

# ATH Four Lift 55A

## Product Images

---



## Short Description

---

Pont élévateur à quatre colonnes pour VL et VUL à empattement long, capacité de levage 5500 kg, adapté pour l'alignement des roues

## Description

---

- Découpes laser et soudures robotisées pour une fabrication de très haute précision
- Entraînement hydraulique robuste et stable, quasiment sans entretien
- Pour VL et VUL à empattement long, chemins de 5,19 m de long, dont un réglable en largeur
- Grande précision de positionnement, glissières pour traverse de levage
- Idéal pour la géométrie grâce à ses emplacements pour plateaux pivotants (en option) et plaques de ripage intégrées, parfait également pour réglage des phares grâce à un positionnement en hauteur précis permis par le système de crémaillère à trous
- Positionnement rapide et facile du véhicule sur le pont permettant une réparation ou une inspection rapide
- Rampes d'accès en 2 parties et pliables ; particulièrement adapté pour véhicules à faible garde au sol
- Montée et descente par boîtier de contrôle
- Déverrouillage pneumatique des crans de sécurité, système de sécurité en cas de rupture du câble, système de descente d'urgence en cas de coupure d'électricité, arrêt intermédiaire aux normes CE et signal sonore
- Particulièrement adapté pour contrôle technique, géométrie, réparation et réglage des phares

## Additional Information

---

Coleur	Anthrazit / Noir
Capacite de levage	5,5 t
Hauteur de levee maxi	1.890 mm
Conduire en hauteur	246 mm
Longueur des chemins	5.190 mm
Largeur des chemins	490 mm
Puissance d'entraînement	2,2 kW
Temps monte / descente	ca. 45 s
Tension	3x 400V / C16A
Dalle beton	min. C20/25 7.400 x 3.900 x 200 mm

