

## Fahrschienen-Scherenhebebühne

### **HDS70 Tandem**

Artikel-Nr.: HDS70xxxxxF02

Eine Tandem-Hebebühne HDS70 bestehend aus 2 hintereinander geschalteten Single-Hebebühnen, ist ideal für lange Fahrzeuge, z. B. komplette Sattelzüge oder Road Trains. Die Gesamttragkraft beträgt 70 t (2 x 35 t). Dabei bleibt jede Hebebühne auch als separate Single-Hebebühne einsetzbar.

**Technische Daten**

|                              |                                   |                                |
|------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|
| <b>Artikelnummer</b>         |                                   | HDS70xxxxxF02                  |
| <b>Lastaufnahme</b>          | Lastaufnahmemittel                | Fahrschienen                   |
|                              | Tragkraft                         | 70 t                           |
|                              | Anzahl der Fahrschienen           | 4                              |
|                              | Fahrschienenbreite                | 750 mm                         |
|                              | Fahrschienenhöhe                  | 360 mm                         |
|                              | Abstand zwischen den Fahrschienen | 1100 mm                        |
|                              | Fahrschienenoberfläche            | Glattblech                     |
| <b>Hubhöhe</b>               | Hubweg                            | 1750 mm                        |
|                              | Hubhöhe Überflur                  | 2140 mm                        |
|                              | Hubhöhe Unterflur                 | 1780 mm                        |
| <b>Geschwindigkeit</b>       | Hubzeit                           | 90 sec.                        |
|                              | Senkzeit (belastet)               | 90 sec.                        |
| <b>Antrieb</b>               | Antriebsart                       | elektro-hydraulisch            |
|                              | Motor                             | AC Wechselstrom                |
|                              | Motorleistung                     | 17.6 KW                        |
| <b>Energieversorgung</b>     | Art Energieversorgung             | Netzanschluss                  |
|                              | Elektroanschluss                  | 400V/3Ph+N+PE/50Hz             |
|                              | Druckluftanschluss                | 6 bar                          |
|                              | Absicherung elektrisch            | 50 A                           |
| <b>Bedienung</b>             | Art Bedienung                     | 1 Steuereinheit, zentral       |
|                              | Ansteuerung                       | Alle                           |
|                              | Steuerung                         | elektronisch                   |
|                              | Softstart                         | X                              |
| <b>Regelung</b>              | Synchronisation                   | Stufenlos, Proportionalventile |
| <b>Lastsicherung</b>         | Lastsicherung                     | Hydraulisch und mechanisch     |
| <b>Schutzart</b>             |                                   | IP65                           |
| <b>Bodenbelastung</b>        | Bodenqualität, Betonstärke        | C20/25                         |
| <b>Oberflächenbehandlung</b> | Art Oberflächenbehandlung         | Pulverbeschichtung             |
|                              | Farbe                             | Grau RAL7015                   |



## Zubehör



**HDSF07-ST02**  
Steckdosen 230V



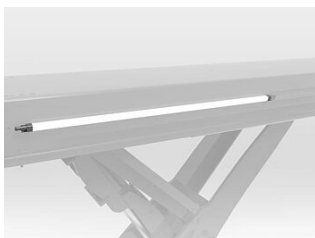
**HDSF07-DL02**  
Druckluftanschlüsse



**HDSF07-BL-LED04**  
4 LED-Leuchten



**HDSF07-BL-LED06**  
6 LED-Leuchten



**HDSF07-BL-LED08**  
8 LED-Leuchten



**HDSF07-AS01**  
Antirutschoberfläche R13



**HDSF07-AS02**  
Antirutschoberfläche R13



**HDSF0713-235**  
2 Auffahrkeile, 2350 mm



**HDSF0713-330**  
2 Auffahrkeile, 3300 mm



**HDSF07BA-08000**  
Bodenausgleich für Fahrschiennengruben



**HDSMHFL160-200-F07**  
Achsfreiheber 16 t, pneumatisch



**HDSF07FV-XX**  
Feuerverzinkung



**HDSF07DUROPLEX-XX**  
Sonderlackierung zusätzlich zur Feuerverzinkung



**HDSF07-SK01**  
2. Steuerkasten im Waschraum