

SAQ045

Armoire pour produits inflammables, 24 gallons - Porte manuelle - SAQ045

Reg. 2,695.00\$

PRODUCT DESCRIPTION

Type de porte: Manuelle

Capacité: 24 gal. Largeur: 21" Profondeur: 18" Hauteur: 27"

Nombre de portes: 1 Nombre de tablettes: 2

Conforme à la/aux norme(s): NFPA/OSHA

Matériau: Acier Couleur: Jaune Poids: 91 lb

L'armoire de sécurité pour contenants aérosol Justrite peut être installée presque n'importe où pour l'organisation sans tracas de jusqu'à 24 aérosols

Armoire avec tablettes coulissantes en acier galvanisé de calibre 24 utilisant des roulettes en plastique à roulement souple et un dispositif d'arrêt de sécurité

Deux tablettes fixes avec douze ouvertures d'un diamètre de 2 3/4" accommodant des contenants d'une hauteur allant jusqu'à 10" et amovibles pour faciliter le nettoyage Protégez les ouvriers, réduisez les risques d'incendie et améliorez le rendement en rangeant les carburants et produits chimiques inflammables dans des armoires de sécurité conformes aux normes



Pour plus d'information contactez nous par téléphone au 450 642-1118 ou par courriel à info@laflammeindustriels.com.



Portes à auto-déclenchement haute performance se refermant facilement et sûrement pour une protection maximale en cas d'incendie

Mécanisme de fermeture à sûreté intégrée assurant le fonctionnement du système de fermeture à loquet en trois points en acier inoxydable à chaque fois

Pour une sécurité supplémentaire, la poignée U-LocMC est équipée d'une serrure à barillet et de clés ou elle peut accommoder un cadenas en option

Étiquettes d'avertissement réfléchissantes Haz-AlertMC très visibles lors d'un incendie ou durant les pannes électriques, lorsque éclairées à l'aide d'une lampe de poche Comprend un bassin collecteur à l'épreuve des fuites de 2" au fond de l'armoire, quatre pieds ajustables avec dispositif d'auto-nivelage, une prise de mise à la terre et une étiquette d'avertissement trilingue

Revêtement à base de poudre époxyde/polyester sans plomb durable et offrant une excellente protection contre les produits chimiques

Category: Armoire anti-feu

PRODUCT DESCRIPTION

Type de porte: Manuelle

Capacité: 24 gal. Largeur: 21" Profondeur: 18" Hauteur: 27"

Nombre de portes: 1

Nombre de tablettes: 2

Conforme à la/aux norme(s): NFPA/OSHA

Pour plus d'information contactez nous par téléphone au 450 642-1118 ou par courriel à info@laflammeindustriels.com.



Matériau: Acier Couleur: Jaune Poids: 91 lb

L'armoire de sécurité pour contenants aérosol Justrite peut être installée presque n'importe où pour l'organisation sans tracas de jusqu'à 24 aérosols

Armoire avec tablettes coulissantes en acier galvanisé de calibre 24 utilisant des roulettes en plastique à roulement souple et un dispositif d'arrêt de sécurité

Deux tablettes fixes avec douze ouvertures d'un diamètre de 2 3/4" accommodant des contenants d'une hauteur allant jusqu'à 10" et amovibles pour faciliter le nettoyage

Protégez les ouvriers, réduisez les risques d'incendie et améliorez le rendement en rangeant les carburants et produits chimiques inflammables dans des armoires de sécurité conformes aux normes

Portes à auto-déclenchement haute performance se refermant facilement et sûrement pour une protection maximale en cas d'incendie

Mécanisme de fermeture à sûreté intégrée assurant le fonctionnement du système de fermeture à loquet en trois points en acier inoxydable à chaque fois

Pour une sécurité supplémentaire, la poignée U-LocMC est équipée d'une serrure à barillet et de clés ou elle peut accommoder un cadenas en option

Étiquettes d'avertissement réfléchissantes Haz-AlertMC très visibles lors d'un incendie ou durant les pannes électriques, lorsque éclairées à l'aide d'une lampe de poche

Comprend un bassin collecteur à l'épreuve des fuites de 2" au fond de l'armoire, quatre pieds ajustables avec dispositif d'auto-nivelage, une prise de mise à la terre et une étiquette d'avertissement trilingue

Revêtement à base de poudre époxyde/polyester sans plomb durable et offrant une excellente protection contre les produits chimiques