

HVL 25 PUSH

CISOLIFT >



CARACTÉRISTIQUES

- Stabilisateurs avec vérouillage
- Alimentation CA vers la plateforme
- Bouton d'urgence
- Système de descente d'urgence
- Interupteur de présence
- Soupape de retenue de cylindre
- Passe à travers une porte de 36"
- Deux contrôleurs

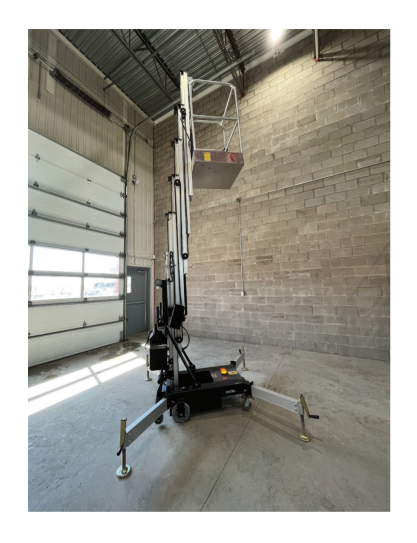
- Chargement facile à l'arrière d'un camion
- Poches pour chariot élévateur
- Sangles de transport







HVL 25 PUSH





SPÉCIFICATIONS

Hauteur de travail max.	32 pi.	9.75 m
Hauteur de plateforme max.	25 pi. 6 po	7.7 m
Capacité de chargement	149.7 kg	330 lbs
Longueur totale	4 pi. 4 po	1.3 m
Largeur totale	2 pi. 4 po	0.7 m
Hauteur totale	6 pi. 5 po	1.95 m
Dimension du panier	2 pi. 1 po x 2pi. 1 po 0.635 m x 0.635 m	

Empattement	2 pi. 7 po	0.78 m
Vitesse de montée/descente	32/37 sec	
Pneus d'entraînement	Roulettes	
Moteurs de levage	1.5 kW	
Batteries	12V / 80Ah	
Chargeur	12V / 15A	
Poids	354.3 kg	718 lbs

(3) (10) (10)

