

## Produktdatenblatt

### 4-Säulenhebebühne Four Lift 55A für PKW`s bis Transporter langem Radstand, Tragfähigkeit 5.500 kg, bestens geeignet zur Achsvermessung

ATH - 650014



#### Beschreibung:

Hochwertige und robuste 4-Säulen-Hebebühne mit hydraulischem Antrieb, nahezu wartungsfrei.  
Für PKW bis Transporter mit langem Radstand.  
(Fahrschienenlänge: 5,19 m, Fahrschienenabstand in der Breite verstellbar).  
Leistungsstarkes Hydraulikaggregat mit lastabhängigem Senkventil.  
Universell einsetzbar mit ebenen Fahrschienen und Laufschiene für den optionalen Achsfreiheber.  
Ideal für Achsvermessung mit Aussparungen für Drehplatten vorne und bereits eingebauten Schwingplatten hinten.  
Exakt nivellierbares Lochrastensystem der Fahrschienen zum Ausrichten und Auffahren der Last.  
Pneumatische Entriegelung der Sicherheitsrasten und Schlaffseilsicherung.  
Not-Ablass-System zum Absenken bei Stromausfall, CE-Stop und Signalton beim Senken.  
Bestens geeignet für Annahme, Achsvermessung, Reparatur und Scheinwerfereinstellung.

#### Technische Daten:

Farbe: Anthrazitgrau / Schwarz  
Antriebsleistung: 2,2 kW  
Antriebsspannung (elektrisch): 3 / 400V / 50Hz  
Gewicht: 1.634 kg

## Produktdatenblatt

Verpackung: 5.350 x 550 x 1.480 mm  
Tragfähigkeit: 5.500 kg  
Absicherung: 3C16 A  
Auffahrhöhe: 246 mm  
Betonfestigkeit: C20/25  
Fahrschienenabstand : 800 - 1.100 mm  
Fahrschienenbreite: 490 mm  
Fahrschienenlänge: 5.190 mm  
Fundamentdicke ohne Bodenbelag: 200 mm  
Hub-/Senkzeit : ca. 45 / 42 s  
Hubhöhe max.: 1.890 mm  
Ölmenge: ca. 18 l  
Druckluftanschluss: 8 bar

### Zubehörprodukte

ATH - 090601  
ATH - 1000002