

CRICS D'ENTRETIEN HYDRAULIQUE

- Roulettes arrière pivotantes et grandes roues avant pour une mobilité maximale
- Roues avant avec cadre en acier et paliers de roulement
- Manche à ressort pouvant être verrouillée en trois positions différentes
- Pression d'air: 80-120 PSI
- Diamètre de la sellette: 6-5/8"
- Portée hors tout: 87"
- Hauteur du cadre: 8"
- Longueur de la poignée: 40"



No modèle	No fab	Capacité de levage	Hauteur abaissée"	Hauteur élevée"	Type de fonctionnement	Prix /Chacun
LW029	1507B	5 tonnes	5-7/8	22	Air comprimé/hydraulique	
FLU070	HDJ10P	10 tonnes	6-3/8	22	Air comprimé/hydraulique	

CRIC D'ENTRETIEN À PROFIL BAS

- Comprend des roues arrière en métal et des roulettes avant pivotantes avec paliers de roulement
- Poignée verrouillable en trois positions différentes
- La poignée et la pédale peuvent être utilisées pour faire fonctionner le mécanisme de levage
- Capacité de levage: 20 tonne(s)
- Hauteur abaissée: 7-1/2"
- Hauteur élevée: 24"
- Type de fonctionnement: Hydraulique à main
- Diamètre de la sellette: 7-1/2"
- Portée hors tout: 97"
- Hauteur du cadre: 10-1/4"
- Longueur de la poignée: 42"
- Espace au sol: 18-1/8" à 61-3/8"



No modèle	No fab	Prix /Chacun
LW037	1512	

GRUES D'ATELIER ESCAMOTABLES DE 2 TONNES

- Actionneur hydraulique de 8 tonnes avec dispositif sécuritaire de limitation de course et de protection contre la surcharge
- Concept compact qui requiert moins d'espace de rangement lorsqu'elle n'est pas utilisée
- Bras à 4 positions avec extension de 41" à 62-1/4"
- Pattes escamotables avec extension jusqu'à 65" et avec goupille de sécurité



No modèle	No fab	Capacité	Poids lb	Prix /Chacun
LA561	KFC-2TC	4000 lb (2 tonnes)	205	

SUPPORTS À MOTEUR

- Supports en forme de H ou en U pour plus de stabilité
- Base en acier soudé robuste pour plus de durabilité
- Tête rotative sur 360° qui permet aux moteurs d'être placés dans la position désirée
- Roulettes pivotantes pour plus de mobilité



No modèle	Capacité tonnes	Longueur de la base"	Hauteur du montant"	Largeur du devant"	Largeur de l'arrière"	Poids lb	Prix /Chacun
LA844	1/2	36	34-3/4	31	33-1/4	55	
LA938	5/8	34	34	33	33	83	

CRICS D'ENTRETIEN

- Comprend des roulettes arrière pivotantes et des grandes roues avant en acier pour une mobilité maximale
- Roues avant avec cadre en acier et paliers de roulement
- Poignée comprenant un mécanisme de blocage et de déclenchement pour un meilleur contrôle du cric
- Pompe à commande au pied commode facilitant l'utilisation
- Diamètre de la sellette: 5-1/8"
- Portée hors tout: 47"
- Hauteur du cadre: 7-3/4"
- Longueur de la poignée: 40"
- Espace au sol: 14-3/4" à 56"



No modèle	No fab	Capacité de levage	Hauteur abaissée"	Hauteur élevée"	Type de fonctionnement	Prix /Chacun
FLU025	HDJ5	5 tonnes	6	22	Hydraulique à main	
LW036	1510B	10 tonnes	6-1/4	22	Hydraulique à main	

CRIC D'ENTRETIEN DE SÉRIE STINGER

- Dispositif de sécurité en cas de surcharge qui prévient l'utilisation du cric au-delà de sa limite de charge homologuée
- Fabrication renforcée offrant une stabilité améliorée
- Concept compact qui facilite l'utilisation et le transport
- Capacité de levage: 2,25 tonne(s)
- Hauteur abaissée: 5"
- Hauteur élevée: 18"
- Type de fonctionnement: Hydraulique à main
- Diamètre de la sellette: 4"
- Portée hors tout: 21"
- Hauteur du cadre: 6-1/2"
- Longueur de la poignée: 39-1/2"
- Espace au sol: 13-1/2" la X 24-1/2" p



No modèle	No fab	Prix /Chacun
LW024	5302	