

# ATH Comfort Lift® 2.35

## Produktbilder

---



## Kurzbeschreibung

---

Die ATH Comfort Lift® 2.35 ist eine elektrohydraulische 2-Säulen-Hebebühne mit 3500 kg Tragfähigkeit und Schnellhub-Aggregat für effiziente Werkstattabläufe. Zwei Bedieneinheiten an beiden Säulen ermöglichen flexible Nutzung und verfügen jeweils über ein integriertes Energie-Set mit 230 V, Druckluft

und 12 V. 3-teilige Tragarme mit doppelteleskopierbaren Tragetellern erlauben vielseitige Fahrzeugaufnahmen von Smart bis Crafter (mittel). Das extrem niedrige Überfahrblech mit nur 20 mm Höhe schützt Hydraulikschlauch und Gleichlaufseile zuverlässig.

## Beschreibung

---

- Elektrohydraulische 2-Säulen-Hebebühne mit Schnellhub-Aggregat und lastabhängiger Senkfunktion
- Zwei Bedieneinheiten für eine flexible Nutzung an beiden Säulen
- Energie-Set (230V / Druckluft / 12V) an beiden Bedieneinheiten
- Safety Control: Elektromagnetische Sicherheitsrasten, die automatisch beim Heben und Senken entriegeln
- Safety Lock: Steuerung zum Absetzen der Last in den Sicherheitsrasten
- Multifunktionale Aufnahme über 3-teilig Tragarme und doppelteleskopierbare Trageteller (von z.B. Smart bis Crafter mittel an alternativer Aufnahme)
- Sehr niedriges Überfahrblech (Höhe=20mm) zum Schutz für Hydraulikschlauch und Gleichlaufseile

## Zusätzliche Informationen

---

Tragfähigkeit	3.500 kg
Hubhöhe	2.000 mm
Durchfahrbreite	2.500 mm
Gesamtbreite	3.542 mm
Gesamthöhe	3.140 mm
Tragarme Teile	3
Antriebsleistung	3 kW
Hub-/Senkzeit	ca. 30 s
Betriebsspannung	3x 400V / C16A
Fundament	min. C20/25 4.000 x 2.000 x 200 mm

