

DOUCHES DE SÉCURITÉ



EN 15154-1

DLV53 ▲



DS23 ▶



DS33 ▶



DLP62 ▶

INCLUS :

- Conformes aux normes EN 15154-1, EN 15154-2, NF X 15-221 et aux exigences du Code du Travail (Art. E. 4224-14)
 - ➔ MATÉRIEL RÉPONDANT À LA LÉGISLATION EN VIGUEUR
- Coloris vert "sécurité"
 - ➔ VISUALISATION IMMÉDIATE DU MATÉRIEL DE PREMIER SECOURS
- Fourni avec pictogramme normalisé
 - ➔ LOCALISATION AISÉE DU MATÉRIEL
- Matériel robuste
 - ➔ SOLUTION RECOMMANDÉE POUR UN USAGE EN INDUSTRIE

Désignation	Référence	Fixation
Combiné douche et laveurs d'yeux	DLV53	Au sol
Douche de sécurité murale	DS23	Murale
Douche de sécurité sur pied	DS33	Au sol
Combiné douche et laveur d'yeux	DLP62	Au sol

AUTRES MODÈLES DISPONIBLES, CONSULTEZ-NOUS

LAVEURS D'YEUX DE SÉCURITÉ



EN 15154-2

LV23 ▲



LV13 ▶



LP22 ▶



LV12 ▶

INCLUS :

- Conformes aux normes EN 15154-1, EN 15154-2, NF X 15-221 et aux exigences du Code du Travail (Art. E. 4224-14)
 - ➔ MATÉRIEL RÉPONDANT À LA LÉGISLATION EN VIGUEUR
- Coloris vert "sécurité"
 - ➔ VISUALISATION IMMÉDIATE DU MATÉRIEL DE PREMIER SECOURS
- Fourni avec pictogramme normalisé
 - ➔ LOCALISATION AISÉE DU MATÉRIEL
- Matériel robuste
 - ➔ SOLUTION RECOMMANDÉE POUR UN USAGE EN INDUSTRIE

Désignation	Référence	Fixation
Laveur d'yeux sur pied	LV23	Au sol
Laveur d'yeux mural	LV13	Murale
Laveur d'yeux sur pied inox avec pédale	LP22	Au sol
Laveur d'yeux mural inox	LV12	Murale

LES BONNES QUESTIONS À POSER

Armoires :

- Possédez-vous des produits chimiques et des produits dangereux ?
- Si oui, quelles quantités par famille de produits ? Inflammables ? Corrosifs (acides et bases) ? Toxiques ?
- Comment les stockez-vous ?
- Quel emplacement avez-vous de disponible ?
- Les utilisateurs se plaignent-ils des émanations ?
- Si oui, pensez à équiper l'armoire d'un caisson de ventilation ou de filtration.

Tout produits polluants, inflammables ou combustibles doivent être stocké dans des fûts de rétention adaptés en matière de volume mais aussi de propriétés physico-chimiques afin que le stockage de ces derniers puisse être fait dans les règles de sécurité en vigueur.

Douches et laveurs d'yeux de sécurité :

- L'équipement se situera en intérieur ou en extérieur ?
- Quelle(s) commande(s) souhaitez-vous ? Manuelle, au pied, double commande ?
- Quelle fixation souhaitez vous ? Murale, au sol ?
- Quels matériaux souhaitez-vous ? ABS, acier galvanisé, inox ?

Pour trouver l'armoire, les douches et les laveurs d'yeux adaptés à vos besoins, contactez votre distributeur habituel ou le fabricant Trionyx pour les conseils techniques adaptés.

CE QUE DIT LA LOI

POUR L'UTILISATION D'ARMOIRES DE SÉCURITÉ

Article R.5132-66 du Code de la Santé publique (concerne les produits toxiques) : Les produits toxiques, très toxiques doivent être stockés dans un endroit spécifique prévu à cet effet avec fermeture à clef.

Article R.5132-68 du Code de la Santé publique et préconisation de l'INRS (concerne les produits chimiques de familles différentes) : Les produits incompatibles entre eux (acides et bases) doivent être stockés dans des armoires différentes ou dans des compartiments séparés.

Article R4227-22 du Code du Travail : Les locaux ou les emplacements dans lesquels sont entreposées ou manipulées des substances ou préparations classées explosives, comburantes ou extrêmement inflammables, ainsi que des matières dans un état physique susceptible d'engendrer des risques d'explosion ou d'inflammation instantanée, ne doivent contenir aucune source d'ignition. Ces locaux doivent disposer d'une ventilation permanente adaptée.

Article R4412-17 du Code du Travail : L'employeur doit prendre les mesures nécessaires afin d'empêcher les concentrations de substances inflammables ou de produits chimiques sur le lieu de travail ainsi que prévenir tout risque de débordements, d'éclaboussures, de déversement de produits susceptibles de provoquer des brûlures d'origine thermique ou chimique.

Article R4412-18 du Code du Travail : L'employeur doit prendre les mesures nécessaires afin d'éviter la présence sur le lieu de travail de sources d'ignition susceptibles de provoquer des incendies ou des explosion, ou l'existence de conditions défavorables pouvant aboutir à ce que des substances ou des mélanges de substances chimiques instables aient des effets physiques dangereux. Il doit également veiller à atténuer les effets nuisibles pour la santé et la sécurité des travailleurs en cas d'incendie ou d'explosion résultant de l'inflammation de substances inflammables, ou les effets dangereux dus aux substances ou aux mélanges de substances chimiques instables.

Article R4422-1 du Code du Travail : L'employeur doit prendre des mesures de prévention visant à supprimer ou à réduire au minimum les risques résultant de l'exposition aux agents biologiques.

POUR L'UTILISATION DES DOUCHES ET LAVEURS D'YEUX DE SÉCURITÉ

Article R4224-14 du Code du Travail : Les lieux de travail doivent être équipés d'un matériel de premier secours adapté à la nature des risques et facilement accessibles.



TRIONYX
Armoires de sécurité pour produits dangereux
1^{er} FABRICANT FRANÇAIS

138, avenue Henri Barbusse - 92140 CLAMART (France)

Tél. : 01 46 45 80 00 - Fax : 01 46 45 85 98

www.trionyx.fr - trionyx@trionyx.fr

SÉLECTION SPÉCIALE INDUSTRIE

Armoires de sécurité
Douches et laveurs d'yeux de sécurité
Rayonnages de sécurité



VOTRE REVENDEUR TRIONYX :



TRIONYX
Armoires de sécurité pour produits dangereux
1^{er} FABRICANT FRANÇAIS

Édition Mars 2021

ARMOIRES DE SÛRETÉ POUR PRODUITS DANGEREUX



AZ300 ▲

INCLUS :

- Répondent au Code de la Santé Publique / Recommandations INRS
➔ CONFORMES À LA LÉGISLATION
- 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
- Disponibles avec des portes de coloris différents
➔ SOLUTION PRATIQUE POUR DIFFÉRENCIER VOS PRODUITS

Désignation	Référence	Dimension H x L x P (mm)
Armoire haute 2 portes jaunes	AZ300	1950 x 930 x 500
Armoire comptoir 2 portes bleues	AZ110B	1000 x 930 x 500
Armoire comptoir 2 portes vertes	AZ110V	1000 x 930 x 500
Armoire comptoir 2 portes rouges	AZ110R	1000 x 930 x 500



AZ110B ▶



AZ110V ▶



AZ110R ▶

AUTRES MODÈLES DISPONIBLES, CONSULTEZ-NOUS

ARMOIRES DE SÛRETÉ POUR PRODUITS DANGEREUX



AL305 ▲

INCLUS :

- Répondent au Code de la Santé Publique / Recommandations INRS
➔ CONFORMES À LA RÉGLEMENTATION EN VIGUEUR
- 3 étagères de rétention et 1 bac de rétention
➔ FUITES ÉVENTUELLES LOCALISÉES
- Fermeture à clef en 2 points
➔ PRODUITS À L'ABRI DE LA MALVEILLANCE
- Pictogrammes normalisés
➔ DANGER IDENTIFIÉ
- Orifices de ventilation
➔ POSSIBILITÉ D'EXTRACTION DES VAPEURS
- Excellent rapport qualité/prix
➔ SOLUTION IDÉALE POUR MAÎTRISER SON BUDGET ET STOCKER SES PRODUITS CHIMIQUES

Désignation	Référence	Dimension H x L x P (mm)
Armoire haute 2 portes	AL305	1800 x 920 x 422
Armoire comptoir 1 porte	AL55	1000 x 500 x 422
Armoire comptoir 2 portes	AL115	1000 x 920 x 422
Armoire haute 1 porte	AL155	1800 x 500 x 422



AL55 ▶



AL115 ▶



AL155 ▶

© TRIOXX se réserve le droit de modifier les caractéristiques techniques sans préavis. Édition 02/2020

ARMOIRES ANTIFEU 30 MIN - EN 14470-1 ET FM



3035E ▲



EN 14470-1



3034E ▶



CDV-A ▶

INCLUS :

- Testées et homologuées à la norme EN 14470-1 et FM 6050
➔ RÉSISTANCE DE 30 MINUTES AU FEU
- 3 étagères de rétention et 1 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 2 portes	3035E	1980 x 1115 x 550
Armoire 1 porte	3034E	1980 x 605 x 550
Caisson de ventilation	CDV-A	235 x 235 x 250
Kit de raccordement	KRC	1 kit par caisson

AUTRES MODÈLES DISPONIBLES, CONSULTEZ-NOUS

ARMOIRES ANTIFEU 90 MIN - EN 14470-1 ET FM



795+PJE ▲



EN 14470-1



794+E ▶



H50C ▶

INCLUS :

- Testées et homologuées 90 minutes à la norme EN 14470-1
➔ RÉSISTANCE DE 90 MINUTES AU FEU
- 3 étagères de rétention et 1 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 haute 2 portes jaunes	795+PJE	1880 x 1135 x 615
Armoire haute 1 porte blanche	794+E	1880 x 635 x 615
Caisson de filtration (filtre non inclus)	H50C	310 x 505 x 485
Kit de raccordement	KRC	1 kit par caisson
Filtre pour vapeurs organiques	ORG50	70 x 390 x 390

© TRIOXX se réserve le droit de modifier les caractéristiques techniques sans préavis. Édition 02/2020

ARMOIRES DE SÉCURITÉ POUR BATTERIES LITHIUM-ION



795+LIX4 + 4 PRISELI + B35 ▲



ALARME VISUELLE ET SONORE VIG290 ▶



BOITIER DE SÉCURITÉ VIG290 ▶



EX200LI ▶

INCLUS :

- Répondent au besoin de stockage des batteries lithium-ion
➔ RÉSISTANCE ÉPROUVÉE DE 105 MINUTES
- Différents accessoires intérieurs en option
➔ PERMET DE CONFIGURER L'ARMOIRE SELON VOS BESOINS
- Fermeture à clef
➔ PRODUITS À L'ABRI DE LA MALVEILLANCE
- Pictogrammes d'avertissement
➔ DANGER IDENTIFIÉ
- Systèmes actif / passif de sécurité (en option)
➔ NIVEAUX ÉVOLUTIFS DE SÉCURITÉ

Désignation	Référence	Dimension H x L x P (mm)
Armoire avec EX200LI et 4 étagères	795+LIA4	1950 x 1137 x 620
Armoire avec VIG290 et 4 étagères	795+LIX4	1950 x 1137 x 620
Extincteur automatique	EX200LI	-
EX200LI, alarme sonore et visuelle, boîtier de contrôle, détecteur de fumée	VIG290	-
Rack de 9 prises électriques	PRISELI	-

AUTRES MODÈLES DISPONIBLES, CONSULTEZ-NOUS

RAYONNAGES DE SÉCURITÉ



RRA404 ▲

INCLUS :

- Spécialement conçus pour l'aménagement d'un local de stockage
➔ SOLUTION ÉCONOMIQUE
- Construction en polyéthylène haute densité (modèle RRP)
➔ HAUTE RÉSISTANCE AUX PRODUITS CORROSIFS
- Bacs de rétention amovibles
➔ NETTOYAGE AISÉ
- Bacs de rétention réglables en hauteur (modèle RRA404)
➔ ADAPTABILITÉ ACCRUE
- Bacs de rétention à chaque niveau
➔ LOCALISATION RAPIDE DES FUITES

Désignation	Référence	Dimension H x L x P (mm)
Rayonnage en acier - Élément de départ	RRA404	2000 x 1030 x 390
Élément suivant	RRA404ES	2000 x 1000 x 390
Rayonnage en polyéthylène	RRP2	1820 x 900 x 450



RRA404 + RRA404ES ▶



RRP2 ▶

© TRIOXX se réserve le droit de modifier les caractéristiques techniques sans préavis. Édition 02/2020