



ATLAS

Automotive Equipment

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

ATEAP-PVL10

Pont élévateur à 2 poteaux Capacité de 10 000 lb.



CERTIFIÉ ALI



SPÉCIFICATIONS:

- Capacité : 10,000 LB.
- Hauteur totale : 135 7/8" (11' 3 7/8") ou 139 7/8" (11' 7 7/8")
- Hauteur totale pour l'extension du cylindre : 148" (12' 4")
- Largeur totale du plancher : 139" asymétrique / 137 1/2" symétrique
- Colonnes extérieures : 130" asymétrique / 129 1/4" symétrique
- Colonne intérieure : 107 3/4" asymétrique / 112 1/2" symétrique
- Traversée : 91" asymétrique / 99 1/2" symétrique
- Hauteur de levage maximale sans adaptateur : 72 1/2"
- Hauteur de levage maximale avec adaptateurs : 81 1/2"
- Hauteur minimale du bras : 4"
- Taille de la colonne : 7" x 10 1/4"
- Base de l'élévateur : 15" x 18"
- Hauteur des adaptateurs : 4 Chacun 3", 6"
- Taille du trou du bras/de la cheville de l'adaptateur : 2"
- Poids à l'expédition : 1,850 LBS.

CARACTÉRISTIQUES:

- Pont élévateur certifié ALI
- Colonne conçue avec des courbes spéciales en double « S », ce qui augmente sa résistance
- Peut être installé symétriquement OU asymétriquement
- Chariots rembourrés
- Bras avant à 3 étages et bras arrière à 2 étages
- Déverrouillage en un seul point
- Finition en peinture en poudre
- Comprend des adaptateurs à double vis
- Ensemble d'adaptateurs pour camions de 8 pièces gratuit
- Quincaillerie de montage incluse
- Disjoncteur de 30 ampères requis
- Standard avec l'unité d'alimentation ALLY Premium
- Garantie 5 ans structure
- Garantie 2 ans hydraulique
- Garantie 1 an unité de puissance

Le PVL10 Platinum d'Atlas® est un pont élévateur à 2 poteaux d'une capacité de 10 000 lb, certifié ALI, conçu pour les ateliers professionnels. Il est conçu pour s'adapter à la variété la plus courante de véhicules que l'on rencontre aujourd'hui dans les ateliers de réparation commerciale.

Le PVL10 comporte des bras avant télescopiques à trois (3) niveaux, des adaptateurs caoutchouc/métal à double vis avec des extensions de hauteur de camion, des coussinets de protection en caoutchouc montés sur le chariot et des protections de colonne en caoutchouc.

Ce produit est également équipé d'une unité de puissance ALLY Hydraulic AL2850. Cette unité de puissance haut de gamme est certifiée par MET Laboratories Inc. pour la conformité électrique aux États-Unis et au Canada.

Les experts d'Atlas Automotive
Equipment se tiennent prêts à vous
donner des conseils de vente utiles!

888-327-0222
AtlasAutoEquipment.ca