



Armoires pour cylindres à gaz

- Fabrication robuste
- Montants en angle de 2" x 2" en acier formé de calibre 10
- Portes et côtés en treillis métallique de calibre 9 pour une meilleure ventilation
- Tablettes et toit en tôle striée de calibre 14
- Étiquettes d'avertissement en français et en anglais comprises
- Moraillon à cadenas pour plus de sécurité
- Conception innovatrice de la porte qui permet son installation à droite ou à gauche
- Expédiées démontées pour épargner sur les coûts de transport mais s'assemblent facilement

Note: Fabriquées pour être conformes au code international strict B149.2-0 du CSA ou pour le surpasser, pour l'entreposage et la manutention du propane. Les cylindres doivent être entreposés à la verticale en tout temps.



SEB837



SEB838



SAF847



SAF848



SAF837

GAZ COMPRIMÉ (CYLINDRES DE 9" DE DIAMÈTRE)

No modèle	Dimensions la" x p" x h"	Capacité cylindre	Poids lb	Prix /Chacun
SAF837	44 x 30 x 74	10	210	
SAF848*	88 x 30 x 74	20	420	

*Consiste en deux unités du modèle **SAF837**

PROPANE LIQUIDE (CYLINDRES DE 35 LB)

No modèle	Dimensions la" x p" x h"	Capacité cylindre	Poids lb	Prix /Chacun
SEB837*	30 x 17 x 37	2	70	
SEB838*	17 x 17 x 69	2	85	
SAF836	44 x 30 x 37	6	135	
SAF847	44 x 30 x 74	12	270	

*Entièrement soudé, aucun assemblage requis



Armoires en aluminium pour cylindres GPL

- Fabriquées d'aluminium soudé à 100%, elles ne rouillent pas, ne se corrodent pas et ne se décolorent pas
- Panneaux d'aluminium en métal déployé les plus lourds de l'industrie – 20% plus lourds que les autres, ce qui offre une résistance supplémentaire aux manœuvres abusives
- Cadre extrudé non plié et aluminium grillagé de fort calibre qui ajoute de la rigidité
- Justrite^{MD} offre un panneau du dessus en aluminium solide exclusif qui s'incline vers l'arrière pour protéger de l'eau et de la glace

Les armoires d'entreposage pour cylindres de gaz en aluminium sont idéales pour n'importe quel endroit où un chariot-élévateur ou de l'équipement de soudage est utilisé.

Le toit en pente éloigne l'eau et la glace vers l'arrière. Le toit plein améliore la stabilité.

Les armoires sont vendues avec les étiquettes plein/vide et d'avertissement. Le cadre extrudé offre une force supérieure.



Aluminium lourd déployé pour améliorer la sécurité. Sa fabrication en aluminium entièrement soudé résiste aux éléments extérieurs abusifs – ne rouillera pas ou ne se décolore pas.

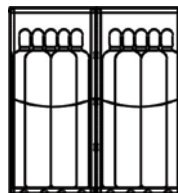
Support facile à utiliser pour entreposer les cylindres de 20 et 33 lb de façon sécuritaire.

Conçues pour accepter un cadenas (non compris) pour prévenir l'accès non autorisé.

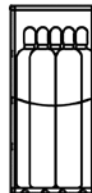
Les cylindres ne touchent pas le plancher avec ces plaques robustes.

Trous prépercés à chaque coin pour ancrer les armoires. Accepte les pièces d'ancrage de 1/2" pour une sécurité et une stabilité maximales.

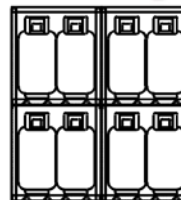
Conformes avec NFPA 58 et OSHA 1910.110 ou CSA-B149.2.



SAI577



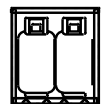
SAI576



SAI575



SAI574



SAI573

No modèle	No fab	Description	Type de Cylindres	Capacité	Dimensions la" x h" x p"	Poids lb	Prix /Chacun
SAI573	23009	4 cylindres verticaux	GPL	4 cylindres - 20 ou 33 lb	30 x 33 1/2 x 32	76	
SAI574	23010	8 cylindres verticaux	GPL	8 cylindres - 20 ou 33 lb	30 x 65 x 32	84	
SAI575	23011	16 cylindres verticaux	GPL	16 cylindres - 20 ou 33 lb	60 x 65 x 32	154	
SAI576	23006	10 cylindres verticaux	Gaz compressé	Jusqu'à 10 cylindres de gaz compressé	30 x 65 x 32	93	
SAI577	23007	20 cylindres verticaux	Gaz compressé	Jusqu'à 20 cylindres de gaz compressé	60 x 65 x 32	169	