

3032E



## Armoire de sécurité EN 14470-1 et FM 6050 30 minutes - Sous-paillasse 2 portes

### 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
- 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
- Socle avec cache pour déplacement aisé par transpalette (à vide)
- Testée et homologuée à la norme FM 6050



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	<b>3032E</b>	Ventilation	<b>Entrée et sortie d'air à l'arrière de l'armoire</b>
Conformité	<b>EN 14470-1, FM 6050</b>	Diamètre de ventilation (mm)	<b>100</b>
Construction de l'armoire	<b>bois mélaminé</b>	Nombre de compartiment(s)	<b>1</b>
Couleur des portes	<b>gris clair RAL 7035</b>	Sur-étagère(s) en PVC	<b>Option</b>
Nombre de porte(s)	<b>2</b>	Bac(s) de rétention	<b>1</b>
Type de porte(s)	<b>battantes</b>	Bac(s) de rétention en PVC	<b>Option</b>
Charnières	<b>droite et gauche</b>	Caillebotis	<b>1</b>
Fermeture de(s) porte(s)	<b>automatique</b>	Code douanier	<b>94036000</b>
Dimensions à l'expédition H x L x P (mm)	<b>835 x 1200 x 800</b>		

### ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES CONSEILLÉS - CAISSONS DE FILTRATION OU DE VENTILATION

- Caisson de filtration en acier avec filtre pour vapeurs organiques (Réf : CDF-A)
- Caisson de ventilation pour rejet extérieur (Réf : CDV-A)
- Caisson à recirculation d'air Labopur - NF X 15-211 (Réf : H50C)
- Kit de raccordement pour caisson (Réf : KRC)
- Caisson à recirculation d'air vertical - NF X 15-211 (Réf : H40+)

### OPTIONS

- Bac de rétention largeur 1000 mm (Réf : B235)
- Caillebotis pour bac de rétention B235 (Réf : C235)
- Etagère de rétention largeur 1000 mm (Réf : E35)
- 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)

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)
3032E	635 x 1115 x 630	365 x 1050 x 420	60	1	0	50	108.00

## ARMOIRES DE SÉCURITÉ 30 MINUTES EN 14470-1 & FM POUR PRODUITS INFLAMMABLES



▲ 3035E+ C235

**EN 14470-1**  
CONFORME - VERSION 2023



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  
avec caillebotis (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 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.
- Testées au feu par un laboratoire d'essais français accrédité EN 17025 par le COFRAC, 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 47°C.

### 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.
- Signalisation par symboles normalisés.

- Étagères de rétention réglables en hauteur au pas de 32 mm.
- Bac de rétention amovible en partie basse. Le bac de rétention doit être positionné en bas de votre armoire. Dans la mesure où vous souhaiteriez l'utiliser comme espace de stockage, vous devez impérativement y placer, au préalable, un caillebotis (voir options) correspondant à votre bac de rétention.

### 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 thermorégulée à 47°C.
- 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 3030

EN  
14470-1

EN  
1363-1

EN  
16121

FM  
6050

30  
HOMOLOGUÉE  
EN14470-1

RSE

FABRICATION  
FRANÇAISE



▲ 3031E



▲ 3032E



▲ 3033UE



▲ 3034E



▲ 3036UE

## ARMOIRES PRÉ-ÉQUIPÉES

Référence	Désignation	Dimensions Extérieures H x L x P (mm)	Dimensions Intérieures H x L x P (mm)	Capacité de stockage (L)	Fournie avec			Poids max par étagère (kg)	Poids (kg)
					Etagères rétention en acier	Bac de rétention en acier	Caillebotis pour bac en acier		
3031E	Armoire sous paillasse 1 porte équipée	635 x 605 x 630	365 <sup>(1)</sup> x 491 x 475	30	-	1	1	30	64
3032E	Armoire sous paillasse 2 portes équipée	635 x 1115 x 630	365 <sup>(1)</sup> x 1001 x 475	60	-	1	1	50	108
3034E	Armoire haute 1 porte équipée	1980 x 605 x 550	1580 x 495 x 420	130	3	1	option	30	117
3035E	Armoire haute 2 portes équipée	1980 x 1115 x 550	1580 x 1050 x 420	250	3	1	option	50	210
3033UE	Armoire comptoir 2 portes équipée	1198 x 1092 x 537	795 x 980 x 325	113	1	1	option	50	170
3035UE	Armoire haute 2 portes équipée	1731 x 1092 x 457	1330 x 980 x 325	170	2	1	option	50	210
3036UE	Armoire haute 2 portes équipée	1731 x 864 x 864	1330 x 750 x 730	228	2	1	option	50	210

(1) hauteur utile 275mm

## ACCESSOIRES

Référence	Désignation	Dim. Extérieures H x L x P (mm)	Capacité de rétention (L)	Poids (kg)
E48	Etagère de rétention pour 3034	30 x 490 x 410	6	3
E35	Etagère de rétention pour 3035	30 x 992 x 410	12	4
E35U	Etagère de rétention pour 3033U et 3035U	30 x 975 x 317	9	4,5
E6U	Etagère de rétention pour 3036U	30 x 747 x 724	16	8
B148	Bac de rétention pour 3031 - 3034	100 x 480 x 410	20	4
B235	Bac de rétention pour 3032 - 3035	100 x 985 x 410	41	8
B35U	Bac de rétention pour 3033U et 3035U	100 x 965 x 317	30	8
B6U	Bac de rétention pour 3036U	100 x 737 x 724	53	14
C148	Caillebotis pour bac de rétention pour 3031 - 3034	90 x 460 x 395	-	3
C235	Caillebotis pour bac de rétention pour 3032 - 3035	90 x 975 x 395	-	6
C235U	Caillebotis pour bac de rétention pour 3033U - 3035U	100 x 950 x 300	-	10
C6U	Caillebotis pour bac de rétention pour 3036U	100 x 737 x 724	-	11
T148	Tiroir/bac de rétention coulissant pour 3031 - 3034	80 x 420 x 380	12	6
T235	Tiroir/bac de rétention coulissant pour 3032 - 3035	80 x 930 x 380	28	12
SE148	Surétagère en PVC pour pour armoire 3031 et 3034 Pour les modèles 3032 et 3035, prévoir 2 pièces par niveau	30 x 475 x 405	5	3
SB148	Bac de rétention en PVC pour pour armoire 3031 et 3034 Pour les modèles 3032 et 3035, prévoir 2 pièces par niveau	100 x 475 x 405	19	4
RRA34	Rayonnage 4 niveaux + plaque de charge pour armoires 3035	1570x980x390	-	-