

HYDRAULISCHE 2-SÄULENHEBEBÜHNE

POWER LIFT HF

SCHNELL. SICHER. KOMFORTABEL.

MIT PATENTIERTER
HyperFlow[®]
technologie



DIE KOMFORTABLE 2-SÄULENHEBEBÜHNE

- ✓ Sicherheit und Gleichlauf durch automatische Sicherheitsklinke plus Kommando-Folge System
- ✓ Geringer Wartungsaufwand: Keine Gleichlaufseile, keine Rollen
- ✓ Parkposition für Langzeitarbeiten und Fahrzeuglagerung
- ✓ Nussbaums hydraulische Gleichlaufregelung HyperFlow[®]

3000 KG | 3500 KG | 4000 KG

HYDRAULISCHE 2-SÄULENHEBEBÜHNE

POWER LIFT HF

Sicherheit und Performance

Schnelle Hub- und Senkzeiten, hohe Produktivität, intelligente Features und Lebenszyklen bis zu 30 Jahren: Hebebühnen von Nussbaum zählen nicht umsonst weltweit zu den führenden Arbeitsmitteln in den KFZ-Werkstätten. Die POWER LIFT HF ist die perfekte Kombination aus Premium-Hydraulik und mechanischer Sicherheit. Ausgestattet mit der patentierten HyperFlow®-Technologie und einer mechanischen Sicherheitsklinke, garantiert Ihnen die POWER LIFT HF jederzeit den perfekten Gleichlauf.

Durchdachtes Design

- ✓ Keine Bodenverbindung
- ✓ Keine starre Verbindung zwischen den Säulen: Aufstellbreite variabel (± 200 mm), flexible Steigrohrverlängerung von +200 bis zu +900 mm optional erhältlich
- ✓ Druckluft- und Stromanschluss (220 V) in Säule integriert
- ✓ Die Säulenhöhe kann bei der Montage mit der optionalen Steigrohrverlängerung angepasst werden

Präzise Kontrolle

- ✓ Kein Anheben vor Absenkung nötig
- ✓ Individuell einstellbare Parkposition



POWER LIFT HF: Verschiedene Versionen für verschiedene Bedürfnisse

Alle Versionen mit asymmetrischen Tragarmen für optimale Türfreiheit

- **DT** (Doppelteleskop-Tragarme): Die kurzen Arme sind 2-fach teleskopierbar und ermöglichen das Anheben weit auseinanderliegender Aufnahmepunkte (3000 und 3500 kg)
- **Universal** (Doppelteleskop-Tragarme): Die HF 4000 mit Doppelteleskop-Tragarmen erreicht alle Aufnahmepunkte: Von SMART bis zu Transportern mit langem Radstand, an alternativen Aufnahmepunkten (4000 kg)
- **MM (Mini-Max Tragarme)**: Ideal für Fahrzeuge mit tiefliegenden Seitenschwellern und Geländewagen.
- **SC** („Sports Car“-Arme): Sehr flache Konstruktion. Aus robustem Stahl gebaut. Speziell geeignet für tiefliegende und breite Sportwagen (3500 kg)



POWER LIFT HF: IHR BESTER PARTNER FÜR DAS HEBEN FAST ALLER FAHRZEUGE

SICHER, ROBUST, HF

- Einfache Montage
- Niedriger Stromverbrauch
- Sehr gutes Preis-Leistungsverhältnis
- **HyperFlow®-Technologie**: Automatischer Ausgleich des Hydrauliksystems in der höchsten Position, automatische Gleichlaufregelung der Tragarme
- Weniger bewegliche Teile, weniger Wartung



SC („Sports Car“-Arme): Sehr flache Konstruktion. Sehr robust, aus hochqualitativem Stahl. Speziell geeignet für tiefliegende und breite Sportwagen



Drucktastersteuerung: Optional auch mit beidseitiger Bedienung erhältlich



Mini Max Tragarme : Ideal für das Heben von Geländewagen und tiefliegenden Fahrzeuge



DIE RICHTIGEN MASSE FÜR DEN ERFOLG

POWER LIFT HF	3000	3500	4000
Tragfähigkeit (kg)	3000	3500	4000
Hub-/Senkzeit ca. (sec)	40/35	42/35	44/35
Hubhöhe (mm)	1995	2005	2050
Unterschwenkhöhe (mm) Version DT	95-140	95-140	-
Version MINI-MAX	75-185	75-185	75-185
Version Universal	-	-	115-190
Version SC	-	81-120	-
Gesamthöhe (mm)	4040	4040	4040
Gesamthöhe m. Steigrohrverläng. (mm)	4104-4904	4109-4904	4109-4904
Empfohlene Gesamtbreite (mm) Version DT	3100	3230	-
Version MINI-MAX	3300	3350	3350
Version Universal	-	-	3350
Säulenabstand (mm) Version DT	2560	2646	-
Version MINI-MAX	2760	2846	-
Version Universal	-	-	2766
Tragarm Auszug lang (mm) Version DT	940-1495	940-1495	-
Version MINI-MAX	1000-1480	1000-1480	1130-1840
Version Universal	-	-	1130-1840
Version BMW	-	940-1495	-
Version SC	-	840-1380	-
Tragarm Auszug kurz (mm) Version DT	480-870	570-1160	-
Version MINI-MAX	600-980	600-900	635-1065
Version Universal	-	-	570-1160
Version BMW	-	505-823	-
Version SC	-	590-865	-
Elektroanschluss (V/Hz/A)	400/50/16	400/50/16	400/50/16

ZUBEHÖR



Aufsatzgarnitur 44 mm



Verstellbare Aufsatzgarnitur
155-245 mm



Aufsatzgarnitur mit U-Profil
150-233 mm



Zurrurt (2 Stk)



Auffahrplatten (4 Stk)

Mehr Zubehör erhältlich

DT: Doppellesekop-Tragarme
SC: Extraflache "Sports Car"-Arme (81 mm Unterschwenkhöhe)