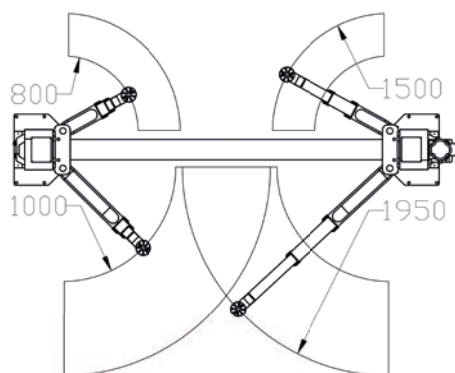


ATH-Comfort Lift 2.50X

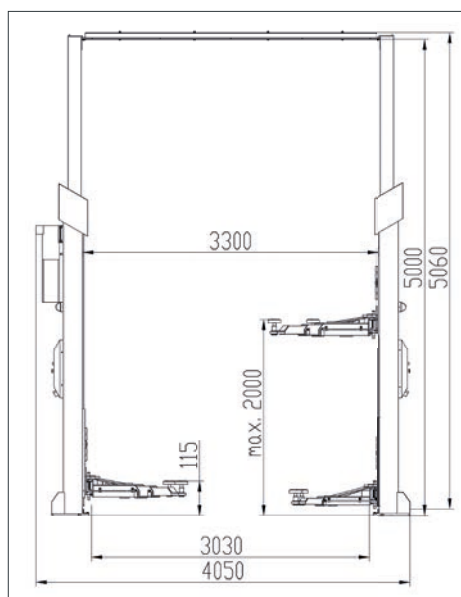
Artikelnummer / item number / numéro d'article: 622218.10



ATH-Comfort Lift 2.50X



- Tragfähigkeit 5,0t | Load capacity 5,0t
- Asymmetrische Tragarme (kurz – lang) | asymmetric lifting arms (short – long)



2-Säulen-Hebebühne

- Hochwertige und robuste elektrohydraulische 2-Säulen-Hebebühne
- **Zwei Bedieneinheiten für eine flexible Nutzung an beiden Säulen**
- **Energie-Set an Hauptbedienteil** (230V/12V/Druckluft)
- **Schnelle Hub- und Senkzeit durch leistungsstarkes Hydraulikaggregat**
- **Extra-lange Säulenerhöhung für hohe Fahrzeuge; optimales, barrierefreies Arbeiten aufgrund oben verlaufender Quertraverse** mit Hydraulikschlauch und Gleichlaufseile
- **Multifunktionelle Aufnahme durch teleskopierbare Tragarme** wahlweise in asymmetrischer (kurz – lang) oder in symmetrischer (lang – lang) Ausführung
- **Doppelteleskopierbare Tragteller (90 - 180 mm)** mit Verdrehenschutz
- Automatische und selbstzentrierende Tragarmarretierung
- Pulverbeschichtete Hebebühne in modernem Anthrazitgrau
- Elektromagnetische Entriegelung der Sicherheitsrasten
- Säulenabdeckband zum Schutz von Zylinder, Kette und Seile inklusive
- Kurze bzw. lange Tragarme auch als Zubehör optional lieferbar
- **STRONG-LINE-System:** Bleiben Sie flexibel durch unser **modulares Baukastensystem** – jede STRONG-LINE-Hebebühne mit optionalem Zubehör aufrüstbar

2-post lift

- High-quality and rugged electro-hydraulic 2-post lift
- **Two control panels for flexible use on both columns**
- **"Energy Set" at main control panel** (consisting of 230V plug/12V plug/quick connect air coupling)
- **Fast lifting and lowering with high hydraulic power unit**
- **Extra-large post extension for high vehicles with cross beam; optimal, barrier-free work due to the upper cross beam** with hydraulic hose and synchronization ropes
- **Multifunctional operating range by telescopic lifting arms**, either asymmetric (short – long) or symmetric (long – long) version
- **Double-telescopic lifting pads (90 - 180 mm)** with twist protection
- Automatically self-centering of the swing arm restraints
- Powder coated lift in modern anthracite gray
- Electromagnetic safety locking system
- Band-cover for protection of cylinders, chains and ropes inclusive
- Short or long lifting arms also optionally available as an accessory
- **STRONG-LINE concept:** Stay flexible with our **modular system** – each type of STRONG-LINE lift upgradable with optional accessories

Pont élévateur à deux colonnes

- Pont élévateur électro-hydraulique de haute qualité et de grande robustesse
- **2 commandes : 1 par colonne pour une plus grande flexibilité d'utilisation**
- **Kit énergie sur colonne principale** (230V/12V/air comprimé)
- Groupe hydraulique puissant et performant : **montée et descente rapide**
- **Réhausses plus longues pour les véhicules surélevés ; montage simplifié, rapide et plus sûr pour les techniciens grâce à des réhausses et traverses allégées**
- **Capacités de levage multiples grâce aux bras télescopiques** en version asymétrique (courts – longs) ou symétrique (longs – longs)
- **Équipé de tampons réglables à double pas de vis (90 - 180 mm)**
- Déverrouillage automatique des bras de levage
- Peinture par poudrage de grande qualité et haute résistance
- Déverrouillage électromagnétique des crans de sécurité
- Bande de protection du cylindre, de la chaîne et des câbles incluse sur chaque colonne
- Bras courts et bras longs disponibles également en option pour une plus grande couverture de capacité de levage, changement de bras simple et rapide
- **Système STRONG-LINE :** modularité et flexibilité dans la composition du pont selon les besoins grâce à des éléments interchangeables pour une capacité de 3,0/3,5/4 tonnes

Technische Daten

Tragfähigkeit	5000 kg
Hubhöhe	2000 mm
Hub-/Senkzeit	ca. 45 s / 35 s
Gleichlaufsystem	Zugseile
Fundamentdicke ohne Bodenbelag	210 mm
Betonfestigkeit	C20/25
Antriebsleistung	3,0 kW
Betriebsspannung	3 / 400V / 50Hz
Absicherung	3C16 A
Ölmenge	14 l
Gewicht	1105 kg

Specifications

Rated load capacity	5000 kg
Lifting height	2000 mm
Lifting-/lowering time	ca. 45 s / 35 s
Synchronisation system	Pull ropes
Foundation depth w/o floor covering	210 mm
Concrete strength	C20/25
Driving power	3,0 kW
Power supply voltage	3 / 400V / 50Hz
Fuse protection	3C16 A
Quantity of oil	14 l
Weight	1105 kg

Spécifications

Capacité de levage	5000 kg
Hauteur de levée	2000 mm
Temps montée/descente	ca. 45 s / 35 s
Synchronisation système	Câbles tracteur
Epaisseur béton	210 mm
Qualité béton	C20/25
Puissance	3,0 kW
Alimentation	3 / 400V / 50Hz
Fusible	3C16 A
Quantité d'huile	14 l
Poids	1105 kg