



Spécifications Générales du pont-portique

Caractéristique

Type d'équipement

Valeur / Description

Portique de levage mobile monté sur remorque

Utilisation principale

Installation d'équipements HVAC sur toits, levage industriel

Poids total (machine seule)

~ 1020 lbs (approx.)

Dimensions (repliée)

42 pcs (largeur) x 9 pieds (longueur) x 60 pcs (hauteur)

Montage/démontage

Moins de 20 minutes, sans outil spécialisé



Capacités de Levage

Spécification

Charge maximale levable

Valeur

Jusqu'à 4 500 lbs

Hauteur maximale de levage

Capacité de traverser des obstacles de 40 pouces de haut

Portée horizontale

Jusqu'à 12 pieds (selon la charge)

Type de levage

Plan à chaîne manuelle 2 tonnes

Mode de commande

Manuelle



Énergie & Autonomie de l'appareil de traction

Alimentation

110V/220V standard ou batterie rechargeable

Autonomie batterie (option)

Environ 5 000 pieds (selon l'utilisation)

Consommation électrique

Faible (optimisée pour chantiers standards)



Sécurité & Stabilité

Capteurs de sécurité

Surcharge pour l'appareil de traction

Protection contre renversement

Chaînes de levage à double brin

Normes de fabrication

Conforme aux normes américaines

Système d'alerte visuelle

Voyants lumineux intégrés



Transport & Mobilité

Remorquage

Remorque standard 2 essieux dédiée exclusivement

Permis requis

Classe 5 (régulier)

Poids remorquable

Compatible avec camionnettes standard

Ancrages de sécurité

Inclus pour le transport



Accessoires inclus

- 9 contreplaqués
 - Chariots de transport des contreplaqués
 - Accessoires de levage
 - Coffre de rangement
 - Remorque 2 essieux
 - Appareil de traction
 - Vidéo de formation (assemblage)
 - Formation opérationnelle
-



Maintenance & Garantie

Entretien requis	Faible – inspection visuelle recommandée
Durée de vie estimée	10 ans avant l'inspection des soudures (avec entretien régulier)
Garantie	Pont Portique garanti 2 ans en usage normal Appareil de traction garantie 1 an sur pièces en usage normal
Maintenance	Inspection une fois par année faite par le fournisseur recommandée avec une fiche d'inspection livrée au client



Contact 514-336-6867

Urgence 24/7 438-367-3479

Tyson Timmons, Représentant

 tyson@lebo.ca

 www.spiderlift.pro