



Mobile 2-Säulen-Hebebühne

FHB3000-04-SL-2300

Artikel-Nr.: FHB3000-04

Mobile Hebebühne, Tragkraft 3000 kg, Stromanschluss 400V, elektro-hydraulisch, Gelenkarme asymmetrisch, Einfahrbreite 2300 mm, für PKW, SUV, kleine Transporter

Bitte beachten Sie die vom Fahrzeughersteller vorgeschriebenen Aufnahmepunkte und über-



Mobile 2-Säulen-Hebebühne

FHB3000-04-SL-2300

SEITE 2/4

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

**Technische Daten**

Artikelnummer		FHB3000-04
Hubeinheit	Anzahl der Säulen	2
Lastaufnahme	Lastaufnahmemittel	4 Gelenkarme, asymmetrisch
	Tragkraft	3 t
	Tragarmlänge vorne, minimal	600 mm
	Tragarmlänge vorne, maximal	1070 mm
	Tragarmlänge hinten, minimal	700 mm
	Tragarmlänge hinten, maximal	1550 mm
	Längsabstand der Aufnahmen, maximal	2780 mm
	Aufnahmeteller Ø	120 mm
Hubhöhe	Höhenverstellung Aufnahmeteller	35 mm
	Hubhöhe Überflur	1850 mm
Geschwindigkeit	Hubzeit	40 sec.
	Senkzeit (belastet)	40 sec.
Antrieb	Antriebsart	elektro-hydraulisch
	Motor	AC Wechselstrom
	Motorleistung	2.2 kW
Energieversorgung	Art Energieversorgung	Netzanschluss
	Elektroanschluss	400V/3Ph+N+PE/50Hz
	Absicherung elektrisch	16 A
Bedienung	Art Bedienung	1 Steuereinheit, zentral
	Steuerung	elektrisch
Regelung	Synchronisation	Haupt-Folgezylindersteuerung
Fahrwerk	Fahrwerk	FHB: 2 Räder vorne, 1 abnehmbare Lenkdeichsel hinten
Lastsicherung	Lastsicherung	Hydraulisch und mechanisch
Abmessungen	Länge	2350 mm
	Breite	3350 mm
	Höhe	790 mm
	Einfahrbreite	2300 mm
Gewicht		1100 kg
Schutzart		IP54
Oberflächenbehandlung	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