










LE GUIDE DE CHOIX

Vous souhaitez entreposer des produits		Nous vous proposons		Série	Vous êtes conformes avec	Pages
Inflammables 	Armoires de sécurité avec résistance au feu	Armoires anti-feu 105 min	790+ - 790+T	EN 14470-1 FM 6050	12, 14	
		Armoires anti-feu 60 min	760+		22	
		Armoires anti-feu 30 min	3030 - 3030T 3030PV - 7030		24 à 27 - 30 à 31	
		Armoires FM	2		38	
	Armoires de sécurité	Armoires à extincteur	1	CNPP FSE 98-006	37	
		Armoires de stockage de sécurité	3/5	NF EN ISO 1182	40	
		Armoires de sûreté	14.E	R5132-66 - R5132-68	47	
	Rayonnages de sécurité	Rayonnages en acier	R	R5132-66 - R5132-68	98	
	Bacs/Palettes de rétention	Bacs de rétention	BR	Art. 10 Arrêté du 02/02/1998	95 - 97	
		Palettes/Planchers de rétention	G	Art. 10 Arrêté du 02/02/1998 - EPA - UFC	96	
Récipients de sécurité	Récipients en acier inox	S	FM - CNPP - UL	102		
	Récipients en acier étamé	J	FM - NFPA - OSHA	100		
Corrosifs 	Armoires de sécurité métalliques	Armoires FM	4	FM 6050 - NFPA - OSHA	45	
	Armoires de sécurité pour produits très corrosifs	Armoires anti-corrosion	8.A & 8.B	R5132-66 - R5132-68	46 - 47	
		Armoires anti-feu 30 min	3030.M	EN 14470-1 - FM	48	
	Rayonnages de sécurité	Rayonnages en polyéthylène	R	R5132-66 - R5132-68	98	
	Bacs/Palettes de rétention	Bacs de rétention	BR	Art. 10 Arrêté du 02/02/1998	95 - 97	
		Palettes/Planchers de rétention	G	Art. 10 Arrêté du 02/02/1998 - EPA - UFC	96	
Récipients de sécurité	Récipients en polyéthylène	J	FM	100		
Toxiques / Nocifs 	Armoires de sécurité	Armoires ventilées	13	R5132-66 - R5132-68	57	
		Armoires de sécurité à ventilation filtrante Labopur	12.X	NF X 15-211* - R5132-66 - R5132-68	78	
		Armoires de sûreté à ventilation filtrante Labopur	14.X		80	
		Armoires de sécurité 30 min à ventilation filtrante	3030.X		82	
	Rayonnages de sécurité	Rayonnages en acier	R	R5132-66 - R5132-68	98	
		Bacs de rétention	BR	Art. 10 Arrêté du 02/02/1998	95 - 97	
	Bacs/Palettes de rétention	Palettes/Planchers de rétention	G	Art. 10 Arrêté du 02/02/1998 - EPA - UFC	96	
	De familles différentes (inflammables, corrosifs, toxiques, nocifs...) 	Armoires de sécurité	Armoires sous-pailasse	6	R5132-66 - R5132-68	60
Armoires de sûreté multirisques modulables			14	52		
Armoires de sûreté			14.L	54		
Armoires de sûreté à tiroirs			14.T	55		
Armoires de sûreté			14.E	51		
Armoires anti-feu 105 min			790+M	EN 14470-1 R5132-66 - R5132-68	8 - 16 - 59	
Armoires multirisques 90, 60 min			11+B		58	
Armoires anti-feu 30 min			3030.M		28 - 56	
Armoires à ventilation filtrante			12	NF X 15-211* - R5132-66 - R5132-68	81	
Armoires de sécurité à ventilation filtrante Labopur			12.X		82	
Armoires de sûreté à ventilation filtrante Labopur			14.X		84	
Armoires de sécurité 30 min à ventilation filtrante	3030.X	86				
Phytosanitaires 	Armoires de sécurité	Armoires de sécurité	16.E	R5132-66 - R5132-68	64	
		Armoires de sûreté	16.L		63	
		Armoires de sûreté en kit	16.K		64	
	Rayonnages de sécurité	Rayonnages en polyéthylène	R	Art. 10 Arrêté du 02/02/1998 - EPA - UFC	98	
		Rayonnages en acier	R		98	
Bacs/Palettes de rétention	Bacs de rétention	BR	Art. 10 Arrêté du 02/02/1998 - EPA - UFC	95 - 97		
	Palettes/Planchers de rétention	G		96		
Batteries Lithium-ion 	Armoires de sécurité	Armoires anti-feu	790+LI		20	
Bouteilles de gaz 	Armoires de sécurité	Armoires anti-feu	7630BG	EN 14470-2	32	
Documents papier 	Armoires à documents	Armoires anti-feu à documents	AD76+ - AD79+	NT Fire 017	108 à 110	
		Armoires fortes à documents	AD3 & AD4	NF EN ISO 1182	111 - 112	
		Armoires ignifuges à documents	AD30		113	
Smartphones	Armoires sécurisées à casiers	Casiers individuels pour smartphones	21		110	

Vous souhaitez récupérer des déchets liquides

Inflammables	Armoires de sécurité	Armoires anti-feu 105 min à récupération de déchets	790+ARD	EN 14470-1	15
		Armoires anti-feu 30 min à récupération de déchets	3030.ARD	EN 14470-1 - FM 6050	26



Vous manipulez des produits

Inflammables, corrosifs, toxiques, nocifs... 	Sorbonnes à recirculation d'air	Sorbonnes à recirculation d'air Labopur	H	NF X 15-211 - Classe 2	66 à 74 - 80
	Hottes à ventilation filtrante	PMSF - Poste de manipulation et de stockage	H		77
	Hottes à flux laminaire	Hottes à flux laminaire verticale	H	EN 12469 - ISO 14644-1 classe 3	78
	Hottes PSM	Hottes PSM	H		79
	Hottes à rejet extérieur	Hottes à rejet extérieur	H		76

Vous voulez ventiler votre armoire

Systèmes de ventilation forcée	Extraction sans filtre à charbon actif	Caisson de ventilation	V	I.N.R.S.	90
		Caissons de ventilation ATEX	V	ATEX	91
	Extraction avec filtre à charbon actif	Caisson à recirculation d'air Labopur	H	NF X 15-211* - I.N.R.S.	88 - 89
		Caissons de filtration	V	I.N.R.S.	90

Vous recherchez un équipement

Antifeu 	Poubelles anti-feu	Poubelles anti-feu	P & J	CNPP - TNO - IBBC - NVBB - FM	107 - 108
	Couvertures anti-feu	Couvertures anti-feu	A	EN 1869-1997	104
	Cendriers anti-feu	Cendriers anti-feu	C	R3511-R3512	109
De premier secours 	Combinés, douches et laveurs d'yeux de sécurité	Combinés douches et laveurs d'yeux	DL	EN 15154-1, EN 15154-2, NF X 15-221, ATEX	120 à 122
		Douches de sécurité fixes	DL	EN 15154-1, NF X 15-221	126
		Laveurs d'yeux fixes	DL	EN 15154-2	124 - 125 - 127
		Douches de sécurité autonomes	DL		123
		Laveurs d'yeux de sécurité autonomes	DL	R.232-1-6	129
Armoires à pharmacie	Armoires à pharmacie	19		130	

*Système de ventilation/filtration et capacité d'adsorption des filtres testés et homologués à la norme NF X 15-211 - mai 2009.

© TRIONYX se réserve le droit de modifier les caractéristiques techniques sans préavis. Édition 07/2019

Armoires inflammables

Armoires corrosifs

Armoires toxiques et multirisques

Gamme phytosanitaires

Hottes et armoires à filtration - Ventilation

Rétention et Récipients

Armoires à documents Équipements anti-feu

Douches et premiers secours