



## Mobile 2-Säulen-Hebebühne

### **FHB3000-03-SS-2300**

Artikel-Nr.: FHB3000-03

Mobile Hebebühne, Tragkraft 3000 kg, Anschluss 400 V, elektro-hydraulisch, Gelenkarme symmetrisch, Einfahrbreite 2300 mm, für PKW.

Bitte beachten Sie die vom Fahrzeughersteller vorgeschriebenen Aufnahmepunkte und über-



## Mobile 2-Säulen-Hebebühne

FHB3000-03-SS-2300

SEITE 2/4

prüfen Sie die passenden Lastaufnahmen, die Abmessungen und den Schwenkbereich der Gelenkarme.

**Technische Daten**

|                              |                                     |  |
|------------------------------|-------------------------------------|--|
| <b>Artikelnummer</b>         |                                     | FHB3000-03   |
| <b>Hubeinheit</b>            | Anzahl der Säulen                   | 2  |
| <b>Lastaufnahme</b>          | Lastaufnahmemittel                  | 4 Gelenkarme, symmetrisch                            |
|                              | Tragkraft                           | 3 t  |
|                              | Tragarmlänge vorne, minimal         | 600 mm   |
|                              | Tragarmlänge vorne, maximal         | 1070 mm  |
|                              | Tragarmlänge hinten, minimal        | 600 mm   |
|                              | Tragarmlänge hinten, maximal        | 1070 mm  |
|                              | Längsabstand der Aufnahmen, maximal | 2300 mm  |
|                              | Aufnahmeteller Ø                    | 120 mm   |
| <b>Hubhöhe</b>               | Höhenverstellung Aufnahmeteller     | 35 mm  |
|                              | Hubhöhe Überflur                    | 1850 mm  |
| <b>Geschwindigkeit</b>       | Hubzeit                             | 40 sec.  |
|                              | Senkzeit (belastet)                 | 40 sec.  |
| <b>Antrieb</b>               | Antriebsart                         | elektro-hydraulisch                                  |
|                              | Motor                               | AC Wechselstrom                                      |
|                              | Motorleistung                       | 2.2 kW   |
| <b>Energieversorgung</b>     | Art Energieversorgung               | Netzanschluss  |
|                              | Elektroanschluss                    | 400V/3Ph+N+PE/50Hz                                   |
|                              | Absicherung elektrisch              | 16 A   |
|                              | Kabellänge Netzanschluss            | 7 m  |
| <b>Bedienung</b>             | Art Bedienung                       | 1 Steuereinheit, zentral                             |
|                              | Steuerung                           | elektrisch   |
| <b>Regelung</b>              | Synchronisation                     | Haupt-Folgezylindersteuerung                         |
| <b>Fahrwerk</b>              | Fahrwerk                            | FHB: 2 Räder vorne, 1 abnehmbare Lenkdeichsel hinten |
| <b>Lastsicherung</b>         | Lastsicherung                       | Hydraulisch und mechanisch                           |
| <b>Abmessungen</b>           | Länge                               | 2350 mm  |
|                              | Breite                              | 3350 mm  |
|                              | Höhe                                | 790 mm   |
|                              | Einfahrbreite                       | 2300 mm  |
| <b>Gewicht</b>               |                                     | 950 kg   |
| <b>Schutzart</b>             |                                     | IP54   |
| <b>Oberflächenbehandlung</b> | Art Oberflächenbehandlung           | Pulverbeschichtung                                   |
|                              | Farbe                               | Orange RAL2004 / Grau RAL7015                        |

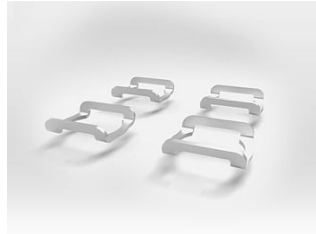


## Zubehör



### FHB3000-LA02

4 Distanzstücke, 100 mm



### FHB3500-Z-UG

U-Führungen zur Abrutschsicherung



### FHB3000-FA3-2300

2 Auffahrschienen, 2,75 t, Länge 3,5 m, für PKW



### FHB3000-03FATORO

4 Radaufnahmeplatten, 2,75 t, einzeln verstellbar, für Golfplatzfahrzeuge