

# SUPPORTS & CHARIOTS POUR CYLINDRES À GAZ

## SUPPORTS EN POLYÉTHYLÈNE POUR CYLINDRES À GAZ

- Sa conception autoportante permet de maximiser l'espace de plancher
- Fabriqué en polyéthylène qui résiste aux étincelles, à la rouille et à la corrosion
- Empêche le basculement accidentel avec des courroies en nylon durables pour bien retenir les cylindres
- Idéal pour un entreposage bon marché à montage au mur
- Accepte deux cylindres avec un diamètre de 3" à 12 3/8"
- Dimensions: 28" la x 14" p x 30" h
- Capacité de manutention: 400 lb
- Poids: 14 lb
- Couleur: jaune
- Homologué OSHA 29 CFR.1910

No modèle SE966

No fab. 7212-YE

Prix/Chacun \$



## SUPPORTS POUR CYLINDRES À GAZ

- Fabriqués d'acier laminé à chaud de calibre 11 à revêtement en poudre époxyde
- Bordures protégées par un dispositif de protection en vinyle renforcé d'acier pour retenir les cylindres et apporter une prise supplémentaire
- Courroies en polypropylène de 54" lo x 1,5" la avec boucle à barrette en acier; résistance évaluée à 1200 PSI
- Les supports muraux supportent les cylindres de 4" à 12" de diamètre

SB860

SB863

SB864



No modèle	No fab	Description	Dimensions la" x p" x h"	Poids lb	Prix /Chacun
SB860	G-100	Support mural unique pour cylindre unique, gris	8 x 2 1/4 x 4 1/4	3	
SB863	G-200	Support mural double pour cylindre, gris	23 3/4 x 2 1/4 x 4 1/4	9	
SB864	G-300	Support mural triple pour cylindre	35 3/4 x 2 1/4 x 4 1/4	11	

## SUPPORTS POUR SIX CYLINDRES

- Maximise l'espace de plancher
- Ne rouille pas et ne se corrodé pas
- Convient à l'entreposage extérieur
- Peut être soulevé avec un chariot élévateur ou une grue, un cadre noir avec roulettes est offert en option pour plus de mobilité
- Des courroies de retenue solides assurent un entreposage stable
- Une courroie accessoire noire, qui peut être ajoutée à la base pour plus de sécurité, est offerte en option
- Porte-bouchons intégrés pour garder les bouchons des cylindres à portée de la main
- Capacité de charge du support: 1200 lb
- Rampe noire optionnelle qui s'attache pour manœuvrer les cylindres facilement
- Capacité de manutention: 1000 lb
- Accepte des cylindres de 3" à 10" de diamètre
- Homologué OSHA 29 CFR.1910



SE970

SE967



No modèle	No fab	Description	Dimensions lo" x la" x h"	Poids lb	Prix /Chacun
SE967	7202-YE	Support pour cylindre	48 x 31 x 41	62	
SE968	7204-BK	Cadre à roulettes	33 1/2 x 31 1/2 x 4 1/2	50	
SE969	7205-BK	Courroies pour la base	-	1	
SE970	7203-BK	Rampe pour support	46 x 20 x 6	21	

## COLLIERS POUR CYLINDRES À GAZ MODULAIRE UNIVERSEL

- Conçu selon votre configuration
- Union de plusieurs colliers pour autant de cylindres nécessaires
- Rattachement sécuritaire et facile à n'importe quel mur
- Polyéthylène jaune
- Pour les cylindres de 3" à 10" de diamètre
- Sangles incluses
- Dimensions : 15,3" la x 6,3" p x 3,3" h
- Poids : 1 lb
- Homologué OSHA 29 CFR.1910

Vendu à l'unité

No modèle SED115

No fab 7216-YE

Prix/Chacun \$



## GRAND CHARIOT HYDRAULIQUE POUR BOUTEILLE DE GAZ LIQUIDE

- Pompe hydraulique à commande au pied
- Hauteur de levage hors tout 71,25" et 71" au dessus du crochet de levage
- Hauteur abaissée hors tout de 66,25" et 54" au dessus du crochet de levage
- Roulettes arrières à blocage total (pivotte et tourne) pour un chargement et déchargement sécuritaire
- Roulettes pivotantes non marquantes à couronne, avec une bande de roulement de 8" en polyuréthane et crochet roulant et pivotant
- Roues à bande de roulement de 10" en polyuréthane
- Matériau du chariot: Acier
- Dim. hors tout: 29-3/4" la x 44-3/4" p x 66-1/4" h

MO347



No modèle	No fab	Option de freinage	Dim. de la base la" x p"	Capacité lb	Prix /Chacun
MO347	240250	Non compris	20 x 20	1000	
MO348	240251	Compris	20 x 20	1000	

## GRAND CHARIOT POUR BOUTEILLE DE GAZ LIQUIDE

- Déplacement facile des grandes bouteilles de gaz liquide de 20"
- Profil bas facilitant le chargement de bouteille
- Procure une excellente manœuvrabilité dans les espaces restreints
- Roulettes pivotantes non marquantes à couronne, avec une bande de roulement de 8" en polyuréthane et crochet roulant et pivotant
- Roues principales avec bande de roulement de 10" en polyuréthane
- Acier structurel robuste et cadre de tuyau de série 40
- Chaîne à raccord rapide pour fixer le chargement
- Matériau du chariot: Acier
- Dim. hors tout: 30" la x 31" p x 48-5/8" h



No modèle	No fab	Dim. de la base la" x p"	Capacité lb	Prix /Chacun
MO346	210131	20 x 20	1000	