

**Le système de colonnes
mobiles de levage**

iDeal



Pour plus d'informations contactez Clifford Underwood Hydraulique Ltée
www.cliffordunderwood.com 514.325.5210 • 1.800.363.5438

iDeal

**SYSTÈME DE
COLONNES MOBILES
18,000 LIVRES**

CHAQUE COLONNE A UNE CAPACITÉ DE LEVER 18,000 LIVRES. UN ENSEMBLE DE 4 COLONNES PEUT DONC LEVER 72,000 LIVRES AU TOTAL.



MSC-18 K-B
Système de colonnes
mobiles iDEAL.

Caractéristiques

- ◆ Contrôleur maître facile à utiliser pour la synchronisation par paire ou individuelle des colonnes
- ◆ Un système de contrôle programmable Siemens et un encodeur Électro-Optique assurent une synchronisation continue de toutes les colonnes.
- ◆ Les fourches de levage ajustables permettent d'accepter une grande variété de grandeurs de pneus. (14" à 23" intérieur-24" à 32" extérieur)
- ◆ Les colonnes se positionnent facilement grâce à un système de roues de type charriot à palette.
- ◆ Un système hydraulique de type travaux lourds et de gros roulements à billes assurent des levées faciles, rapides et durables.
- ◆ Un écran LCD avec clavier vous permet un accès visuel facile aux réglages et à la hauteur de levée.
- ◆ Un système de barres mécaniques et des interrupteurs d'urgence sur chaque colonne vous procure les meilleures mesures de sécurité existantes.

SUPPORTS-MSC

Chandelles



*Se déplacent
sur des roues
en ressorts*

SPÉCIFICATIONS SUPPORT-MSC

Capacité	20,000 lbs.
Hauteur basse	44"
Hauteur haute	70"
Poids d'expédition	173 lbs.

SPÉCIFICATIONS

MSC-18K-B

Capacité	18,000 lbs.
Temps levée/baisser	120/45 secondes
Largeur totale	44 1/8"
Hauteur totale	88 1/2"
Distance maximum entre les colonnes	29' 6"
Dégagement entre les fourches et les colonnes	190 5/8"
Source de pouvoir	24vdc/3 hp
Niveau de bruit	73dB(A)
Poids d'expédition	1,540 lbs.

Distribué par :

Pour plus d'informations contactez
Clifford Underwood Hydraulique Ltée
www.cliffordunderwood.com
514.325.5210 • 1.800.363.5438