

## ATH DSH3000F - Doppelscheren-Hebebühne, Überflur

### Beschreibung

- Doppel-Scherenhebebühne für Direktaufnahme
- Platzsparend ohne Säulen für professionelle Werkstätten
- Ohne störende starre Querverbindung
- Verbindung nur mit Hydraulikschläuchen und Kabel am Boden mit Abdeckblechen (**Überflur-Montage**)
- **Niedrige Überfahrhöhe von 105 mm**
- Auf jedem ebenen, ausreichend befestigten Untergrund aufstellbar
- Mit **mechanischen Kipphebelsystem**, um mit voller Kraft von unten heben zu können
- Pneumatisch entriegelbare mechanische Sicherheitsrasten gegen unbeabsichtigtes Absenken der Hebebühne
- Hoher Sicherheitsstandard der Scheren-Hebebühne durch Gleichlaufregelung mit je
- **2 Zylinder pro Schere (Hub- und Kommandozyylinder)** und 2 voneinander unabhängigen Hydraulikkreisläufen
- Die Lichtschranke beider Scheren garantiert einen sicheren Gleichlauf
- **Auffahrklappen** können gerade **festgestellt** werden, dadurch verlängert sich die Aufnahmelänge **von 1450 mm auf 2040 mm**
- Inkl. 4 Gummiklötzen
- Heben und Senken mit Drucktastensteuerung, abschaltbare Lichtschranke
- Signalton und CE-Stop beim Senken als Quetschsicherung im Fußbereich
- Bedienerpult wahlweise rechts oder links aufstellbar
- Schnelle und einfache Aufnahme des Fahrzeuges
- Maße Bedienteil: B/T/H 300x460x970 mm



### Technische Daten

Tragfähigkeit	3.000 kg
Hubhöhe	1840 mm
Hubweg	1735 mm
Hubzeit belastet	46 s
Senkzeit belastet	52 s
Auf-/Überfahrhöhe	105 mm
Breite/Länge Fahrbahnen	635 / 1550 - 2040 mm
Aufstellbreite/-länge	1990 / 2040 mm
Betonstärke/-qualität	200 / BN25
Antriebsleistung	2,2 kW
Antriebsspannung (Elektrisch)	400 / 50 V/Hz
Absicherung (elektrisch)	16 A
Druckluftanschluss	6 - 8 bar
Ölmenge	12 l
Gewicht	970 kg

Ihr Fachhändler

**Kfz-Werkstattausrüstungen**

• Verkauf • Montage • Service • UVV Prüfung

**Ing. Manfred Borchardt**

09337 Hohenstein-Ernstthal/OT Wüstenbrand

Tel.: 0 37 23 / 41 57 16

Fax: 0 37 23 / 41 57 18

Funk: 01 72 / 79 61 112

E-Mail: manfredborchardt@web.de