

CRIC POUR CHARIOT ÉLEVATEUR À FOURCHES

- Idéal pour les travaux industriels et en agriculture
- Sellette principale qui peut accommoder les surfaces planes ou avec contours des chariots élévateurs à fourches
- Capacité de levage de 4 tonnes et dégagement minimal de 2-5/32" et de 5 tonnes en levant à partir de la sellette du cylindre
- Poids: 95 lb
- Conformité: ASME-PALD



No modèle	No fab	Capacité de levage	Hauteur abaissée"	Hauteur élevée"	Prix /Chacun
LW038	5214	5 tonnes	2-5/32	17-15/16	

CRIC POUR CHARIOT ÉLEVATEUR À FOURCHES

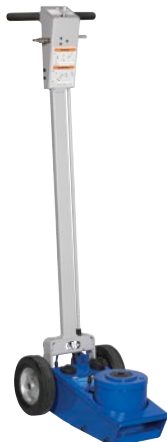
- Patin de levage à deux positions qui peut accommoder les surfaces planes ou avec contours des chariots élévateurs à fourches
- Capacité de levage de 4 tonnes et dégagement minimal de 2-5/8"
- Longueur de la poignée: 30"



No modèle	No fab	Capacité de levage	Hauteur abaissée"	Hauteur élevée"	Prix /Chacun
LW039	1540	4 tonnes	2-1/4	16-1/4	

CRIC D'ESSIEUX ROBUSTE

- Idéal pour soulever les remorques et camions chargés
- Comprend 2 adaptateurs de la hauteur offrant plus de polyvalence
- Hauteur hors tout: 54"
- Largeur hors tout: 12"
- Longueur hors tout: 22"
- Gamme PSI: 90 - 175 PSI
- Course: 4,9375"
- Hauteur de levage minimum avec sellette: 8-1/4"
- Hauteur de levage maximum avec sellette: 13-1/8"
- Hauteur de levage maximum avec vis et adaptateur: 21-3/8"
- Longueur de la poignée: 48-3/4"
- Conformité: PALD



No modèle	No fab	Capacité de levage	Gamme de levage"	Prix /Chacun
LW015	5292	27,5 tonnes	8,25 - 21,375	

CRIC POUR LEVAGE EN BOUT

- Crans de retenue automatiques ajustables à 5 hauteurs différentes
- La sellette est ajustable pour une meilleure position et une stabilité améliorée
- Grandes roues arrière et roulettes avant offrant un meilleur contrôle sur les surfaces irrégulières comme le gravier
- Pression d'air: 100 - 200 PSI
- Distance de la sellette ajustable: 29" à 41-3/4"
- Dimensions de la sellette: 4" la X 5-1/4" h
- Dimensions hors tout: 41" la X 36" p X 67-1/2" h
- Distance du bras de levage au support au sol: 12-1/2"
- Garantie du fabricant: OTC Lifetime Marathon Warranty^{MD}



No modèle	No fab	Capacité de levage	Hauteur abaissée"	Hauteur élevée"	Prix /Chacun
LW013	5292	10 tonnes	13	52	

CRIC D'ESSIEU

- Offre la polyvalence d'un système à commande pneumatique pour le levage dans votre atelier
- Un dispositif de retour automatique à ressort et un long manche en T de 49-1/2" vous permettent de positionner facilement le cric sous les véhicules à long porte-à-faux
- En tirant sur le manche, on active le vérin à capacité de 22 tonnes qui se rétracte automatiquement sans avoir à ramper sous le véhicule
- Grandes roues en acier avec pneus en caoutchouc pour une meilleure maniabilité et mobilité sur la plupart des types de terrain
- Comprend trois sellettes permettant des réglages multiples de la hauteur en fonction du véhicule soulevé (longueurs de 3/4", 1-15/16" et 3-7/8")
- Taille idéale pour soulever des véhicules lourds en toute sécurité
- Conforme aux cinq normes de sécurité ASME PASE-2019 pour les crics d'entretien
- Hauteur hors tout: 8-1/4"
- Largeur hors tout: 11-3/4"
- Longueur hors tout: 22-3/5"
- Air Pressure: 90 - 145 psi
- Portée: 69,87"
- Sellette: Diamètre de 3", ronde avec encoche centrale
- Hauteur du cadre: 8,27"
- Empreinte: 22,63" x 11,73"
- Roues: (2) 7,88" fixes, acier caoutchouté
- Garantie du fabricant: Limitée à vie

No modèle	No fab	Capacité de levage	Gamme de levage"	Prix /Chacun
FLU071	100893	22 tonnes	8,27 - 20,67	

