

# PALAN À LEVIER VLP DE 1/2 TONNE À LEVÉE DE 5'

produit # 110604 | modèle # VLP-50-5



- De concept léger, alliant la polyvalence et la rentabilité
- A réussi une épreuve de charge à 150% de sa capacité nominale
- Conforme aux normes B30.21 de l'ANSI (certificat inclu)
- Plaquettes de frein à disque - durent 5 fois plus longtemps que le compétiteur
- Boîtier en acier estampé protégeant les engrenages et le mécanisme du frein contre tout dommage
- Chaîne, moyeu, interrupteur à levier et plaque galvanisés
- Entièrement réparable, avec accès facile pour fins d'entretien; pièces et service disponibles; recouvert de deux couches protectrices de couleur jaune à haute visibilité
- La courte longueur du levier permet un accès facile aux espaces de travail restreints
- La chaîne de levage de haute qualité est conforme à toutes les normes de sécurité internationales
- Tous les crochets sont dotés de loquets de sécurité comme caractéristique de sécurité additionnelle et ils sont conçus pour se plier plutôt que de se fracturer sous des conditions de surcharge
- Note: la longueur de levage peut être modifiée selon vos besoins. Contactez votre distributeur JET local



**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES**

A	3-3/4 po
B	2-5/8 po
C	1-5/8 po
D	8-7/16 po
E	15/16"
Force nécessaire pour soulever la charge nominale	81 lb
H	10 po
Longueur du levier	?
Diamètre de la chaîne de chargement	4,3 mm
Dist. min. entre les crochets	10 po
Nombre de poulies	1
Capacité de levage nominale	1/2 T
Levée standard	5 pi