

## 2-Säulenhebebühne LHB-Pro-2.50-EW



### Technische Daten

Tragkraft, kg	5000
Unterschwenkhöhe, mm	110
Hubhöhe max., mm	2000
Säulenhöhe, mm	2912
Säulenabstand, mm	3342
Durchfahrbreite, mm	2970
Tragarm bis, mm	1800
Hubzeit ca., s	45
Motorleistung, kW	2x3,5
Elektroanschluss, V/Hz/Ph	400/50/3
Gewicht, kg	1075
Art.-Nr.	110000016

### Lieferumfang

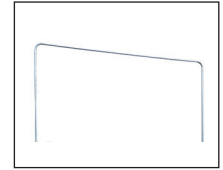
Hebebühne RAL 9005 (wie abgebildet)  
1 Satz Tragtellererhöhungen à 100 mm

### Optional

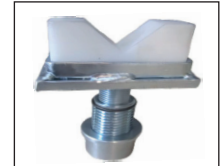
- Kabelbrücke für Spannungsversorgung  
Art.-Nr. 115000028
- Transporteraufnahmen (1 St.)  
V-Aufnahme, Art.-Nr. 115000032  
U-Aufnahme, Art.-Nr. 115000034  
Zapfen-Aufnahme, Art.-Nr. 115000036

- idealer Aufnahmebereich von Smart bis Transporter mit langem Radstand
- optimale Aufnahmemöglichkeiten durch Doppelgelenktragarme, 3-teilig
- verwindungsfeste Säulenprofile
- Bedieneinheiten an beiden Säulen
- Hubsäulen kommunizieren kabellos
- optionale Kabelbrücke für Spannungsversorgung der einzelnen Säulen (Kabelbrücke kürzbar)
- Anzeige der Hubhöhe in Echtzeit
- elektromechanische Sicherheitsklinen
- Türschutz an beiden Säulen
- große Durchfahrbreite
- fein verzahnte Tragarmarretierung, automatisch und manuell entriegelbar
- komplette Säulenabdeckung
- verkleidetes Aggregat
- einfache und schnelle Montage der Hebebühne
- wartungs- und verschleißarm
- pulverbeschichtete Oberflächen

Optional:



Kabelbrücke  
Art.-Nr. 115000028



V-Aufnahme  
Art.-Nr. 115000032



U-Aufnahme  
Art.-Nr. 115000034



Zapfen-Aufnahme  
Art.-Nr. 115000036

