

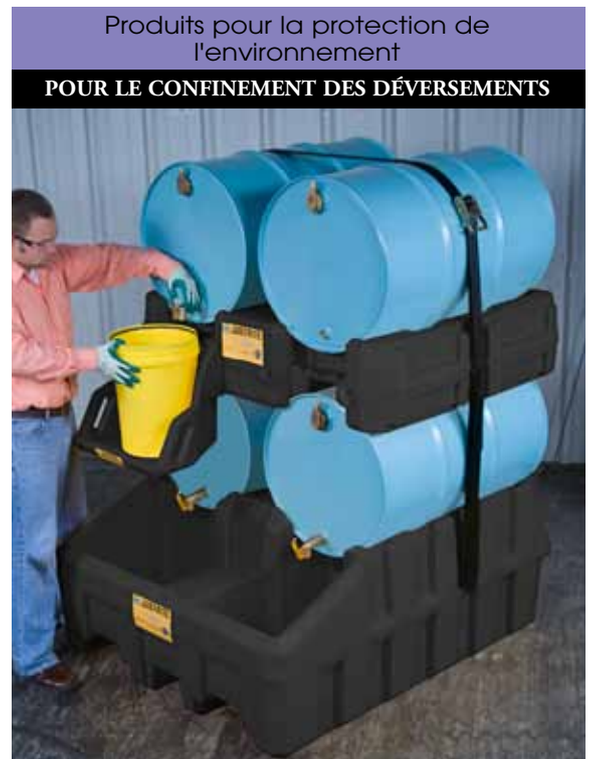
Les modules respectueux de l'environnement fabriqués à partir de polyéthylène 100 % recyclé combinent un entreposage efficace des fûts, et un contrôle positif des déversements.

Le système de gestion des fûts EcoPolyBlend™ permet d'organiser l'entreposage des fûts pour une efficacité, une productivité et des économies maximum. Sa conception empilable économiseuse d'espace peut stocker jusqu'à quatre fûts de 110 et/ou de 200 litres de produits inflammables et combustibles de Classe 1B ou 1C, ou de liquides non-dangereux. Fabriqué en polyéthylène moulé 100 % recyclé, il permet une résistance maximale aux produits chimiques - en prévenant la corrosion, les détériorations, les fuites et assurant une longue durée de vie. Des canaux de verrouillage de fût moulés maintiennent les fûts en place. Le système se constitue de trois parties : un module de base, un module d'empilement et une étagère de distribution.

Le module de base est l'élément clé du système. Il est conçu pour supporter deux fûts, pour une charge totale de 1 388 kg. Des encoches pour pales de chariot élévateur facilitent le déplacement sur le site. Le généreux bac de rétention "vue dégagée" de 250 litres est situé dans le module de base. Les déversements ou gouttes de produits chimiques dangereux sont alors faciles à repérer et se nettoient rapidement grâce à cette conception largement ouverte.

Le module d'empilement double la capacité du système, permettant de supporter deux fûts supplémentaires pour une charge combinée totale de 680 kg. En cas de stockage de fûts de 110 et 200 litres, les plus petits fûts doivent être placés en haut de ce module d'empilement.

L'étagère de distribution a une charge utile de 27 kg, et se monte de manière sécurisée sur le module d'empilement, pour une distribution pratique depuis le niveau supérieur.



Produits pour la protection de l'environnement

POUR LE CONFINEMENT DES DÉVERSEMENTS

Les modèles noirs sont fabriqués à partir de matériaux 100% recyclés. indépendamment certifié "vert" par UL Environment.

BAC "VUE DÉGAGÉE" Seul
EcoPolyBlend™ vous offre un design de bac "vue dégagée" unique pour un nettoyage sécurisé et efficace des déversements. Là où d'autres cachent les déversements dangereux entre les parois de l'unité elle-même, EcoPolyBlend™ permet de repérer les déversements d'un simple coup d'œil !

Les bacs "vue dégagée" rendent aisée la détection des déversements !



28667 Base
28669 Empileur avec sangle
28671 Étagère

Jaune (non recyclé)
disponibles sur commande

Système de gestion de fûts EcoPolyBlend™

Produit Description	Capacité du bac (Litres)	Charge maximum Capacité	Dimension ext. l x P x H	Noir Modèle n°	WHS	Poids de livraison (kg)
Module de base	250	1 388 kg	1 245 x 1 499 x 660 mm	28667	A,E	63,0
Module d'empilement	-	680 kg	1 245 x 1 168 x 305 mm	28669	E	32,0
Étagère de distribution	-	27 kg	495 x 476 x 419 mm	28671	E	5,0

Appelez votre distributeur local dès aujourd'hui !

www.justritemfg.com



Armoires de sécurité

Les armoires de sécurité Justrite offrent de hautes performances pour la protection et le stockage de liquides inflammables.

Sure-Grip® EX

Des fusibles maintiennent les portes grande ouvertes et fondent à 74°C pour que les portes se ferment automatiquement (sur les modèles à fermeture automatique).

Acier robuste double paroi de 1 mm avec 38 mm d'espace d'air isolant.

Portes autoverrouillables à fermeture facile ; la poignée ne nécessite pas d'être tournée manuellement pour engager le loquet 3 points pour la protection en cas d'incendie.

Construction intégralement soudée, non rivetée, reste d'équerre pour une plus grande durée de vie, et offre une meilleure protection en cas d'incendie, puisque les espaces d'air sont réduits.

Les charnières à piano continues permettent une fermeture en douceur.

Durable et résistant aux produits chimiques, le revêtement de peinture en poudre sans plomb, à l'intérieur comme à l'extérieur conserve son aspect brillant, et minimise les effets de la corrosion et de l'humidité.

Double aération avec pare-flamme intégrées placées en bas et dans la partie supérieure opposée.

Le revêtement hybride en époxy et polyester offre une résistance aux produits chimiques et une protection contre les rayons ultra-violet.

Les portes auto-indexables garantissent que les portes se ferment successivement et assurent une bonne fermeture de haut en bas (sur les modèles auto-verrouillants).

Les étagères de sécurité brevetées SpillSlope™ dirigent de façon sécurisée les déversements accidentels vers l'arrière et vers le bas d'un bac à l'épreuve des fuites. Ajustables tous les 76 mm, elles sont conformes aux normes ANSI, avec une charge de sécurité de 159 kg.

Les fixations d'étagères soudées s'emboîtent avec l'étagère pour offrir une stabilité maximale, anti-dérapante, sans supports fragiles qui se perdent.

Le verrouillage 3 points à clé sécurise les contenus.

Connecteur de terre intégré (sur le panneau latéral extérieur) pour une mise à la terre aisée.

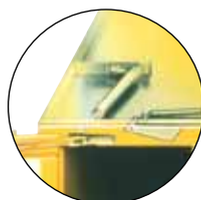
Bac de retenue étanche de 51 mm (d'une capacité maximale de 19 litres sur les modèles de 170 litres) retient les fuites et répond aux spécifications US EPA.

Conforme aux normes OSHA 29 CFR 1910,106 et NFPA Code 30, section 4,3,3 ; agréé FM.

Qualité Supporté par une garantie limitée de **10 ans**



Pied réglable pour l'équilibrage sur des surfaces irrégulières.



Sur les modèles à fermeture automatique, le mécanisme dissimulé de la fermeture automatique permet un accès sans obstruction à l'étagère du haut. Conforme aux normes UFC.



La Poignée U-Loc™ inclue un double jeu de clés ; elle peut être cadenasée pour d'avantage de sécurité. Double jeu de clés inclus pour la sécurité. Cadenas non fourni.



Signaux de sécurité réfléchissants HazAlert™ pour une visibilité élevée en cas d'incendie "PRODUITS INFLAMMABLES - TENIR TOUTE FLAMME ÉLOIGNÉE". Étiquettes en 3 langues anglais/espagnol/français

Caractéristiques chimiques et aspects de capacité

Taille et type de conteneur stocké :

Déterminez si vous devez stocker des bidons de sécurité, des fûts de 110 ou 200 litres, de plus petits pots de peinture, des bouteilles de 4 litres, des aérosols, des bidons verseurs ou d'autres conteneurs similaires.

Besoins en capacité :

Des armoires spéciales sont disponibles pour des besoins sur place, alors que des armoires plus grandes offrent un stockage élargi ou de plus grande capacité.

Type de produits chimiques à stocker :

Utiliser des codes de couleurs et des étiquettes aide à identifier, organiser et séparer les liquides.

Toujours stocker des produits chimiques dans des récipients clos. Nettoyer les déversements sans attendre. Installer les armoires dans un environnement bien ventilé et à bas taux d'humidité.

Commodité, protection et facteurs de conformité

Préférence de type de porte :

Le type de porte est habituellement choisi de préférence.

Les armoires avec système d'auto-fermeture et d'auto-verrouillage offrent une mesure de sécurité supplémentaire.



Manuelles

Le modèle économique de portes à fermeture manuelle permet d'ouvrir les portes à 180 degrés. Elles s'auto-verrouillent une fois fermées.



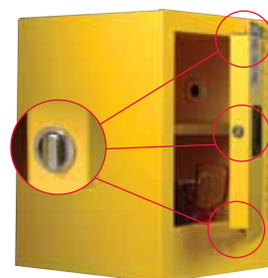
Fermeture automatique

Ce type de porte s'auto-indexe, s'auto-verrouille et s'auto-ferme pour fermer automatiquement les portes une fois libérée. Le mécanisme est dissimulé dans la paroi du haut, optimisant l'espace utile de l'étagère. Les fusibles maintiennent les portes ouvertes durant l'utilisation. En cas d'incendie, les fusibles fondront à une température de 74 °C, afin de fermer automatiquement les portes.



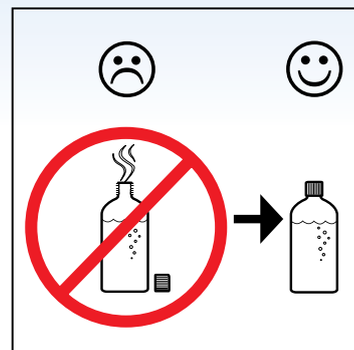
Poignée U-Loc™ Sure-Grip®

La poignée avantagée auto-verrouillante cadénassable permet un accès du bout des doigts au contenu. Parce qu'elle est encastrée, elle laisse la surface dégagée et réduit les risques accidentels de coups ou « d'accrochages » dangereux en passant à proximité. Le pavé antidérapant permet une prise sécurisée. Deux clés incluses par sécurité.



Système de verrouillage à 3 tenons

Le système d'auto-verrouillage trois points à tenons en acier inoxydable fournit une fermeture facile, sûre et sécurisée de la porte avec une plus grande résistance thermique.



Appelez votre distributeur local dès aujourd'hui !

www.justritemfg.com

 **JUSTRITE®**

Armoires de sécurité

POUR PRODUITS INFLAMMABLES



Leader sur le marché, les armoires de sécurité Justrite Sure-Grip® offrent un stockage et une protection sécurisée et fiable.

Protégez les ouvriers, réduisez les risques d'incendie et améliorez la productivité en stockant les produits dangereux dans des armoires de sécurité conformes au code. Conçues pour satisfaire aux normes US OSHA et NFPA, les armoires Justrite sont fabriquées avec des doubles cloisons soudées en acier robuste de 1 mm d'épaisseur, avec une isolation de 38 mm d'air pour la résistance au feu. Les portes de haute performance, avec système d'auto-verrouillage se ferment facilement, pour une protection maximale en cas d'incendie. Le dispositif sécurisé de fermeture assure un fonctionnement sans faille du système de verrouillage trois points en acier inoxydable.

Sure-Grip® EX offre des caractéristiques exclusives pour faire du lieu de travail un endroit extra sécurisé et extra sûr. La poignée U-Loc™ est fournie avec un double jeu de clés, ou permet l'emploi d'un cadenas pour une sécurité accrue. Les signaux d'avertissement réfléchissants Haz-Alert™ offrent une grande visibilité en cas d'incendie ou de coupure de courant, lorsqu'ils sont éclairés par une lampe torche.

Les étagères en métal galvanisé brevetées SpillSlope™ dirigent les déversements vers l'arrière et vers le bas dans un bac de rétention à l'épreuve des fuites. Elles s'ajustent sur des fixations tous les 76 mm pour un stockage modulaire. D'autres caractéristiques incluent un bac de retenue étanche de 51 mm, une double aération avec pare-flammes, quatre pieds réglables auto-équilibrants, une prise de terre et une étiquette d'avertissement trilingue. Revêtement intérieur et extérieur robuste en peinture à poudre sans plomb époxy/polyester résistante aux produits chimiques. Chaque armoire dispose d'une garantie exclusive de dix ans. Agréé FM.

Les modèles à fermeture automatique sont également conformes au code UFC (Uniform Fire Code). Elles se ferment et se verrouillent automatiquement quand un fusible vient à fondre à 74 °C dans des conditions d'incendie. Le mécanisme d'auto-fermeture unique, dissimulé permet un accès sans obstruction aux contenus.

Qualité
Supporté par une
garantie limitée de
10 ans



8945001



8945201



8930001



8960201

Armoire de sécurité jaune pour produits inflammables – Garantie de 10 ans

Nombre de portes et type	Capacité Litres/Gallons	Dimensions Ext. H x L x P	Étagères ajustables	Capacité du bac (litres)	Normes et réglementations	N° de modèle Sure-Grip®	WHS	Poids de livraison (kg)
2 portes, ferm. manuelle	114/30	1 118 x 1 092 x 457 mm	1	19,7	FM,N,O	8930001	A,E	105,0
2 porte à fermeture automatique	114/30	1 118 x 1 092 x 457 mm	1	19,7	FM,N,O,U	8930201	A,E	108,0
2 portes, ferm. manuelle	170/45	1 651 x 1 092 x 457 mm	2	19,7	FM,N,O	8945001	A,E	141,0
2 porte à fermeture automatique	170/45	1 651 x 1 092 x 457 mm	2	19,7	FM,N,O,U	8945201	A,E	142,0
2 portes, ferm. manuelle	227/60	1 651 x 864 x 864 mm	2	31,5	FM,N,O	8960001	A,E	176,0
2 porte à fermeture automatique	227/60	1 651 x 864 x 864 mm	2	31,5	FM,N,O,U	8960201	A,E	178,0
2 portes, ferm. manuelle	341*/90	1 651 x 1 092 x 864 mm	2	40,6	FM,N,O	8990001	A,E	218,0
2 porte à fermeture automatique	341*/90	1 651 x 1 092 x 864 mm	2	40,6	FM,N,O,U	8990201	A,E	218,0

* Le code US OSHA 29CFR 1910.106 stipule que maximum 227 litres peuvent être considérés comme des liquides de Classe I et Classe II.



Vous ne voyez pas votre produit? Nous l'avons à coup sûr !

www.justritemfg.com

Réduisez les émissions nocives de COV (Composé Organique Volatil) à l'intérieur des armoires de sécurité.

Le filtre VaporTrap™ réduit les émissions nocives de COV trouvées à l'intérieur des armoires de sécurité. Le filtre de charbon actif contenu dans une cartouche à double maille en acier inoxydable absorbe les vapeurs de composés organiques volatiles se trouvant à l'intérieur des armoires contenant des liquides inflammables. Il améliore votre environnement de travail en réduisant l'exposition aux inhalations de COV pour vos employés, et diminue les émissions de COV dans l'atmosphère. La solide embase magnétique de 102 mm x 139 mm permet de le positionner n'importe où dans l'armoire. L'espace alloué à l'inscription des dates sur l'étiquette sert de rappel pour le remplacement. La durée de vie dépend des types et des concentrations de vapeur.

Remarque : Il est difficile d'estimer le taux d'absorption de vapeurs de COV, car il dépend de facteurs variables comme la température, le taux d'humidité, l'âge du charbon, la nature du produit chimique, sa concentration ou sa pression, etc... Le filtre à charbon VaporTrap™ de Justrite n'est pas prévu pour être utilisé comme un substitut à l'utilisation de contenants fermés sécurisés, ainsi qu'exigé par OSHA et EPA. Il est important de nettoyer les déversements et résidus provenant des armoires ou des contenants.



2 Pack
29916

Filtre VaporTrap™

Description	Nom. Dimensions		Poids de livraison	
	Filtre L x P (mm)	Modèle n°	WHS	Kg.
Filtre VaporTrap™ (2 pk.)	222 x 57 mm	29916	A,E	2

Les accessoires combinent organisation et confort.

Les cloisons à étagères permettent de garder le contenu de l'armoire organisé. Elles s'adaptent à toutes les armoires Justrite pourvues d'étagères de 355 mm de profondeur, et se présentent par jeu de quatre unités. Placez les simplement sur l'étagère, et glissez les dans la position voulue.

Le cadre de surélévation pour armoire fournit un support stable et solide pour le déplacement aisé d'une armoire vide à l'aide d'un transpalette ou d'un chariot élévateur. Le cadre à haut pieds facilite le nettoyage en dessous, et préserve l'armoire de l'humidité du sol. Inclut des niveleurs de pieds et des signaux d'avertissement "Transport par chariot élévateur seulement lorsque vide". Le cadre s'adapte aux armoires Justrite avec un empâtement de 1 092 mm x 457 mm.

Le chariot roulant pour armoire permet de déplacer facilement une lourde armoire, apportant solvants inflammables et produits chimiques directement sur votre lieu de travail. Acier robuste de 3 mm soudé, avec coins renforcés pour une durabilité maximum. Les larges roulettes de 127 mm sont munies de freins pour plus de sécurité. La poignée ergonomique de 31,75 mm est amovible. Le cadre s'adapte à n'importe quel embase d'armoire de 1 092 mm x 457 mm avec une hauteur maximum de 1 118 mm.

Le kit d'attache anti-sismique offre une stabilité accrue, et est idéal dans les zones exposées à des tremblement de terre ou à des ouragans. Un kit permet à n'importe quelle armoire d'être fixée à un mur ou au sol. Parce qu'il n'est pas nécessaire de percer l'armoire, les propriétés de protection contre le feu restent intactes, et conservent leur agrément FM.



29985



84002



84001

84001 avec 893001



84000



Accessoires pour armoires de sécurité

Description	Capacité de charge	Dimensions H x L x P	Modèle n°	WHS	Poids de livraison (kg)
Jeu de cloisons pour étagères 114L/30G, 170L/45G, 45L/12G & 57L/15G Compac, 83L/22G Slimline et 64L/17G Piggyback	—	63 rebord inclus x 52 x 359 mm	29985	A,E	2,0
Cadre élévateur pour armoire pour 114L/30G et 170L/45G	454 Kg	133 x 1 111 x 476 mm	84002	A,E	14,0
Chariot roulant pour armoire pour 114L/30G et de type Piggyback	227 Kg	1 066 x 1 099 x 464 mm	84001	A,E	17,0
Kit d'attaches sismique s'adapte à toutes les tailles d'armoire	—	102 x 1 219 x 102 mm	84000	A,E	3,0

Appelez votre distributeur local dès aujourd'hui !

Armoires de sécurité

POUR PRODUITS INFLAMMABLES



Les armoires murales optimisent votre surface utile de rangement.

Les armoires murales sont idéales pour stocker de petits contenants à proximité des zones de travail, sans avoir à occuper d'espace au sol. Le positionnement au niveau des yeux permet un accès facile aux solvants. Avec une profondeur de seulement 305 mm, le modèle de 76 litres est doté de cinq étagères réglables pour ranger des contenants multiples. Les deux tailles viennent avec leur système de fixation complet, et sont disponibles avec poignée Sure-Grip®.

Armoires jaunes à montage mural – Garantie de 10 ans

Nombre de portes et type	Capacité Litres/Gallons	Dimensions Ext. H x L x P	Étagères ajustables	Nomenclature et réglementations agréées	N° de modèle Sure-Grip®	WHS	Poids de livraison (kg)
2 portes, fermeture man.	64/17	610 x 1 092 x 457 mm	1	N,O	8917008	—	69,0
2 portes, fermeture man.	76/20	1 118 x 1 092 x 305 mm	5	FM,N,O	8934001	A,E	93,0

Qualité
Supporté par une garantie limitée de **10 ans**

Des armoires de tailles différentes pour stocker des produits inflammables sont disponibles, quand des capacités de rangement plus ou moins grandes sont nécessaires, ou quand l'espace de rangement disponible est réduit.



Place les liquides de manière pratique près des espaces de travail.

Les armoires encastrables permettent un accès rapide au poste de travail en utilisant avantageusement l'espace sous les comptoirs pour un stockage sécurisé des produits inflammables. Les armoires sont dotées d'une plinthe de 89 mm x 64 mm pour s'encaster avec d'autres armoires. Des doubles aérations avec pare-flammes sont situées sur la paroi du fond pour une connexion rapide si une ventilation est nécessaire. Les pieds réglables auto-équilibrants s'ajustent jusqu'à 29 mm pour un alignement sur des sols irréguliers.

Armoires encastrables jaunes – Garantie de 10 ans

Nombre de portes et type	Capacité Litres/Gallons	Dimensions Ext. H x L x P	Étagères ajustables	Nomenclature et réglementations agréées	N° de modèle Sure-Grip®	WHS	Poids de livraison (kg)
2 portes, ferm. manuelle	83/22	889 x 889 x 559 mm	1	FM,N,O	8923001	A,E	86,0
2 porte à fermeture automatique	83/22	889 x 889 x 559 mm	1	FM,N,O,U	8923201	A,E	93,0

Armoires de sécurité

POUR PRODUITS INFLAMMABLES

Stockez de plus petites quantités à portée de main.

Pour stocker de petites quantités de liquides inflammables aux abords d'un poste de travail ou augmenter les capacités de rangement déjà existantes, ces petites armoires rendent possible le stockage de produits inflammables de manière sécurisée même quand l'espace disponible est minime.

Les armoires de sécurité posables permettent un accès facilité aux liquides fréquemment utilisés, sans compromettre la sécurité. La taille portable maintient la souplesse de l'espace de travail. Un kit d'accroche murale est disponible si une fixation au mur est désirée.

Les armoires de sécurité Compac s'adaptent presque partout, et assurent la protection même quand l'espace est limité. Larges de seulement 591 mm, elles peuvent contenir de 45 à 57 litres de produits inflammables.

Les mini armoires offrent le plus petit encombrement pour une mobilité accrue sur les véhicules de service, chariots, ou véhicules d'entretien à trois roues. Inclut 3 tendeurs pour maintenir les contenus en place durant le transport.



Armoires posable et armoires Compac jaunes – Garantie de 10 ans

Nombre de portes et type	Capacité Litres/Gallons	Dimensions Ext. H x L x P	Étagères ajustables	Nomenclatures et réglementation agréées	N° de modèle Sure-Grip®	WHS	Poids de livraison (kg)
1 porte, fermeture man., mini	Aérosols	559 x 432 x 203 mm	1	N,O	890200	—	19,0
1 portes, ferm. posable manuelle, de comptoir	15/4	559 x 432 x 432 mm	1	N,O	8904001	A,E	28,0
1 porte à fermeture automatique, de comptoir	15/4	559 x 432 x 432 mm	1	N,O,U	8904201	A,E	28,0
1 porte manuelle, compact	45/12	889 x 591 x 457 mm	1	FM,N,O	8912001	A,E	59,0
1 porte à fermeture automatique, compact	45/12	889 x 591 x 457 mm	1	FM,N,O,U	8912201	A,E	59,0
1 porte manuelle, compact	57/15	1118 x 591 x 457 mm	1	FM,N,O	8915001	A,E	70,0
1 porte à fermeture automatique, compact	57/15	1118 x 591 x 457 mm	1	FM,N,O,U	8915201	A,E	71,0



Élargissez votre capacité de stockage et isolez les liquides en toute sécurité.

Les armoires Piggyback Justrite offrent une solution de rangement sécurisé supplémentaire pour les produits inflammables sans occuper de précieux espace au sol. Conçues pour se superposer sur les armoires Justrite standards de 114 et 170 litres, à fermeture manuelle ou automatique, elles peuvent également être utilisées isolément comme armoire de laboratoire ou être empilées pour offrir de l'espace de rangement supplémentaire. Les armoires Piggyback peuvent aussi se monter au mur, en se procurant le kit d'accroche mural.



Armoires de sécurité jaunes Piggyback® – Garantie de 10 ans

Nombre de portes et type	Capacité Litres/Gallons	Dimensions Ext. H x L x P	Étagères ajustables	Nomenclatures et réglementation agréées	N° de modèle Sure-Grip®	WHS	Poids de livraison (kg)
2 portes, ferm. manuelle	45/12	457 x 1 092 x 457 mm	0	FM,N,O	8913001	A,E	58,0
2 porte à fermeture automatique	45/12	457 x 1 092 x 457 mm	0	FM,N,O,U	8913201	A	58,0
2 portes, ferm. manuelle	64/17	610 x 1 092 x 457 mm	1	FM,N,O	8917001	A,E	71,0
2 porte à fermeture automatique	64/17	610 x 1 092 x 457 mm	1	FM,N,O,U	8917201	A,E	71,0

Kit d'accroche murale en option

Description	Modèle n°	WHS	Poids de livraison (kg)
Kit d'accroche murale	25950	E	3,0

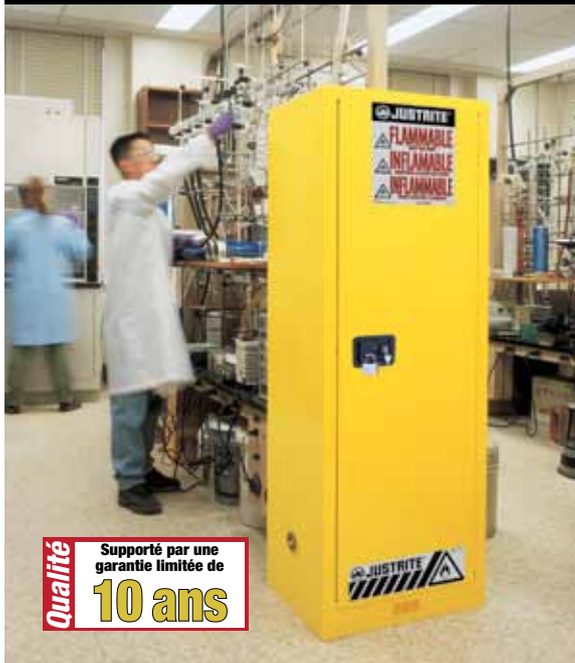
Appelez votre distributeur local dès aujourd'hui !

www.justritemfg.com



Armoires de sécurité

POUR PRODUITS INFLAMMABLES



Qualité
Supporté par une
garantie limitée de
10 ans



Leader dans
la promotion de la sécurité

Au contraire des autres produits, où les mécanismes de fermeture automatique créent des risques de pincements et réduisent l'espace de stockage utile, les armoires Justrite, leader sur le marché, sont dotées d'un système caché dans la paroi supérieure de l'armoire, optimisant ainsi l'espace de rangement - vous disposez alors de la pleine capacité nominale !

Les armoires Slimline de Justrite convertissent les espaces restreints en espaces de stockage !

À utiliser seules ou aux côtés d'armoires plus grandes pour un espace de rangement étendu avec une occupation au sol minimum.

Les armoires Slimline de Justrite convertissent les espaces restreints en espaces de stockage ! Même avec un petit encombrement, ces armoires offrent un gros avantage quand l'espace est limité.

Les deux armoires mesurent seulement 591 mm de large. L'armoire Slimline standard fait 457 mm de profondeur et s'encastre aux côtés d'une armoire de 170 litres. L'armoire Slimline standard fait 864 mm de profondeur et s'encastre aux côtés d'une armoire de 227 litres.

Les équipements de sécurité sont identiques à ceux des armoires plus grandes et incluent : Une porte trois points auto-verrouillante avec poignée à enclenchement automatique, un bac de rétention étanche de 51 mm, une double aération, un câble de mise à la terre et de larges étiquettes d'avertissement trilingues pour l'identification des contenus. L'armoire inclut trois étagères SpillSlope™ en acier galvanisé qui dirigent les déversements vers l'arrière et vers le bas dans un bac de rétention à l'épreuve des fuites.



8922001

8954001

Armoires de sécurité Slimline jaunes – Garantie de 10 ans

Nombre de portes et type	Capacité Litres/Gallons	Dimensions Ext. H x L x P	Étagères ajustables	Normes et nomenclatures réglementations	N° de modèle Sure-Grip®	WHS	Poids de livraison (kg)
1 portes, ferm. manuelle	83/22	1 651 x 591 x 457 mm	3	FM,N,O	8922001	A,E	90,0
1 portes, ferm. auto	83/22	1 651 x 591 x 457 mm	3	FM,N,O, U	8922201	A,E	90,0
1 portes, ferm. manuelle	204/54	1 651 x 591 x 864 mm	3	FM,N,O	8954001	E	136,0
1 portes, ferm. auto	204/54	1 651 x 591 x 864 mm	3	FM,N,O, U	8954201	-	136,0

Rangement sécurisé pour fûts remplis de solvants.

Les armoires de sécurité pour le stockage vertical de fûts peuvent accueillir un ou deux fûts de 110 à 200 litres. Toutes les armoires sont fournies avec une demi-étagère de la moitié de



8962001
(présente avec des roulements 25920 en option)

la profondeur, amovible et ajustable, pour ranger des matériaux de Classe III, ou des accessoires comme des entonnoirs à fûts, des aérations et des câbles antistatiques. Les armoires sont également conçues pour accueillir un fût équipé d'une pompe ou d'un entonnoir, afin que l'armoire puisse être utilisée en tant que station de pompage ou pour la collecte des déchets. Les armoires sont proposées avec ou sans dispositif de roulement qui facilitent la manipulation de fûts lourds.



Rampe 25932

Voir les accessoires ci-dessous pour les rampes ou les roulements à fûts en option. La rampe ne peut pas être utilisée avec le berceau à fût n° 08800



899320
(montré avec le berceau à fût 08800)

Armoires de sécurité

POUR PRODUITS INFLAMMABLES



899060 inclut un dispositif de roulement

Les armoires pour le stockage horizontal de fûts sont conçues pour accueillir les fûts utilisés pour l'approvisionnement par gravité. L'intérieur offre de l'espace pour un bac récepteur, et inclut des rails pour guider le berceau à fûts (vendu séparément) dans sa position.

La rampe pour armoire à fût facilite le chargement du fût avec un chariot à main. Conçus pour s'adapter à tous les types d'armoires à fûts, les détrompeurs sont facilement repérables sur le rebord, et maintiennent la rampe en place de manière sécurisée. La conception de la bande de roulement de surface maximise la traction. Charge limite : 340 kg.

Qualité
Supporté par une
garantie limitée de
10 ans

Armoires de stockage jaunes pour fût vertical — Garantie de 10 ans

Nombre de portes et type	Capacité Litres/Gallons	Dimensions Ext. H x L x P	Normes et nomenclatures réglementations	N° de modèle® Sure-Grip®	WHS	Poids de livraison (kg)
2 portes, fermeture man.	1 - 200/55	1 651 x 864 x 864 mm	FM,N,O	8962001	A	180,0
2 portes, fermeture man.	2 - 200*/55	1 651 x 1 499 x 864 mm	N,O	8991001	A	277,0
2 portes, fermeture man. avec roulements pour fût	2 - 110/30	1 651 x 1 092 x 864 mm	FM,N,O	899060	—	225,0
2 portes, fermeture auto avec roulements pour fût	2 - 110/30	1 651 x 1 092 x 864 mm	FM,N,O,U	899070	—	225,0

Armoires de stockage jaunes pour fût horizontal — Garantie de 10 ans

Nombre de portes et type	Capacité Litres/Gallons	Dimensions Ext. H x L x P	Normes et nomenclatures réglementations	N° de modèle Sure-Grip®	WHS	Poids de livraison (kg)
2 portes, fermeture man.	1 - 200/55	1 270 x 762 x 1 219 mm	FM,N,O	899300	—	168,0
2 portes, fermeture auto	1 - 200/55	1 270 x 762 x 1 219 mm	FM,N,O,U	899320	—	168,0

* Le code US OSHA 29CFR 1910.106 stipule que maximum 227 litres peuvent être considérés comme des liquides de Classe I et Classe II.

Accessoires pour armoire de stockage de fûts

Description	Modèle n°	WHS	Poids de livraison (kg)
Rampe pour armoire à fût, 610 x 610 mm	25932	A	13,0
Dispositif de roulement pour armoire à fût vertical unique de 200 litres	25920	A	24,0
Berceau à fûts capacité 272 kg	08800	A,E	16,0

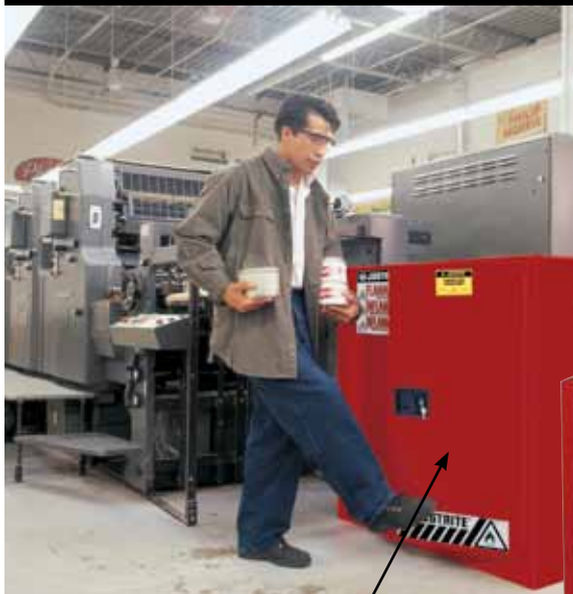


08800

Appelez votre distributeur local dès aujourd'hui !

Armoires de sécurité

POUR LES PRODUITS COMBUSTIBLES



LES PORTES À FERMETURE FACILE, AUTO-VERROUILLANTES sont équipées de série sur tous les types d'armoires en métal Justrite. Une simple poussée ferme la porte de manière sécurisée pour enclencher le loquet trois points.

Rangements sécurisée pour peintures et encres

Les armoires à produits combustibles séparent et identifient les combustibles de Classe III. De multiples étagères ajustables permettent d'entreposer de nombreux petits pots de peinture, aérosols et encres, employés pour l'impression, la peinture, l'ameublement ou les véhicules à moteur. Les armoires sont dotées de robustes double parois en acier de 1 mm d'épaisseur, avec une isolation de 38 mm d'air et des aérations à double pare-flamme. Également disponibles en tailles 76, 227 et 363 litres – demandez plus de précisions à votre distributeur. Soutenues par une garantie de 10 ans exclusive dans le secteur, conformes aux normes US OSHA et NFPA, homologué FM.



8930111



Qualité Supporté par une garantie limitée de 10 ans

Armoires de sécurité rouges pour combustibles – Garantie de 10 ans

Nombre de portes et type	Capacité Litres/Gallons	Dimensions Ext. H x L x P	Étagères ajustables	Normes et nomenclatures réglementations	Sure-Grip® Modèle n°	WHS	Poids de livraison (kg)
2 portes, ferm. manuelle	151/40	1 118 x 1 092 x 457 mm	3	FM,N,O	8930111	A,E	108,0
2 portes, ferm. auto	151/40	1 118 x 1 092 x 457 mm	3	FM,N,O,U	8930311	A,E	115,0

Rangement combiné d'un fût et de conteneurs dans une seule armoire conforme aux normes OSHA !

Les armoires à fûts divisées à double usage sont conçues pour accueillir un fût vertical de 110 ou 200 litres, avec un compartiment séparé pouvant contenir jusqu'à douze bidons de sécurité de 19 litres. Les deux compartiments sont dotés chacun d'une porte auto-verrouillante à trois points indépendante pour une protection maximum en cas d'incendie. Le système de verrouillage s'enclenche automatiquement quand la porte est poussée pour être fermée.

Le modèle à fermeture automatique est équipé d'un fusible qui maintient la porte ouverte pendant l'utilisation et fond à une température de 74°C pour fermer automatiquement les portes en cas d'incendie. Inclut un système de roulement pour fûts dans le bac de rétention, deux grandes étagères dans le compartiment à bidons, et une demi-étagère pour accessoires dans le compartiment à fût. Fabriquées avec une double paroi robuste en acier de 1 mm d'épaisseur.



899260

Armoires à fûts divisées à double usage jaunes – Garantie de 10 ans

Nombre de portes et type	Capacité Litres/Gallons	Dimensions Ext. H x L x P	Normes et nomenclatures réglementations	N° de modèle Sure-Grip®	WHS	Poids de livraison (kg)
2 portes, fermeture man. avec roulements	435*/115	1 651 x 1 499 x 864 mm	N,O	899260	—	315,0
2 portes, fermeture auto avec roulements	435*/115	1 651 x 1 499 x 864 mm	N,O, U	899270	—	315,0

* Le code US OSHA 29CFR 1910.106 stipule que maximum 227 litres peuvent être considérés comme des liquides de Classe I et Classe II.

Les armoires une pièce en polyéthylène offrent une protection maximale contre les acides et les produits corrosifs.

Pour des acides hautement corrosifs, les armoires Justrite en polyéthylène offrent la meilleure résistance contre la corrosion chimique et les fuites. Les deux modèles sont clairement étiquetés pour contenus ACIDES, et permettent de poser un cadenas (non fourni) pour plus de sécurité.

Les armoires posables en polyéthylène peuvent accueillir jusqu'à deux bouteilles de 4 litres. La porte peut s'articuler des deux côtés pour une meilleure utilisation du plan de travail. Le plateau de décharge intérieur en polyéthylène contient les fuites, et peut être retiré pour un nettoyage facile. Un plateau séparé en polyéthylène se range en dessous de l'armoire, et peut être utilisé comme un plateau de travail pratique.

Les armoires encastrables en polyéthylène stockent de manière sécurisée 30 bouteilles de 1 litre ou différents types de conteneurs. Chaque compartiment isolé est équipé d'une étagère et d'un rangement ajustable dans chacune des deux portes pour les petits conteneurs. Deux bacs de rétention amovibles peuvent se retirer pour un nettoyage facile des déversements accidentels. Deux trous d'aérations (avec bouchons amovibles) à l'arrière peuvent accueillir des systèmes de dissipation de vapeur sous pression. Le modèle inclut des fixations pour installer l'armoire au mur.



24040

Armoires de rangement en polyéthylène bleues

Nombre de portes et type	Capacité Litres	Dimensions ext. H x L x P	Étagères ajustables	Modèle n°	WHS	Poids de livraison (kg)
1 porte, posable	2 bouteilles de 4 litres	495 x 362 x 413 mm	–	24040	A,E	14,0
2 portes, encastrable	30 bouteilles de 1 litre	889 x 914 x 597 mm	2	24160	A,E	59,0



24015

Fabrication robuste avec un design attrayant

Les armoires à acides en polyéthylène plein sont hautement résistantes aux produits chimiques les plus corrosifs, et se nettoient en un clin d'œil. Elles sont dotées d'un bac de rétention de protection au fond entièrement soudé, et d'une conception propre et lisse pour correspondre aux configurations des laboratoires. Le bac de rétention de 51 mm entièrement soudé, étanche, récupère les déversements accidentels. Les étagères pour modèles plus grands s'adaptent sur le centre de 76 mm. Le fermoir de la porte permet de poser un cadenas pour plus de sécurité.

Armoires à acides en polyéthylène plein

Nombre de portes et type	Capacité Litres	Dimensions ext. H x L x P	Étagères ajustables	Modèle n°	WHS	Poids de livraison (kg)
1 porte, posable	6 bouteilles de 2,5 litres	559 x 432 x 432 mm	–	24004	A,E	12,0
2 portes, encastrable	36 bouteilles de 2,5 litres	908 x 914 x 552 mm	1	24010	A,E	73,0
2 portes, séparée	36 bouteilles de 2,5 litres	933 x 914 x 552 mm	1	24015	A,E	73,0

Appelez votre distributeur local dès aujourd'hui !

Armoires de sécurité

POUR LES SUBSTANCES CORROSIVES



N° de modèle posé 24120 est idéal pour les petites quantités utilisées au niveau de l'établi. Le modèle encastrable n°. 24140 peut aussi être utilisée sur pieds, et inclut un plateau en polyéthylène amovible facile à nettoyer, pourvu d'une bordure de 16 mm pour retenir les déversements accidentels.

Solide et hautement résistante aux produits chimiques !

Les armoires de rangement en bois stratifié Justrite sont appropriées pour les liquides hautement corrosifs, comme le phénol, l'acide nitrique et l'acide sulfurique. Sa fabrication en bois robuste offre une solidité exceptionnelle avec ses poignées en acier inoxydable et ses charnières résistant à la corrosion des acides les plus coriaces. Les étagères s'ajustent sur des crémaillères de 32 mm, pour ranger une large gamme de contenants. Les armoires incluent des pieds niveleurs à tiges filetées, des étiquettes réfléchissantes en instance de brevet Haz-Alert™, et un double jeu de clés pour plus de sûreté et de sécurité.



Armoires de rangement en bois stratifié bleues

Nombre de portes et type	Capacité Litres	Dimensions ext. H x L x P	Étagères ajustables	Modèle n°	WHS	Poids de livraison (kg)
2 portes	6 bouteilles de 2,5 litres	470 x 610 x 406 mm	-	24120	—	24,0
2 portes	36 bouteilles de 2,5 litres	908 x 914 x 559 mm	1	24140	—	82,0
2 portes	49 bouteilles de 2,5 litre	1524 x 1067 x 454 mm	2	24150	—	125,0
Etagère en bois avec clips pour modèle n° 24140		864 l x 429 P		24168	—	8,0
Etagère en bois avec clips pour modèle n° 24150		1016 l x 352 P		24167	—	9,0

Qualité Supporté par une garantie limitée de **10 ans**



8913021 monté sur 8930021



Augmentez ou séparez vos rangements avec les armoires Piggyback®.

Les armoires Piggyback® de Justrite sont conçues pour se monter sur nos armoires de sécurité standards de 114 et 170 litres. Elles peuvent être utilisées seules ou se superposer pour offrir un espace de rangement supplémentaire. Les armoires Piggyback peuvent aussi se monter aux murs, ou s'utiliser posées.

Armoires de sécurité en acier Piggyback® bleues — Garantie de 10 ans

Nombre de portes et type	Capacité Litres/Gallons	Dimensions Ext. H x L x P	Étagères ajustables	Normes et Nomenclatures réglementations	N° de modèle Sure-Grip®	WHS	Poids de livraison (kg)
2 portes, ferm. manuelle	45/12	457 x 1 092 x 457 mm	0	FM,N,O	8913021	A,E	59,0
2 portes, ferm. auto	45/12	457 x 1 092 x 457 mm	0	FM,N,O,U	8913221	—	59,0
2 portes, ferm. manuelle	64/17	610 x 1 092 x 457 mm	1	FM,N,O	8917021	A,E	71,0
2 portes, ferm. auto	64/17	610 x 1 092 x 457 mm	1	FM,N,O,U	8917221	A,E	71,0

Kit d'accroche murale en option

Description	Modèle n°	WHS	Poids de livraison (kg)
Kit d'accroche murale	25950	E	3,0

Ces armoires ne sont pas recommandées pour l'entreposage de phénol, d'acide nitrique ni d'acide sulfurique.

Qualité
Supporté par une
garantie limitée de
10 ans



8930021



8922021



8922221

Une large variété de rangements sûrs et conformes pour les substances corrosives fait des armoires en acier une solution de premier choix.

Les armoires en acier Justrite sont proposées en tailles standards de 114, 170 et 227 litres, tout comme les modèles Slimline, Compac, posées, encastrables et Piggyback. Tous les modèles sont dotés des mêmes caractéristiques que les armoires anti-feu Justrite, incluant une double paroi, une double aération, un câble connecteur de terre, des étagères ajustables, des rebords anti-fuites, des portes à verrouillage 3 points et des pieds niveleurs. Afin de résister aux produits chimiques agressifs, les armoires de rangements pour acides incluent aussi des plateaux en polyéthylène fixés aux étagères en acier galvanisé, et une doublure séparée en polyéthylène pour le bac de rétention. La doublure peut être retirée pour un nettoyage facile des gouttes et fuites. Le modèle répandu d'armoire à 2 portes de 114 litres inclut aussi un plateau supérieur supplémentaire en polyéthylène qui peut être fixé à l'armoire pour créer un espace de travail pratique. Un revêtement en peinture en poudre en époxy durci au four, à l'intérieur comme à l'extérieur, offre une résistance accrue aux produits chimiques. La peinture a été exclusivement conçue pour résister aux acides, et solvants souvent employées en laboratoire.

Armoires bleues de sécurité en acier substances corrosives – Garantie de 10 ans

Nombre de portes et type	Capacité Litres/Gallons	Dimensions Ext. H x L x P	Étagères ajustables	Normes et nomenclature réglementations	N° de modèle Sure-Grip®	WHS	Poids de livraison (kg)
1 porte manuelle, Élançé(e)	83/22	1 651 x 591 x 457 mm	3	FM,N,O	8922021	A	91,0
1 porte à fermeture automatique. Élançé(e)	83/22	1 651 x 591 x 457 mm	3	FM,N,O, U	8922221	A	91,0
2 portes, ferm. manuelle ✓	114/30	1 118 x 1 092 x 457 mm	1	FM,N,O	8930021	A,E	106,0
2 porte à fermeture automatique ✓	114/30	1 118 x 1 092 x 457 mm	1	FM,N,O,U	8930221	A,E	110,0
2 portes, ferm. manuelle	170/45	1 651 x 1 092 x 457 mm	2	FM,N,O	8945021	A,E	143,0
2 porte à fermeture automatique	170/45	1 651 x 1 092 x 457 mm	2	FM,N,O,U	8945221	A,E	144,0
2 portes, ferm. manuelle	227/60	1 651 x 864 x 864 mm	2	FM,N,O	8960021	A,E	188,0
2 porte à fermeture automatique	227/60	1 651 x 864 x 864 mm	2	FM,N,O,U	8960221	A,E	193,0

Ces armoires ne sont pas recommandées pour l'entreposage de phénol, d'acide nitrique ni d'acide sulfurique.

✓ Inclut le plateau supérieur.

Appelez votre distributeur local dès aujourd'hui !

www.justritemfg.com



Armoires de sécurité POUR LES SUBSTANCES CORROSIVES



8923021

Les armoires de sécurité de taille spéciale optimisent votre espace de travail.

Les armoires encastrables pour substances corrosives vous permettent de travailler judicieusement, et font de votre laboratoire un espace de travail efficace, en employant l'espace inutilisé, et regroupant les outils et équipements en un unique emplacement pratique.

Les armoires posables et les armoires Compac offrent une possibilité unique de personnaliser les espaces de travail, et d'optimiser l'espace utile. Que ce soit en ajoutant de l'espace de rangement, ou en mettant les solvants facilement à disposition sur les lieux de travail, ces armoires de petite taille sont une excellente solution quand l'espace est limité. Ces armoires sont dotées des mêmes caractéristiques que nos plus grands modèles.

Les armoires de sécurité de taille spéciale pour acides proposent les mêmes caractéristiques de qualité que les armoires à produits inflammables Justrite, mais incluent aussi des étagères en acier galvanisé avec des plateaux en polyéthylène fixés et un bac de rétention en polyéthylène séparé dans la partie basse, qui peut être retiré pour un nettoyage aisé des gouttes et fuites. Finition spéciale pour laboratoires, avec une peinture en poudre en époxy durci au four, résistant aux acides, aux bases et aux solvants, pour une résistance chimique supplémentaire.



8904021

Qualité
Supporté par une
garantie limitée de
10 ans



8912021



Armoires encastrables en acier bleues – Garantie de 10 ans

Nombre de portes et type	Capacité Litres/Gallons	Dimensions Ext. H x L x P	Étagères ajustables	Normes et nomenclatures réglementations	N° de modèle Sure-Grip®	WHS	Poids de livraison (kg)
2 portes, ferm. manuelle	83/22	889 x 889 x 559 mm	1	FM,N,O	8923021	A,E	95,0
2 portes, ferm. auto	83/22	889 x 889 x 559 mm	1	FM,N,O,U	8923221	A,E	96,0

Les dimensions des plinthes sont de 89 mm (H) x 64 mm (P). Ces armoires ne sont pas recommandées pour l'entreposage de phénol, d'acide nitrique ni d'acide sulfurique.

Armoires en acier posables et Compac bleues – Garantie de 10 ans

Nombre de portes et type	Capacité Litres/Gallons	Dimensions Ext. H x L x P	Étagères ajustables	Normes et nomenclatures réglementations	N° de modèle Sure-Grip®	WHS	Poids de livraison (kg)
1 porte manuelle, de comptoir	15/4	559 x 432 x 432 mm	1	N,O	8904021	A,E	28,0
1 portes, ferm. posable auto, de comptoir	15/4	559 x 432 x 432 mm	1	N,O,U	8904221	A,E	28,0
1 porte manuelle, compact	45/12	889 x 591 x 457 mm	1	FM,N,O	8912021	A,E	59,0
1 porte à fermeture automatique, compact	45/12	889 x 591 x 457 mm	1	FM,N,O,U	8912221	A,E	59,0

Ces armoires ne sont pas recommandées pour l'entreposage de phénol, d'acide nitrique ou d'acide sulfurique.



Vous ne voyez pas votre produit? Nous l'avons à coup sûr !

www.justritemfg.com

Une protection fiable pour les documents importants

Les étuis de rangement conservent vos manuels et documents importants en sûreté et immédiatement accessibles par les utilisateurs, tout en les protégeant de l'humidité et de la saleté. Son étui en polyéthylène étanche est solide et inoxydable. Ils sont tous pourvus d'une surface lisse pour y apposer votre propre étiquette pour une identification facile du contenu, ou vous pouvez utiliser le paquet d'étiquettes fournies incluant 2 étiquettes vierges, ainsi que des étiquettes Fiches de Données de Sécurité (FDS) et "Manuel d'utilisation." Sa couleur rouge vif offre une grande visibilité.

Tous les modèles sont pourvus d'un adhésif double-face résistant pour une installation facile. Quatre trous intégrés sur les modèles de moyenne et grande taille offrent des options d'installation supplémentaires. Fixez sur des machines, armoires, équipements, murs ou n'importe où vous avez besoin d'un rangement protégé pour vos documents. Sa grande taille accepte les classeurs de FDS pour une organisation et un accès faciles, à l'intérieur comme à l'extérieur. Les modèles de taille medium et large permettent de poser un cadenas, quand la sécurité est un souci. Les modèles verrouillables peuvent être utilisés pour le transport sécurisé de documents sensibles, comme des dossiers médicaux.

Les modèles de taille medium peuvent s'ouvrir par le haut (rabat) ou par le devant avec un verrou à cliquet aisé.



Idéal pour le stockage de :

- Fiches de Données de Sécurité (FDS)
- Livrets d'instructions
- Factures
- Plans d'évacuation
- Programmes
- Plans du site
- Listes de contrôle d'inventaire
- Manuels d'utilisation
- Contacts d'urgence
- Certificats
- Dossiers médicaux



Étuis de rangement pour documents

Description	Dimensions intérieures approx. H X L X P	Dimensions extérieures H x L x P	Diamètre de l'orifice de verrouillage	Quantité par Ctn principal	Modèle n°	WHS	Poids de livraison (kg)
Ouverture par le haut moyenne	292 x 222 x 41 mm	318 x 260 x 57 mm	6 mm	20	23303	A,E	16,0
Ouverture frontale moyenne	311 x 219 x 25 mm	368 x 279 x 54 mm	10 mm	20	23304	E	19,0
Tube vissable à couvercle	305 x 76 (Dia) mm	318 x 94 OD mm	NA	20	23305	A,E	5,0
Grande ouverture frontale	337 x 273 x 57 mm	400 x 333 x 90 mm	10 mm	10	23306	A,E	15,0
Paquet d'étiquettes (4 étiquettes jaunes : 2 vierges et 2 imprimées - FDS et manuel d'utilisation)			—	20	23310	A	5,0

Remarque : Vente aux distributeurs seulement en grande quantité.

Appelez votre distributeur local dès aujourd'hui !

Entreposage général

Soyez prêt lorsque le désastre frappe.

Les armoires d'urgence **Justrite** sont conçues pour un accès rapide et protégé au matériel d'urgence en cas de sinistre. Cette armoire haute performance est conçue pour résister aux incendies, et est dotée d'un revêtement à peinture en poudre de couleur "orange d'urgence" pour une meilleure visibilité. Les étiquettes phosphorescentes **Glo Alert™** assurent une localisation rapide durant des coupures de courant. Sa conception spacieuse inclut quatre étagères ajustables et offre un rangement fiable pour lampes de poche, radios, respirateurs, kits de premiers soins, et bien plus.

Le système de verrouillage à trois points en acier inoxydable de haute qualité et le système d'ouverture/fermeture de la porte à charnière piano fonctionne la première fois, à chaque fois. Sa conception durable est soutenue par une garantie limitée de 10 ans. Ses caractéristiques supplémentaires incluent une poignée **U-Loc™** avec 2 clés et 4 pieds réglables.



Qualité
Supporté par une
garantie limitée de
10 ans

Idéal pour installations publiques

Hôpitaux	Immeubles de bureaux	Usines
Aéroports	Banques	Stades
Écoles	Centres commerciaux	Hôtels/stations touristiques



Les étiquettes **GloAlert™** luisent dans l'obscurité pour un repérage facile des fournitures en cas d'urgence.



La poignée **U-Loc™** inclut un double jeu de clés, et permet de poser un cadenas en option.

Fournitures d'urgence :

Radios	Couverture anti-feu
Talkie-walkies	Kit premier secours
Lampe de poche/batteries	Adhésif/Bâches/Cordes
Mégaphone	Outils de secours
Couverture de survie	Eau/Nourriture d'urgence

Équipement de protection :

Combinaisons en Tyvek®	Gants
Capes de pluie	Lunettes de sécurité
Masques faciaux/respirateurs	Casques de protection
Lingettes de nettoyage	

Nombre de portes et type	Dimensions Ext. H x L x P	Étagères ajustables	Modèle n°	WHS	Poids de livraison (kg)
2 portes, fermeture man.*	1 651 x 1 092 x 457 mm	4	860001	—	143,0

* Pour usage intérieur ; ne pas utiliser pour entreposer des produits inflammables.

Améliorez les fonctions et la commodité avec les accessoires pour armoires

Les accessoires pour armoires offrent la possibilité d'augmenter votre capacité de stockage, et ajoutent de nouvelles commodités aux armoires existantes – ou personnalisent vos nouvelles armoires avec des étagères supplémentaires pour répondre à vos besoins spécifiques. Les étagères en acier galvanisé peuvent supporter une charge jusqu'à 159 kg, et se règlent selon des incréments de 77 mm pour un stockage modulaire.

Pièces de rechange

POUR ARMOIRES



Étagères pour armoires de sécurité

Description	S'adapte à armoires de type	Dimensions L x P	Modèle n°	WHS	Poids de livraison (kg)
POUR ARMOIRES DE RANGEMENT NON-MÉTALLIQUES					
Étagère en bois	Pour armoire n° 24140	864 x 432 mm	24168	—	8,0
Étagère en bois	Pour armoire n° 24150	1 016 x 432 mm	24167	—	9,0
Étagère poly	Pour armoire n° 24160	498 x 356 mm	24191	—	1,0
Goupille de charnière (jeu de 2)	Pour armoire n° 24160	—	24190	—	1,0
Plateau de drainage inférieur	Pour armoire n° 24160	498 x 737 mm	24192	—	1,0
Plateau de rétention poly	Pour armoire n° 24160	802 x 457 mm	24193	—	1,0
Jeu de loquets de porte	Pour armoire n° 24160	—	24198	—	1,0
Poignée de remplacement (jeu de 2)	Pour armoire n° 24160	—	24199	—	1,0
POUR ARMOIRES DE SÉCURITÉ EN ACIER					
Étagère en acier SpillSlope™	Pour armoire de 15L	340 x 330 mm	29935	E	2,0
Étagère en acier SpillSlope™	Pour armoires de 45L et 57L, Slimline 83 L	498 x 356 mm	29936	A,E	3,0
	Pour piggyback 64L et tous les modèles à double porte (1092W mm)				
Étagère en acier SpillSlope™	Armoires de 114L, 151L et 170L	1000 x 356 mm	29937	A,E	5,0
Étagère en acier SpillSlope™	Pour armoire de 76L à montage mural	1000 x 219 mm	29938	E	3,0
Étagère en acier SpillSlope™	Pour armoire de 83L encastrable	903 x 457 mm	29939	E	5,0
Étagère en acier SpillSlope™	Pour armoire à double porte de 227L (864W mm)	768 x 737 mm	29944	A,E	7,0
Étagère en acier SpillSlope™	Pour armoire de 341L	771 x 737 mm	29945	A,E	9,0



Accessoires pour armoires supplémentaires

Description	Dimensions L x P	Modèle n°	WHS	Poids de livraison (kg)
Kit d'accroche murale pour armoire Compac de 15L	—	25951	—	2,0
Kit d'accroche murale pour armoire Piggyback de 45L et 64L	—	25950	—	2,0
Cadenas Master Lock® n° 5	Étrier 10 mm	29933	—	1,0

Accessoires pour armoires à fût

Demi-étagère en acier pour armoires à 1 fût vertical de 200L	771 x 356 mm	29946	A	4,0
Demi-étagère en acier pour armoires à 2 fûts verticaux de 200L	1407 x 356 mm	29947	A	8,0

Accessoires en polyéthylène (pour les armoires de substances corrosives)

Description	S'adapte à Types d'armoire	Dimensions L x P	Modèle n°	WHS	Poids de livraison (kg)
Plateau en polyéthylène pour étagère n° 29935	Pour armoire de 15L	333 x 343 mm	25934	—	1,0
Plateau en polyéthylène pour étagère n° 29937 (ou bac de rétention d'armoire jetable)	Pour modèle Piggyback 64L et tous modèles à double portes				
	Armoires de 114L, 151L et 170L	984 x 334 mm	29962	A,E	1,0
Plateau en polyéthylène pour étagère n° 29939	Pour armoire de 83L encastrable	791 x 470 mm	29965	—	2,0
Plateau en polyéthylène pour étagère n° 29944	Pour armoire de 227L	756 x 749 mm	29961	A	2,0
Plateau en polyéthylène pour comptoir	Pour modèle Piggyback de 64L et tous modèles à double portes				
	Armoires de 114L, 151L et 170L	1106 x 471 mm	25933	A	3,0
Plateau en polyéthylène pour étagère n° 29910 (ou bac de rétention d'armoire jetable)	Pour armoire Slimline de 45L, 57L et 83L	470 x 352 mm	29968	—	3,0

Appelez votre distributeur local dès aujourd'hui !

Guides utiles

Tableau de compatibilité des bidons de sécurité Justrite®

▼ Produits chimiques Matériau pour bidon ▶

	Acier Galvanisé	Polyéthylène	Acier Galvanisé
Acide acétique	NR	Bonne	Bonne
Acétone	Faible	Moyenne	Bonne
Acétonurie	Moyenne	Bonne	Moyenne
Aniline	Bonne	Bonne	Bonne
Benzène	Moyenne	Moyenne	Bonne
Cyclohexane	Bonne	Moyenne	Faible
Cyclohexanone	Bonne	NR	Faible
Éthanol	Bonne	Bonne	Bonne
Acétate d'éthyle	Bonne	Moyenne	Bonne
Acétate d'éthyle	Bonne	Moyenne	Bonne
Glycol d'éthylène	Bonne	Bonne	Bonne
Fioul	Bonne	NR	Bonne
Essence	Bonne	Moyenne	Bonne
Heptane	Bonne	Faible	Bonne
Hexane	Bonne	NR	Bonne
Acide chlorhydrique 37%	NR	Bonne	NR
Isopropanol 70%	NR	Bonne	Bonne
Kérosène	Bonne	NR	Bonne
Méthanol	Bonne	Bonne	Bonne
Butanone	Bonne	Moyenne	Bonne
Méthylisobutylcétone	Bonne	Moyenne	Faible
Dichlorométhane	NR	NR	Bonne
Pentane	Bonne	NR	Bonne
Éther de pétrole	Bonne	Faible	Bonne
Toluène	Bonne	Moyenne	Bonne
Trichloréthylène	NR	NR	Bonne
Térébenthine	Faible	Faible	Bonne
Xylène	Bonne	Moyenne	Bonne

NR = Non Recommandé



Avertissement : Ce tableau n'est présenté qu'à titre indicatif, et ne saurait se substituer au fait que l'utilisateur doit clairement comprendre la nature et l'utilisation des produits chimiques employés, les conditions d'hygiène et de protection de l'environnement, ainsi que les lois en gouvernant l'utilisation. Prenez contact avec les fabricants des produits chimiques pour plus d'information. Mélanger différents produits chimiques et différentes concentrations peut affecter l'adéquation et la compatibilité. Ce tableau n'est pas une garantie, expresse ou implicite, des aptitudes d'utilisation, et Justrite n'assume aucune responsabilité quant à l'utilisation ou à l'utilisation abusive des présentes informations.

www.justritefmg.com

Emplacements des entrepôts d'expédition :

Illinois
Justrite Warehouse
3501 Justrite Drive
Mattoon, IL 61938 ÉTATS-UNIS
Tél. : 1-217-234-7350
Fax : 1-217-234-3160

Californie
Western Safety Associates
267 Winfield Circle
Corona, CA 92880 ÉTATS-UNIS
Tél. : 1-951-371-8685
Fax : 1-951-371-2496

Washington
Tucker-Weitzel & Assoc., Inc.
230 S. Austin Street
Seattle, WA 98108 ÉTATS-UNIS
Tél. : 1-206-763-3690
Fax : 1-206-763-3797

Europe
Justrite Europe
Duesseldorf, Allemagne
Tél. : 1-217-238-5077
email:
internationalcs@justritemfg.com

Chine
Justrite Asia
Zhuhai, Chine
Tél. : 011+86-756-322-9909
e-mail :
internationalcs@justritemfg.com

Exploitation
Justrite Manufacturing Company, L.L.C.
3921 DeWitt Avenue
Mattoon, IL 61938 ÉTATS-UNIS
Fabrication, finance (facturation), achats, service
informatique et ressources humaines
Tél. : 1-217-234-7486
Fax : 1-217-234-7632

Général
Justrite Manufacturing Company, L.L.C.
2454 Dempster Street
Des Plaines, IL 60016 ÉTATS-UNIS.
Ventes, marketing, service administratif
Tél. : 1-847-298-9250
Fax : 1-847-298-9261

Service client - Amérique du nord
Tél. : 1-800-798-9250
Fax : 1-800-488-5877
e-mail : custserv@justritemfg.com

Service client - International
Tél. : 1-217-234-7494
Fax : 1-217-234-7420
e-mail : internationalcs@justritemfg.com

Les expéditions de retour doivent être autorisées. Appelez le service client pour le formulaire RMA (Formulaire de retour).

Garantie limitée Justrite

Les produits Justrite suivant sont couverts par une garantie limitée contre tout défaut matériel ou vice de fabrication pour une période de **10 ans**, à compter de la date d'achat :

Armoires de sécurité Sure-Grip® EX
Bidons de sécurité en métal Type I et Type II
Conteneurs à déchets huileux
Bidons humidificateurs
Bidons pour établi



Tous les autres produits Justrite sont couverts par une garantie limitée de **un an** à compter de la date d'achat du produit.

La garantie est limitée au remplacement des produits. La garantie ne s'applique à aucun produit ayant été sujet à un usage inapproprié, y compris, mais sans s'y limiter, aux produits utilisés avec des matériaux (principalement des liquides) n'ayant pas été recommandé par le fabricant dans les instructions fournies avec le produit ou dans les descriptions produit publiées ; aux produits ayant été modifiés de façon quelconque par l'utilisateur ou employés de manière non-conforme à leur utilisation prévue ; aux produits ayant été soumis à des traitements inappropriés (pression excessive contre des parties mobiles, exposition à un climat sévère, chute, etc.) sans relation raisonnable avec leur usage "ordinaire".
IL N'EXISTE PAS D'AUTRE GARANTIE, EXPRESSE OU TACITE, Y COMPRIS MAIS SANS S'Y LIMITER, DE QUALITÉ MARCHANDE OU D'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER.
EN AUCUN CAS JUSTRITE NE SERA RESPONSABLE DE PERTE DE BÉNÉFICE QUELCONQUE OU DE DOMMAGES INDIRECTS OU IMMATÉRIELS PROVENANT D'UN QUELCONQUE DÉFAUT DE MATÉRIEL OU DE FABRICATION.

Justrite et la compatibilité chimique

À cause de la nature complexe des produits chimiques, Justrite ne peut pas proposer de recommandations spécifiques quant à la compatibilité chimique. Vous devez consulter votre fournisseur de produits chimiques, vos FDS ou toute autre source d'expertise. Afin de vous aider dans le processus du choix du produit Justrite approprié à votre application, veuillez entrer en contact avec le service client Justrite afin d'obtenir des échantillons de matériaux et de les tester avec les produits chimiques que vous utilisez. Justrite ne produit aucune garantie de résultat et n'assume aucune obligation ni responsabilité quant à l'emploi de ces produits et leur application relative à leur compatibilité chimique. L'utilisateur final est seul responsable pour déterminer la nature des matériaux devant être contenus, et choisir le produit adéquat pour une application particulière. En outre, il relève de la responsabilité de l'utilisateur final de s'assurer que le produit choisi est adéquat pour son utilisation prévue. **JUSTRITE NE PRODUIT AUCUNE GARANTIE, EXPRESSE OU TACITE, DE QUALITÉ MARCHANDE OU D'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER, et n'assume aucune responsabilité quant à l'emploi ou à la compatibilité chimique d'un produit fabriqué ou vendu par justrite.**

Pour vous guider dans vos choix, reportez-vous au tableau de compatibilité des liquides communément utilisés, page 42.

Catalogue imprimé Justrite

Avant d'exclusion de responsabilité concernant la garantie : Justrite s'est efforcé d'illustrer et de décrire avec précision les produits du présent catalogue ; cependant, ces illustrations et descriptions sont présentées seulement à des fins d'identification et ne constituent en aucun cas une garantie expresse ou induite de QUALITÉ MARCHANDE ou d'ADAPTATION À UN USAGE PARTICULIER, ni que les produits seront nécessairement conformes aux illustrations ou aux descriptions. Vérifiez toujours les caractéristiques des produits avant l'achat. Aucune garantie ou affirmation de fait, expresse ou induite, autre que celles stipulées dans la déclaration de garantie limitée ci-dessus n'est émise ni autorisée par Justrite. Justrite se réserve le droit de corriger les erreurs d'édition.

Remarque : Les équivalents métriques proposés par Justrite peuvent être sujets à des approximations. Les capacités citées peuvent être nominales car certains produits peuvent contenir plus que ce qui est mentionné pour s'adapter aux tolérances de fabrication et à l'expansion, tout autant que d'autres sont conçus pour accommoder des produits additifs, ce qui est une pratique répandue de l'usage d'un bidon de sécurité. De plus, des "arrondis" peuvent avoir été effectués pour simplifier les données, ou lorsque l'espace dans le catalogue est restreint. Dans d'autres cas, les capacités nominales sont simplement des "pratiques du secteur" acceptées au cours des 100 dernières années depuis que Justrite est en activité.



©2012 Justrite Mfg. Co.
Code n° 803-05-2012

 **JUSTRITE**
www.justritemfg.com

Catalogue n° 25002F