fabrication Française
- Conforme aux normes EN 14470-1 et FM 6050
- Stockage de produits inflammables, corrosifs et toxiques
- Conforme à la norme EN 16121

MAIS AUSSI...

- Joints de porte thermolatants
- Pieds vérins pour mise à niveau
- Fermeture à clef en 3 points
- Fermeture avec serrure anti-étincelles
- Conduits de ventilation avec système thermofusible
- Conforme à la norme EN 14470-1 - 30 minutes
- Orifices de ventilation pour raccordement à une ventilation
- Pictogrammes normalisés fournis
- Compartiments permettant de séparer les produits chimiques incompatibles
- Testée et homologuée à la norme FM 6050



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | | |
|------------------------------------------|----------------------------|------------------------------|-------------------------------------------------------|
| Référence | 3035M11 | Ventilation | Entrée et sortie d'air en toiture de l'armoire |
| Conformité | EN 14470-1, FM 6050 | Diamètre de ventilation (mm) | 100 |
| Construction de l'armoire | bois mélaminé | Nombre de compartiment(s) | 2 |
| Couleur des portes | gris clair RAL 7035 | Sur-étagère(s) en PVC | Option |
| Nombre de porte(s) | 2 | Bac(s) de rétention | 2 |
| Type de porte(s) | battantes | Bac(s) de rétention en PVC | Option |
| Charnières | droite et gauche | Caillebotis | Option |
| Fermeture de(s) porte(s) | automatique | Usage | Corrosifs : Stockage de produits peu agressifs |
| Dimensions à l'expédition H x L x P (mm) | 2180 x 1200 x 800 | Code douanier | 94036000 |

ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES CONSEILLÉS - CAISSONS DE FILTRATION OU DE VENTILATION

- Caisson de filtration en acier avec filtre pour vapeurs organiques (Réf : CDF-A)
- Caisson à recirculation d'air Labopur - NF X 15-211 (Réf : H50C)
- Kit de raccordement pour caisson (Réf : KRC)

OPTIONS

- Bac de rétention largeur 490 mm (Réf : B148)
- Caillebotis pour bac de rétention B148 (Réf : C148)
- Etagère de rétention largeur 490 mm (Réf : E48)
- Sur-bac en PVC pour armoires 30, 60 & 90 minutes 1 porte (Réf : SB148)
- Sur-étagère en PVC pour armoires 30, 60 & 90 minutes 1 porte (Réf : SE148)
- Tiroir/bac coulissant pour armoires anti-feu 1 porte ou multirisques (Réf : T148)

| Référence | Dimensions extérieures H x L x P (mm) | Dimensions intérieures H x L x P (mm) | Capacité de stockage (L) | Bac(s) de rétention | Etagère(s) | Charge admissible | Poids (kg) |
|-----------|---------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------|---------------------|------------|-------------------|------------|
| 3035M11 | 1980 x 1115 x 550 | 1580 x (2* 490) x 410 | 240 | 2 | 6 | 30 | 232.00 |

ARMOIRES MULTIRISQUES - EN 14470-1 & FM - 30 MINUTES



▲ 3035M31



1
Pictogramme
normalisé



2
Ferme-porte avec
thermofusible



3
Pieds vérins pour mise
à niveau



4
Étagères
de rétention



5
Déplacement par
transpalette (à vide)



6
Bac de rétention amovible
+ caillebotis en option

CONFORMITÉ

- Testées et homologuées type 30 minutes à la norme EN 14470-1 (04/2004) et EN 1363-1 (06/2000).
- Testées et homologuées 10 minutes à la norme FM 6050 (Factory Mutual international).
- Conforme au niveau 2 de la norme EN 16121+A1 (ouverture/fermeture de 80000 cycles et mise en place de la charge définie par le constructeur sur les étagères).
- Pictogrammes normalisés conformes aux normes ISO 3864 et ISO 7010, à la directive 92/58/CEE, à la norme EN 14470-1 (04/2004) et aux spécifications FM.

AVANTAGES

- Résistance de 30 minutes au feu selon la courbe normalisée ISO 834.
- Socle avec cache pour déplacement aisé par transpalette, à vide, excepté pour les modèles « sous-paillasse ».
- Armoires à fermeture automatique, avec prépondérance des battants et maintien des portes en position ouverte grâce à des thermofusibles se déclenchant à partir de 43°C.
- Nombreux modèles disponibles.
- Convient pour tout type de produits chimiques communément utilisés en laboratoire et en industrie.
- Séparation par familles de produits dangereux conformément au Code de la Santé Publique et aux préconisations pour la prévention des risques et la sécurité

SÉCURITÉ PASSIVE

- Construction en panneaux isolants offrant une haute résistance aux agressions des produits chimiques.

- Bâti gris clair RAL 7035 avec champs plaqués jaunes RAL 1023.
- Signalisation par symboles normalisés.
- Étagères de rétention réglables en hauteur au pas de 32 mm.
- Bac de rétention amovible en partie basse.

SÉCURITÉ ACTIVE

- Orifices de ventilation Ø 100 mm pour raccordement éventuel.
- Portes à fermeture automatique avec prépondérance des battants.
- Système de maintien des portes en position ouverte avec fermeture automatique en cas d'incendie.
- Conduits de ventilation avec système thermofusible permettant d'isoler le contenu de l'armoire en cas d'incendie.
- Fermeture à clef en 3 points.
- Fermeture avec serrure anti-étincelles.
- Pieds vérins pour mise à niveau.
- Joints de porte intumescents

OPTIONS

- Étagère supplémentaire.
- Caillebotis pour bac de rétention.
- Tiroir/bac de rétention coulissant.
- Surprotections en PVC.
- Caissons de ventilation ou de filtration.
- Tapis absorbants à placer au fond du bac de rétention (paquets de 10 feuilles référence JF10D).

SÉRIE 3030M

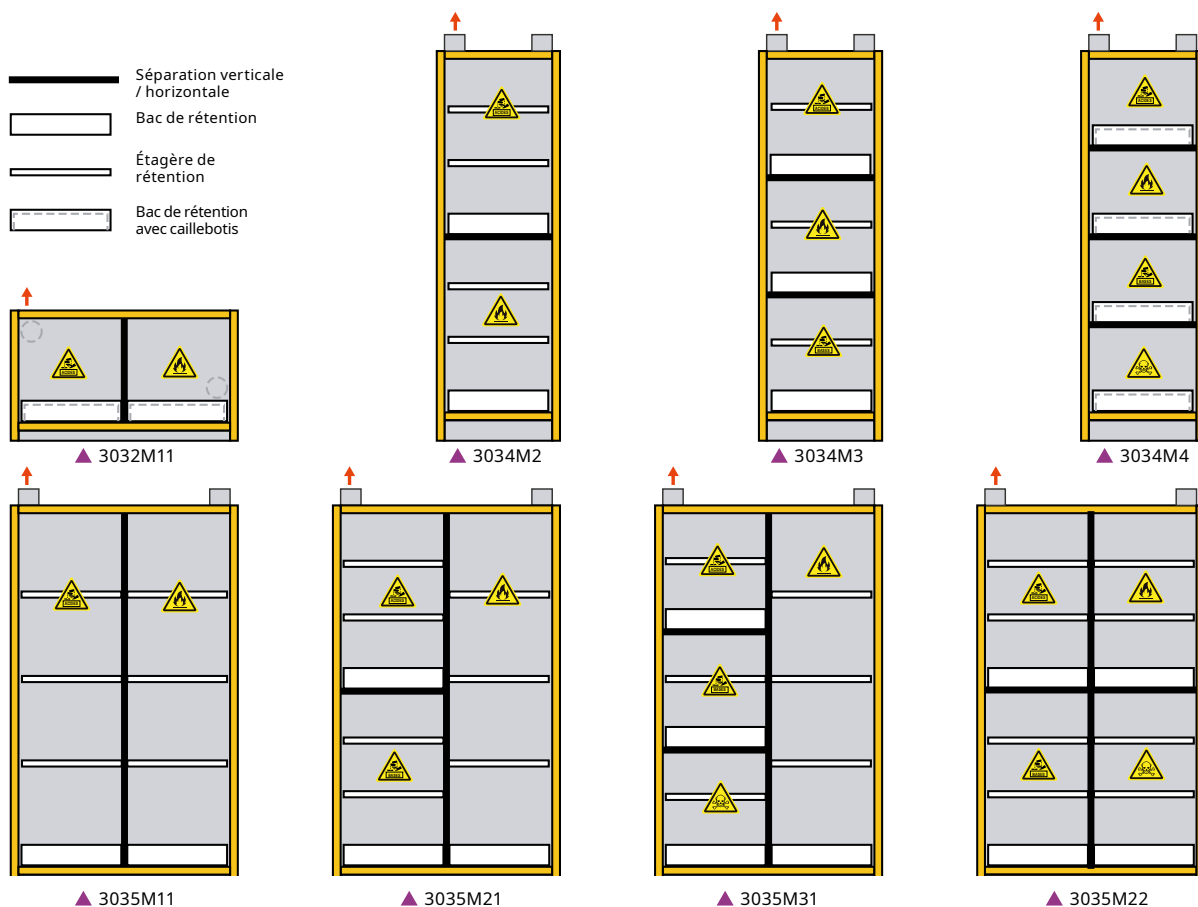
EN
14470-1

EN
1363-1

EN
16121

FM
6050

HOMOLOGUÉE
EN14470-1



ARMOIRES PRÉ-ÉQUIPÉES

| Réf. | Désignation | Type / capacité de stockage par compartiment (L) ⁽¹⁾ | | | | Dim. extérieures H x L x P (mm) | Équipée avec | | | Charge admissible par étagère (kg) | Poids (kg) |
|---------|----------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|-----|----|----|---------------------------------|-----------------------------|------------------------|-------------------------------|------------------------------------|------------|
| | | | | | | | Étagères rétention en acier | Bac rétention en acier | Caillebotis pour bac en acier | | |
| 3032M11 | Armoire sous-pailasse à 2 portes à 2 compartiments | 28 | 28 | - | - | 635 x 1115 x 630 | - | 2 | 2 | 30 | 108 |
| 3034M2 | Armoire haute à 1 porte à 2 compartiments | 55 | 55 | - | - | 1980 x 605 x 550 | 4 | 2 | option | 30 | 126 |
| 3034M3 | Armoire haute à 1 porte à 3 compartiments | 30 | 30 | - | 30 | 1980 x 605 x 550 | 3 | 3 | option | 30 | 129 |
| 3034M4 | Armoire haute à 1 portes à 4 compartiments | 22 | 22 | 22 | 22 | 1980 x 605 x 550 | - | 4 | 4 | 30 | 142 |
| 3035M11 | Armoire haute à 2 portes à 2 compartiments | 120 | 120 | - | - | 1980 x 1115 x 550 | 6 | 2 | option | 30 | 232 |
| 3035M21 | Armoire haute à 2 portes à 3 compartiments | 120 | 55 | - | 55 | 1980 x 1115 x 550 | 7 | 3 | option | 30 | 241 |
| 3035M31 | Armoire haute à 2 portes à 4 compartiments | 120 | 28 | 28 | 28 | 1980 x 1115 x 550 | 6 | 4 | option | 30 | 244 |
| 3035M22 | Armoire haute à 2 portes à 4 compartiments | 55 | 55 | 55 | 55 | 1980 x 1115 x 550 | 8 | 4 | option | 30 | 252 |

(1) Les compartiments peuvent-être modifiés et aménagés selon vos demandes.

ACCESSOIRES

| Réf. | Désignation | Dim. Extérieures H x L x P (mm) | Poids (kg) |
|-------|--------------------------------------------------------|---------------------------------|------------|
| E48 | Étagère de rétention (exceptée pour le modèle 3032M11) | 30 x 490 x 410 | 3 |
| B148 | Bac de rétention | 100 x 480 x 410 | 5 |
| C148 | Caillebotis pour bac de rétention | 90 x 460 x 395 | 5 |
| T148 | Tiroir/bac de rétention coulissant | 80 x 420 x 380 | 6 |
| SE148 | Surétagère en PVC (exceptée pour le modèle 3032M11) | 30 x 485 x 405 | 2 |
| SB148 | Bac de rétention en PVC | 100 x 485 x 405 | 3 |

Reportez-vous au tableau d'incompatibilités chimiques et aux précautions d'emploi, afin de valider la configuration de votre armoire selon vos besoins.