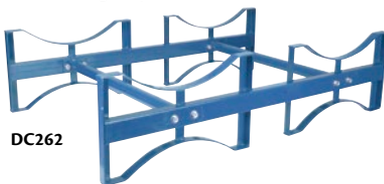


PORTE-BARILS EMPILABLES

- Porte-barils pour deux ou trois barils de 45 gal. imp./55 gal. US
- Peuvent s'empiler jusqu'à trois de hauteur
- Empile de façon pratique les barils à l'horizontale, ce qui améliore la gestion de l'espace
- Accès facile pour le chariot à fourches sur les quatre côtés
- Unités mobiles offerts en option
- Assemblage requis



KLETON



DC262

Barils non compris



No modèle	Capacité de baril	Dimensions hors tout				Capacité max lb *	Poids lb	Prix /Chacun
		la"	x p"	x h"	x h"			
DC262	2	45 1/2	x 30	x 12 1/2	x 12 1/2	1600	48	
DC263	3	71 1/2	x 30	x 12 1/2	x 12 1/2	2400	75	

*La capacité totale de poids pour tous les barils et supports empilés.

ENSEMBLES DE PORTE-BARILS & SOCLE ROULANT EMPILABLES

- Entièrement soudé, prêt pour l'utilisation
- Permet aux supports de baril d'être mobiles
- Deux roulettes fixes et deux roulettes pivotantes de 5"
- Fini émail durable bleu Kleton
- Assemblage des roulettes requis



DC386

Plateau de récupération et robinet non compris

KLETON

No modèle	Type de roue	Dim hors tout la" x p" x h"	Capacité lb	Prix /Chacun
DC386	6" Nylon haute température	46 x 30 x 21 1/2	1600	
DC387	6" Polyuréthane	46 x 30 x 21 1/2	1600	

BASCULEURS DE BIDON

- Convient aux bidons ronds de 5 gallon
- Verrou de sécurité qui retient le bidon
- Hauteur de distribution de 11 1/2"
- Capacité: 75 lb
- Poids: 10 lb

No modèle DC472

Prix/Chacun \$



KLETON

BASES PORTATIVES POUR BARILS

- Conçue pour l'entreposage compact des barils de 30 et de 55 gallons en acier ou en fibre
- Concept enclenchable qui fixe la base au baril
- Tubes à fourche incorporées qui bloquent le socle sur les bras de fourche et qui assurent un transport sécuritaire des barils au moyen d'un chariot élévateur à fourche ou d'un transpalette
- Permet d'empiler trois barils de hauteur
- Revêtu en poudre jaune sécurité pour plus de visibilité
- Capacité maximale de 1500 lb par base
- Poids: 35 lb

No modèle DC073

Prix/Chacun \$



Vestil
www.getit!

CHEVALETS À BARILS ENTièrement SOUDÉS

- Permet de manipuler en toute sécurité des barils allant jusqu'à 45 gal. imp./55 gal. US pour les déplacer, les vider ou les entreposer
- Pas de levage, d'efforts ou de danger de basculer
- Installez un baril en quelques secondes pour le vider
- Fabrication en acier tubulaire très robuste, complètement soudé
- Roulettes pivotantes et roues de 3" en polyoléfine
- Capacité: 1000 lb
- Fini émail durable bleu Kleton

K
SUR MESURE

KLETON



No modèle	Description	Poids lb	Prix/Chacun
DC442	Deux roues de 3", deux roulettes pivotantes de 3"	38	

AVERTISSEMENT: agripper en tout temps le rebord du baril à l'aide du crochet situé sur la poignée.

CHEVALETS À BARIL DÉMONTÉS

- Permet de déplacer, de vider et d'entreposer des barils de 45 gal. imp./55 gal. US en toute sécurité
- Deux roues anti-tincelles de 3" et deux roulettes pivotantes anti-tincelles de 3"
- Poignée amovible
- Capacité: 700 lb
- Fini à revêtement en poudre
- Assemblage requis



KLETON



No modèle	Prix/Chacun
DC443	

AVERTISSEMENT: agripper en tout temps le rebord du baril à l'aide du crochet situé sur la poignée.

RAYONNAGES POUR BARILS

- Idéal pour ranger les barils en hauteur à l'horizontale
- Capacité de 12 barils avec capacité de charge totale de 12 000 lb l'unité
- L'ajout se fixe sur les montants de l'unité de base pour offrir une plus haute capacité de rangement
- Barils soutenus sur des berceaux amovibles de 12" x 36" qui permettent l'accès aux chariots à fourches
- Dimensions de l'unité de base: 36" p x 112" l x 96" h



No modèle	Description	Poids lb	Prix /Chacun
DA541	Unité de base	560	
DA542*	Ajout	505	

* L'ajout comprend un montant seulement
F.A.B. Concord, Ontario.