

2-Säulenhebebühne LHB-2.40-EPS



- grundrahmenfreie hydraulische Hebebühne ohne Seilsteuerung
- ohne mechanische und hydraulische Verbindungselemente - nur mit Kabelverbindung
- keine Seilrollen, Umlenkrollen oder Endschalter
- Bedieneinheiten an beiden Säulen
- EPS vereint die Vorteile von hydraulischen und mechanischen Hebebühnen
- vollkommen wartungsfreies elektronisches Positions- und Steuerungssystem
- permanente Selbstüberwachung aller Sicherheitsfunktionen
- spezielles magnetostriktives Meßsystem für Hebetchnik:
 - absolute Positionsmessung für optimale Gleichlaufregelung
 - verschleißfrei, berührungslos und wartungsfrei
 - unempfindlich gegen Staub, Feuchtigkeit sowie Fette und Öle
- Plug and Play - keine Einstellung von End- und Sicherheitsschaltern
- vertauschsichere Steckverbindungen für fehlerfreie Installation
- kurze Aufbauzeit ohne Öffnen der Kontrollbox
- verwindungsfeste Säulenprofile
- asymmetrische Tragarme, doppelt teleskopierbar
- idealer Aufnahmebereich von Smart bis Transporter mit langem Radstand
- niedriger Unterschwenkbereich

Technische Daten

Tragkraft, kg	4000
Unterschwenkhöhe Tragteller, mm	95
Tragteller mit Teleskopgewinde, mm	60
Hubhöhe max., mm	1860
Säulenhöhe, mm	2850
Gesamthöhe max., mm	4625
Auszug Tragarm lang, mm	850-1840
Auszug Tragarm kurz, mm	590-1208
Lichte Breite zw. Säulen, mm	2727
Hubzeit ca., s	55
Motorleistung, kW	2x1,5
Elektroanschluss, V/Hz	400/50
Gewicht, kg	700
Verpackung (L x B x H), mm	3000x950x800
Art.-Nr.	110064039

Lieferumfang

- Hebebühne wie abgebildet
- Permanentmagnet für Notablass
- 1 Satz Tragtellererhöhungen à 50 mm
- 1 Satz Tragtellererhöhungen à 100 mm

Optional

- Transporteraufnahmen (1 St.)
- U-Aufnahme - Art.-Nr. 110415015
- V-Aufnahme - Art.-Nr. 110415016
- Zapfen-Aufnahme - Art.-Nr. 110415017

