

SÉRIE 3030PV EN 14470-1 FM 6050

ARMOIRES DE SÉCURITÉ 30 MINUTES

EN 14470-1 & FM⁽¹⁾ à portes vitrées



Armoires inflammables

Armoires corrosifs

Armoires toxiques et multirisques

Gamme phytosanitaires

Hottes et armoires à filtration - Ventilation

Rétention et Réipients

Armoires à documents Équipements anti-feu

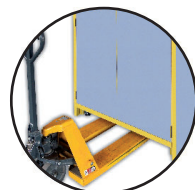
Douches et premiers secours



Pictogramme normalisé



Étagère de rétention réglable en hauteur



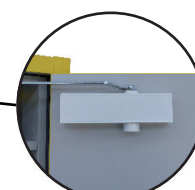
Déplacement par transpalette (à vide)



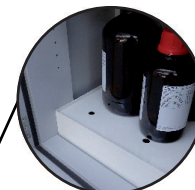
▲3035PVE



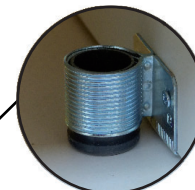
▲3034PVE



Ferme-porte avec thermofusible



Caillebotis sur bac de rétention (option)



Pieds vérins pour mise à niveau

CONFORMITÉ

- Testées et homologuées type 30 minutes à la norme EN 14470-1 (04/2004) et EN 1363-1 (06/2000).

- ⁽¹⁾Testées et homologuées 10 minutes à la norme FM 6050 (Factory Mutual international) - Complément de certification en cours.

- Pictogrammes normalisés conformes à la norme ISO 3864, NF X08.003, à la directive 92/58/CEE, à la norme EN 14470-1 (04-2004) et 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.

- Visualisation immédiate des produits stockés dans l'armoire.

SÉCURITÉ PASSIVE

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

- Bâti gris clair RAL 7035 avec champs plaqués jaune RAL 1023.

- Porte(s) vitrée(s) antifeu, épaisseur 17 mm.

- 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.

Référence	Désignation	Dimensions Extérieures H x L x P (mm)	Capacité de stockage (L)	Fourni avec		Charge admissible par étagère ⁽²⁾ (kg)	Poids (kg)
				Étagères rétention en acier	Bac de rétention en acier		
3034PVE	Armoire haute 1 porte vitrée équipée	1980x605x550	130	3	1	30	170
3035PVE	Armoire haute 2 portes vitrées équipée	1980x1115x550	250	3	1	50	255
E48	Étagère de rétention pour 3034PVE	30 x 490 x 410	-	-	-	-	3
E35	Étagère de rétention pour 3035PVE	30 x 990 x 410	-	-	-	-	6
C148	Caillebotis pour bac pour 3034PVE	90 x 460 x 390	-	-	-	-	4
C235	Caillebotis pour bac pour 3035PVE	90 x 980 x 400	-	-	-	-	8
T148	Tiroir/bac coulissant pour 3034PVE	80 x 420 x 380	-	-	-	-	6
T235	Tiroir/bac coulissant pour 3035PVE	80 x 930 x 380	-	-	-	-	12
SE148	Surétagère de rétention en PVC pour 3034PVE pour le modèle 3035PVE prévoir 2 pièces par niveau	30 x 475 x 405	-	-	-	-	3
SB148	Bac de rétention en PVC pour 3034PVE pour le modèle 3035PVE prévoir 2 pièces par niveau	100 x 475 x 405	-	-	-	-	4

© TRIONYX se réserve le droit de modifier les caractéristiques techniques sans préavis. Édition 11/2019