

SAQ033

Armoire pour produits inflammables, 22 gallons - Porte fermeture automatique- SAQ033

Reg. 2,545.00\$

PRODUCT DESCRIPTION

Type de porte: Fermeture automatique

Capacité: 22 gal.

Largeur: 23,25"

Profondeur: 18"

Hauteur: 65"

Nombre de portes: 1

Nombre de tablettes: 3

Conforme à la/aux norme(s): FM/NFPA/OSHA

Matériau : Acier

Couleur: Jaune

Poids: 178 lb

Usage autonome ou avec d'autres plus grandes armoires pour rangement supplémentaire dans les endroits où l'espace de plancher est limité

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

Tablettes en acier galvanisé brevetées SpillSlopeMD dirigeant les déversements vers l'arrière et le bas vers un bassin de 2" (51 mm) situé au fond de l'armoire et les tablettes sont aussi ajustables sur des centres de 3" pour un rangement polyvalent

Les armoires comprennent également des événements doubles avec pare-flammes, quatre pieds ajustables avec dispositif d'auto-nivelage, une prise de mise à la terre et des étiquettes d'avertissement trilingues

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

Portes à fermeture automatique se ferment et se verrouillent automatiquement lorsque le fusible fond à 165°F (74°C) en cas d'incendie

Mécanisme à auto-déclenchement dissimulé unique offrant un accès sans obstruction au contenu

Category: [Armoire anti-feu](#)

PRODUCT DESCRIPTION

Type de porte: Fermeture automatique

Capacité: 22 gal.

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

Largeur: 23,25"

Profondeur: 18"

Hauteur: 65"

Nombre de portes: 1

Nombre de tablettes: 3

Conforme à la/aux norme(s): FM/NFPA/OSHA

Matériau : Acier

Couleur: Jaune

Poids: 178 lb

Usage autonome ou avec d'autres plus grandes armoires pour rangement supplémentaire dans les endroits où l'espace de plancher est limité

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

Tablettes en acier galvanisé brevetées SpillSlopeMD dirigeant les déversements vers l'arrière et le bas vers un bassin de 2" (51 mm) situé au fond de l'armoire et les tablettes sont aussi ajustables sur des centres de 3" pour un rangement polyvalent

Les armoires comprennent également des événements doubles avec pare-flammes, quatre pieds ajustables avec dispositif d'auto-nivelage, une prise de mise à la terre et des étiquettes d'avertissement trilingues

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

Portes à fermeture automatique se ferment et se verrouillent automatiquement lorsque le fusible fond à 165°F (74°C) en cas d'incendie

Mécanisme à auto-déclenchement dissimulé unique offrant un accès sans obstruction au contenu