

ELEKTROMECHANISCHE 2-SÄULENHEBEBÜHNE

SMART LIFT

DAS SMARTE ORIGINAL



DIE ORIGINALE NUSSBAUM-HEBEBÜHNE

- ✓ Flexible Höhe : Ideal für Werkstätten mit niedriger Deckenhöhe
- ✓ Asymmetrische Tragarme für optimale Türfreiheit
- ✓ Geringer Platzbedarf
- ✓ CE-Stop - keine störenden Fußabweiser

3000 KG | 3500 KG | 4000 KG

ELEKTROMECHANISCHE 2-SÄULENHEBEBÜHNE

SMART LIFT

Robust, verlässlich und bereit

Die SMART LIFT ist DIE klassische NUSSBAUM-Hebebühne: Das Resultat von über 40 Jahren Erfahrung in der Herstellung von Hebebühnen, in bewährtem und über lange Jahre erprobtem Design. Weltweit sind über 100.000 SMART LIFT tagtäglich im Einsatz.

SICHER

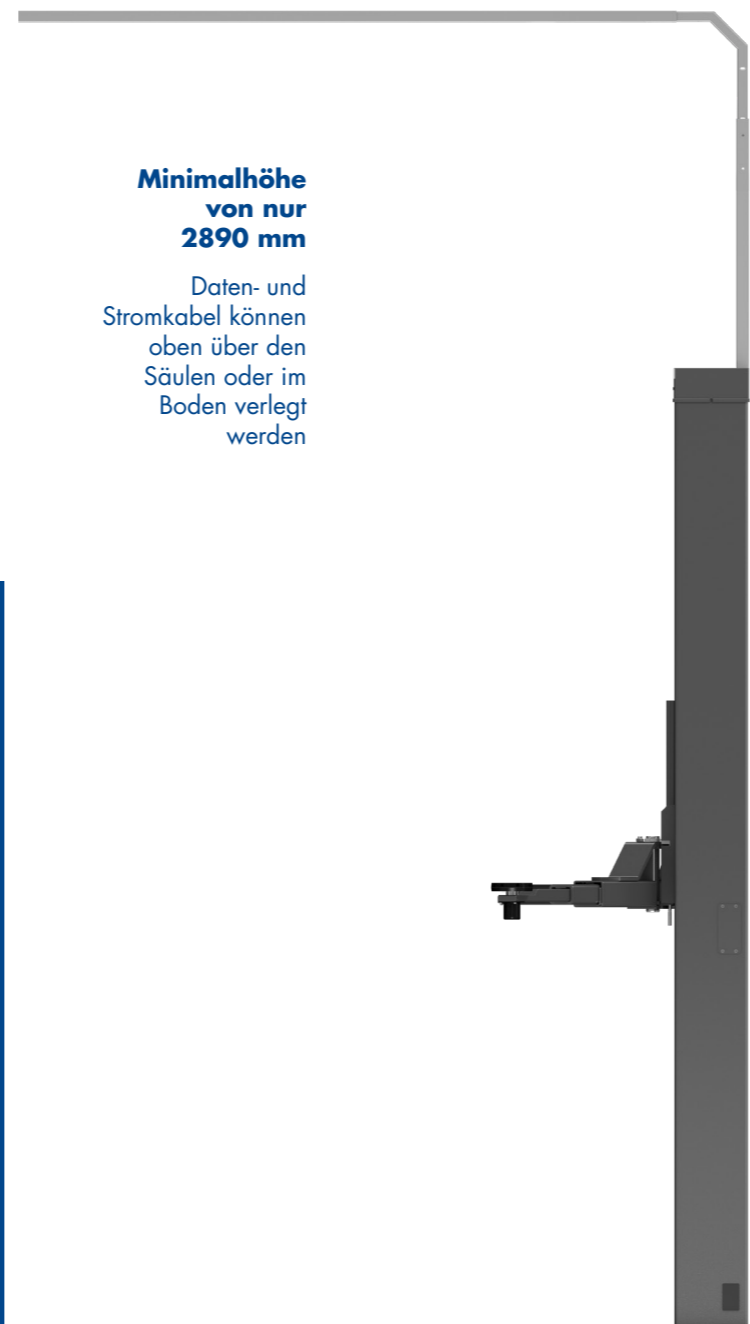
- ✓ Automatische Arretierung der Tragarme
- ✓ Sicherheitsmutter unter der Tragmutter
- ✓ Leichte optische Verschleißkontrolle der Hubmutter.

LANGLEBIG

- ✓ Verschleißarme Nylatron-Hubmutter garantiert hohe Laufruhe
- ✓ Widerstandsfähiger und wartungsarmer Poly-V-Riemen

**Minimalhöhe
von nur
2890 mm**

Daten- und Stromkabel können oben über den Säulen oder im Boden verlegt werden



Tragarm-Versionen

- Für SMART LIFT 3 und 3,5 Tonnen

DT (DOPPELTELESKOP-TRAGARME)

Die 2-fach teleskopierbaren kurzen Tragarme bieten eine große einstellbare Reichweite und ermöglichen es daher, kleine und breite Fahrzeuge zu heben.

- Nur für SMART LIFT 3,5 Tonnen

MM (MINI-MAX TRAGARME)

Für tief sitzende Seitenschweller und Geländewagen. Schnelle vertikale mehrstufige Einstellung, Hand und Fußbetätigung.

„SPORTS CAR“-TRAGARME (SC)

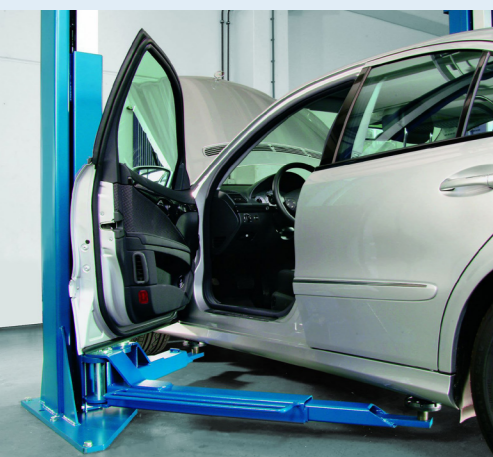
Sehr flache und robuste Tragarme aus Stahl, ideal für tiefliegende und sehr breite Sportwagen.

- Für SMART LIFT 4 Tonnen

UNIVERSAL TRAGARME

Verlängerte Doppelteleskop-Tragarme zum Heben von Pkw und Transporter mit langen Radständen an den alternativen Aufnahmepunkten.

SMART LIFT: DIE HEBEBÜHNE, DIE SIE BRAUCHEN



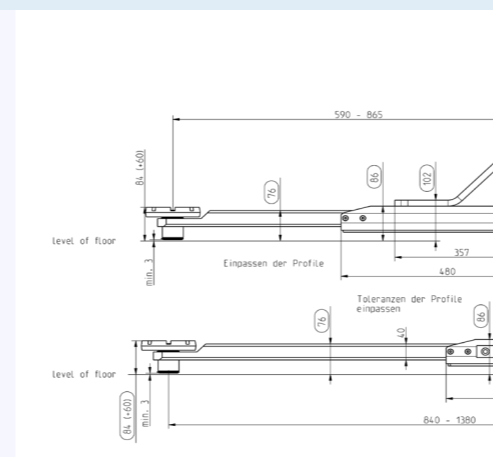
Türen können weit geöffnet werden



Doppelteleskop-Tragarm



Mini-Max Tragarme : Ideal für das Anheben von Geländewagen und tiefliegenden Fahrzeugen



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

DIE SMARTE WAHL

- Flexibel: Säulen am Boden verbindungslos, verstellbare Höhe der Kabelbrücke
- Geeignet für eine breite Palette an Fahrzeugen
- Säulenabstand von min. 2560 mm
- Unterschwenkhöhe ab 75 mm*
- Kurze Tragarme bis 180° schwenkbar



DIE SMARTE WAHL

SMART LIFT		2.30 SL	2.35 SL	2.40 SL
Tragfähigkeit (kg)		3000	3500	4000
Hub-/Senkzeit ca. (Sek)		40/40	46/40	46/40
Hubhöhe (mm)		2010	2060	2060
Unterschwenkhöhe (mm)	Version DT	95-140	102-166	-
	Version MINI-MAX	-	75-185	-
	Version SC	-	84-144	-
	Version UNIVERSAL	-	-	102-166
Säulenhöhe (mm)		2890	2890	2890
Höhe der Kabelbrücke (mm)		3720-4120	3685-4170	3685-4170
Gesamtbreite (mm)	Version DT	3100	3230	-
	Version MINI-MAX	-	3350	-
	Version SC	-	3350	-
	Version UNIVERSAL	-	-	3350
Durchfahrbreite (mm)	Version DT	2314	2400	-
	Version MINI-MAX	-	2520	-
	Version SC	-	2520	-
	Version UNIVERSAL	-	-	2514
Säulenabstand (mm)	Version DT	2560	2650	-
	Version MINI-MAX	-	2770	-
	Version SC	-	2770	-
	Version UNIVERSAL	-	-	2770
Tragarm Auszug lang (mm)	Version DT	945-1495	940-1495	-
	Version MINI-MAX	-	1000-1480	-
	Version SC	-	840-1380	-
	Version UNIVERSAL	-	-	1130-1840
Tragarm Auszug kurz (mm)	Version DT	480-870	570-1160	-
	Version MINI-MAX	-	600-1000	-
	Version SC	-	590-865	-
	Version UNIVERSAL	-	-	570-1160
Motorleistung (kW)		2 x 1,5	2 x 1,5	2 x 1,5

ZUBEHÖR



Aufsatzgarnitur 44 mm



Verstellbare Aufsatzgarnitur
155-245 mm



Aufsatzgarnitur mit U-Profil
150-233 mm

Mehr Zubehör erhältlich