

ARMOIRES ANTIFEU 30 MIN - EN 14470-1 ET FM



3035PVE



- ✓ Testées et homologuées 90 min à la norme EN 14470-1 v.2023  
Résistance de 30 minutes au feu
- ✓ Conforme au niveau 2 de la norme EN 16121+A1  
Augmentation de la sécurité
- ✓ Fermeture à clef  
Produits à l'abri de la malveillance
- ✓ Pictogrammes normalisés  
Danger identifié
- ✓ Orifices de ventilation  
Possibilité d'extraction des vapeurs
- ✓ Séparation par familles de produits (voir série 3030M)  
Conformes au code de la santé publique

Désignation	Référence	Dimension H x L x P (mm)
Armoire vitrée produits inflammables	3035PVE	1980 x 1115 x 550
Armoire produits inflammables	3035E	1980 x 1115 x 550
Caisson de ventilation	CDV-A	235 x 260 x 245
Kit de raccordement	KRC	1 kit par caisson

ARMOIRES ANTIFEU 90 MIN - EN 14470-1 ET FM



795+E + C235



- ✓ Testées et homologuées 90 min à la norme EN 14470-1 v.2023  
Résistance de 105 minutes au feu
- ✓ Conforme au niveau 2 de la norme EN 16121+A1  
Augmentation de la sécurité
- ✓ Fermeture à clef  
Produits à l'abri de la malveillance
- ✓ Pictogrammes normalisés  
Danger identifié
- ✓ Orifices de ventilation  
Possibilité d'extraction des vapeurs
- ✓ Séparation par familles de produits (voir série 790+M)  
Conformes au code de la santé publique

Désignation	Référence	Dimension H x L x P (mm)
Armoire produits inflammables	795+E	1950 x 1137 x 618
Armoire multi-risques	795+M13	1950 x 1137 x 618
Caisson de filtration (filtre non-inclus)	H50+	310 x 510 x 485
Kit de raccordement	KRC	1 kit par caisson
Filtre de rechange	CORG51	70 x 390 x 390

ARMOIRES DE SÉCURITÉ 90 MIN SOUS PAILLASSE EN 14470-1 ET FM



792+E



791+E



- ✓ Testées et homologuées 90 min à la norme EN 14470-1 v.2023  
Résistance éprouvée de 105 minutes au feu
- ✓ Conforme au niveau 2 de la norme EN 16121+A1  
Augmentation de la sécurité
- ✓ Étagères de rétention et bac de rétention  
Fuites éventuelles localisées
- ✓ Fermeture à clef  
Produits à l'abri de la malveillance
- ✓ Pictogrammes normalisés  
Danger identifié
- ✓ Orifices de ventilation  
Possibilité d'extraction des vapeurs

Désignation	Référence	Dimension H x L x P (mm)
Armoire 1 porte sous pailleasse	791+E	630 x 635 x 570
Armoire 2 portes sous pailleasse	792+E	630 x 1137 x 570
Caisson vertical à recirculation d'air	H40+	670 x 270 x 460
Kit de raccordement	KRC	1 kit par caisson

**Agence Nord:**  
ZA Object'Ifs Sud - Lot A3  
6 Allée Emilie du Châtelet  
14123 Ifs  
tél : 02.31.34.50.74  
fax : 02.31.34.55.17

**Agence Est:**  
Parc Club des Tanneries  
2 Rue de la Faisanderie  
67380 Lingolsheim  
tél : 03.88.04.01.81  
fax : 03.68.93.01.52

**Agence Sud:**  
Bât Le Venango, 392 Rue Jean Dausset  
AGROPARC - BP11575  
84916 Avignon Cédex 9  
tél : 04.90.27.17.95 fax : 04.90.27.17.52

**DELTA LABO**

**www.deltalabo.fr**  
info@deltalabo.fr

ARMOIRES DE SÛRETÉ MULTIRISQUES



A3PCA



- ✓ Étagères de rétention réglables en hauteur  
Fuites localisées à leur niveau
- ✓ Séparation par familles de produits  
Conformes au code de la santé publique
- ✓ Fermeture à clef  
Produits à l'abri de la malveillance
- ✓ Pictogrammes normalisés  
Danger identifié
- ✓ Orifices de ventilation  
Possibilité d'extraction des vapeurs
- ✓ Étagères de rétention et bac de rétention  
Fuites éventuelles localisées

Désignation	Référence	Dimension H x L x P (mm)
Armoire de sûreté 3 compartiments	A3PCA	1825 x 560 x 545
Caisson de filtration (filtre non-inclus)	H50+	310 x 510 x 485
Kit de raccordement	KRC	1 kit de raccordement
Filtre de rechange	CORG51	70 x 390 x 390

ARMOIRES ANTICORROSION ACIDES / BASES



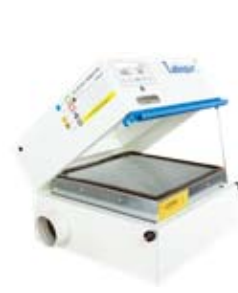
APC221+



- ✓ Construction en PVC cellulaire  
Parfaite résistance aux agressions corrosives
- ✓ Compartiments séparés  
Séparation des acides et des bases
- ✓ Étagères / bacs de rétention montés sur rails coulissants  
Fuites éventuelles localisées
- ✓ Fermeture à clef  
Produits à l'abri de la malveillance
- ✓ Pictogrammes normalisés  
Danger identifié
- ✓ Orifices de ventilation  
Possibilité d'extraction des vapeurs dangereuses

Désignation	Référence	Dimension H x L x P (mm)
Armoire à 3 compartiments	APC106+	1900 x 635 x 615
Armoire à 2 compartiments	APC221+	1900 x 1135 x 615
Caisson de filtration (filtre non-inclus)	H50+	310 x 510 x 485
Kit de raccordement	KRC	1 kit par caisson
Filtre de rechange	CORG51	70 x 390 x 390

CAISSONS À RECIRCULATION D'AIR & CAISSON DE VENTILATION



H50+S + CORG51



H40+ + ORGFC



CDV-A



- ✓ Système de recirculation d'air (H50+, H50+S, H40+)  
Compatible avec tout type d'armoires (sauf séries 12+, 14X et 3030X)



- ✓ Système de ventilation  
Compatible avec tout type d'armoires de sécurité

**BON PLAN :** Ces matériels associés à une armoire de sécurité peuvent être financés par la subvention aux TPE. Contactez-nous pour en savoir plus !

Désignation	Référence	Dim. Ext. (H x L x P)
Caisson à recirculation d'air (livré sans filtre)	H50+	310 x 510 x 485
Caisson à recirculation d'air (livré sans filtre) avec filtralarm 5	H50+S	310 x 510 x 485
Caisson vertical à recirculation d'air (livré sans filtre)	H40+	630 x 270 x 460
Caisson de ventilation	CDV-A	235 x 260 x 245