

ATH Single Lift® 12PL

Product Images



Short Description

L'ATH Single Lift® 12PL est un pont élévateur électrohydraulique à une colonne d'une capacité de 1 200 kg, équipé d'un groupe de levage rapide et d'une fonction de descente dépendante de la charge. Conçu pour une installation fixe, il dispose d'une colonne renforcée et d'une structure de rails de roulement stable. Des rails extra-longs et réglables permettent une prise de véhicule multifonctionnelle. Des fourches de roue disponibles en option élargissent le champ d'application et offrent des solutions flexibles au quotidien en atelier.

Description

Pont élévateur monocolonne électrohydraulique de grande qualité et robustesse

Souplesse d'utilisation: plateformes coulissantes, rampes rabattables

Montée et descente par boutons poussoirs

Kit énergie (230V / 12V / air comprimé), montée et descente rapide grâce au puissant groupe hydraulique

Déverrouillage électromagnétique du cran de sécurité, sans levier mécanique, système de descente d'urgence en cas de coupure d'électricité

Stationnaire, colonne renforcée

Bande de protection du vérin et chaîne

Faible encombrement et polyvalent, particulièrement adapté pour le contrôle et la réparation de matériels de motoculture et quads

Additional Information

Capacité de levage	1200 kg
Hauteur de levée maxi	1930 mm
Largeur totale	1900 mm
Hauteur totale	3140 mm
Bras de levage	- St.
Puissance d'entraînement	3 kW
Temps monte / descente	20 20 s
Tension	3x 400V / C16A
Dalle béton	C 25/30 2500 x 2000 x 200
Couleur	RAL 7016 / RAL 9005

