

HYDRAULISCHE 2-SÄULENHEBEBÜHNE

# POWER LIFT SLH

**EINE BÜHNE. UNBEGRENZTE MÖGLICHKEITEN.**



## DIE NEUE GENERATION DER SMART LIFTS

- ✓ Marktführende Auswahl an Tragarmvarianten und größter Aufnahmebereich für volle Flexibilität und EV Kompatibilität
- ✓ Platzsparendes Design basierend auf der SMART LIFT Serie. Bis zu 10% weniger Platzbedarf im Vergleich zu anderen Herstellern
- ✓ Bis zu 50 % kürzere Montagezeit durch Vormontage und die zum Patent angemeldete Quick-Traverse
- ✓ Fein einstellbare Aufnahmeteller mit zusätzlicher Schnellverstellung (Patent angemeldet)
- ✓ CE-Stop bei allen Advanced und Premium Versionen vorinstalliert, kein eingehängter Fußschutz erforderlich

**3500 KG | 4600 KG | 5500 KG**

## 2-SÄULENHEBEBÜHNE

# POWER LIFT SLH

## Platzsparend, flexibel und vollständig konfigurierbar

Schnelle Hub- und Senkzeiten, mechanische Sicherheitsklinen, mechanische Synchronisation, hohe Produktivität, intelligente Features und Lebenszyklen bis zu 30 Jahren: Hebebühnen von Nussbaum zählen nicht umsonst weltweit zu den beliebtesten Equipment in den KFZ-Werkstätten. Die POWER LIFT SLH ist die perfekte Kombination aus Langlebigkeit, hochwertiger Hydraulik und mechanischer Sicherheit bei branchenführenden Aufnahmemöglichkeiten. Qualität Made in Germany im Dienste Ihrer Werkstatt.



### 5500 KG



**DG - Arm**  
Doppelgelenkarme für den branchenweit größten Aufnahmehereich



**Universal - Arm**  
Der perfekte Partner für die Transporterwerkstatt

### 4600 KG



**Universal - Arm**  
Der Allrounder für Autos und Transporter

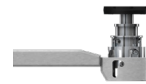
### OTTO 3500 KG



**Otto - Arm**  
Perfekte Kombination von Doppelgelenk- und Doppelteleskoparmen



**Otto MM - Arm**  
Zusätzlicher Komfort mit Mini-Max-Armen



**Otto VT - Arm**  
High-End, schnell einstellbare Aufnahmen für schwer zugängliche Aufnahmepunkte, speziell für den Batteriewechsel

### 3500 KG



**DT - Arm**  
Zweifach teleskopierbarer kurzer Tragarm



**MM - Arm**  
Ideal für tiefe Seitenschweller oder Geländewagen



**SC - Arm**  
Extrem flache Bauweise



**EV - Arm**  
mehr Flexibilität für Elektrofahrzeuge

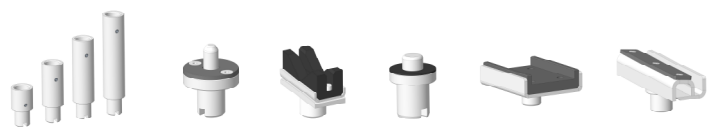
### ZUBEHÖR



Radgabel-Adapter für SLH 5500



Mini-Max-Adapter für SLH 5500, Kapazität 4200 kg



Komplettes Sortiment an Steckadaptern verfügbar  
Die perfekte Ergänzung für jedes Konventionelle-, Hybrid- oder vollelektrische Fahrzeug




Nussbaum

### VARIABLE HÖHE UND BREITE

Minimale Höhe von nur 4054 mm,  
bis zu 4950 mm mit optionaler  
Säulenverlängerung

## POWER LIFT SLH: verschiedene Versionen gebaut für Ihre Bedürfnisse

Alle Versionen sind mit dem gesamten Sortiment an Armen und zwei verschiedenen Säulenverlängerungen erhältlich

### Mechanical

Luftgekühltes Aggregat mit manueller Klinkenentriegelung

### Advanced

Luftgekühltes Aggregat mit elektrischer Klinkenentriegelung

### Premium

Unterölaggregat mit Nussbaum Commander für präzises Senken sowie automatische Klinkenentriegelung. Speziell entwickelt für den Batteriewechsel an Elektrofahrzeugen

### Optionen

Zwei verschiedene Säulenverlängerungen, Zylinderabdeckungen und E-Set für alle Versionen erhältlich

## Durchdachtes Design

- ✓ Hebebühne am Boden verbindungsfrei
- ✓ Manuelle oder elektrische Klinkenentriegelung verfügbar
- ✓ Parkposition für bequemes und sicheres Arbeiten
- ✓ Zwei Säulenverlängerungen verfügbar
- ✓ Optionale Zylinderabdeckung verfügbar
- ✓ Türschutz an den Säulen
- ✓ Druckluft- und Stromanschluss (220 V) in der Säule integriert erhältlich
- ✓ Unterölmotor verfügbar: Langlebig und leise, konstante Ölviskosität und damit konstante Laufgeschwindigkeit - auch bei kalten Temperaturen

## Präzise Kontrolle

- ✓ Stufenlos feinfühliges Absenken im mm-Bereich dank des optionalen NUSSBAUM-Commander
- ✓ Kein Anheben vor Absenkung nötig mit der optionalen automatischen Klinkenentriegelung



## DIE RICHTIGEN MASSE FÜR DEN ERFOLG

### ZUBEHÖR

POWER LIFT SLH	3500	4600*	5500*
<b>Tragfähigkeit (kg)</b>	<b>3500</b>	<b>4600</b>	<b>5500</b>
<b>Hubzeit ca. (sek)</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>40</b>
<b>Hubhöhe max. (mm)**</b>	<b>1944-2002</b>	<b>1990</b>	<b>2015</b>
<b>Unterschwenkhöhe (mm) Version DT</b>	<b>95-155</b>	-	-
Version MINI-MAX	75-185	-	-
Version SC	84-144	-	-
Version Otto*	115-190	-	-
Version Otto MM*	90-185	-	-
Version Otto VT*	90-202	-	-
Version Universal	-	115-190	130-205
Version DG	-	-	140-215
<b>Gesamthöhe (mm)</b>	<b>4054/4595</b>	<b>4054/4600</b>	<b>4054/4600/4950</b>
<b>Empfohlene Gesamtbreite (mm)</b>	<b>3230/3330</b>	<b>3370</b>	<b>3570/3670</b>
<b>Säulenabstand (mm)</b>	<b>2676/2776</b>	<b>2786</b>	<b>2779-2879</b>
<b>Tragarm Auszug lang (mm) Version DT</b>	<b>940-1495</b>	-	-
Version MINI-MAX	1000-1480	-	-
Version SC	840-1380	-	-
Version Otto*	995-1823	-	-
Version Otto MM*	930-1850	-	-
Version Otto VT*	995-1825	-	-
Version Universal	-	930-1850	860-1850
Version DG	-	-	0-1823
<b>Tragarm Auszug kurz (mm) Version DT</b>	<b>570-1170</b>	-	-
Version MINI-MAX	600-980	-	-
Version SC	590-865	-	-
Version Otto*	570-1160	-	-
Version Otto MM*	590-1160	-	-
Version Otto VT*	495-870	-	-
Version Universal	-	590-1160	860-1850
Version DG	-	-	0-1823
<b>Elektroanschluss (V/Hz/A)</b>	<b>400/50/16</b>	<b>400/50/16</b>	<b>400/50/16</b>



Beidseitige Bedienung



E-Set (Steckdose +  
Druckluftkupplung)

**Mehr Zubehör erhältlich**

\*Alle technischen Daten sind vorläufig, Hebebühnen befinden sich in der Entwicklung. Endgültige Details nach Produkteinführung.  
\*\* Abhängig von Tragarmvariante

Techn. Änderungen und Fehler vorbehalten. | Gültig ab 09 2022 © Nussbaum Automotive Lifts GmbH | Korker Str. 24 | 77694 Kehl | Germany  
Tel.: +49 (0) 7853 899 - 0 | Fax: +49 (0) 7853 8787 | info@nussbaumlifts.com | nussbaumlifts.com