

HYDRAULISCHE DOPPELSCHERENHEBEBÜHNE

JUMBO LIFT NT

FLEXIBILITÄT & TECHNOLOGIE

MIT PATENTIERTER
HyperFlow
technologie

MIT
TECHNOLOGIE



DER EXPERTE FÜRS MULTI-TASKING

- ✓ Sehr flache Bauweise, auch für bodenebenen Einbau
- ✓ Verstellbare Länge der Aufnahmeplattformen
- ✓ NT und patentierte HyperFlow®-Technologien:
100% hydraulisch, 100% sicher

3500 KG | 4000 KG

HYDRAULISCHE
DOPPELSCHERENHEBEBÜHNE

JUMBO LIFT NT

Schnell, flexibel und immer bereit

Eine flexible Doppelscherenhebebühne, geeignet für eine Vielzahl an Arbeiten und Fahrzeugen, von Pkw über SUV bis zu tiefliegenden Sportwagen.

Langlebig und sicher, dank der derzeit besten Technologie am Markt: Dem patentierten hydraulischen System HyperFlow®. Keine Schalter*, keine Luft, keine Probleme.

* Bei Überflur-Installation

Der Multitask-Experte

- ✓ Geeignet für eine Vielzahl an Fahrzeugen, u.a. Lieferwagen mit kurzem Radstand
- ✓ Flexible Aufnahmeplattformen: Die Auffahrampen können mit einer Hand ver- und entriegelt werden, um die Schienenlänge an lange oder kurze Fahrzeuge anzupassen
- ✓ Flache Konstruktion: Bestens geeignet für tiefliegende Fahrzeuge



Flexible Breite

Die Standardbreite zwischen den Schienen von 800 mm kann bei der Montage Ihren Bedürfnissen angepasst werden

6 Gründe, warum die JUMBO NT wartungsarm ist

Mit seinem **kompakten Unterölggregat** und der **hochwertigen Stahlkonstruktion** ist der JUMBO NT wartungsarm und langlebig. Der Gleichlauf wird bei jedem vollen Hubgang **automatisch geregelt**. Aufgrund des **redundanten Hydrauliksystems** kommt der JUMBO NT ganz **ohne Sicherheitsklinke** aus. Ohne elektrische und pneumatische Teile und ohne mechanische Sicherheitsklinke ist der JUMBO NT **fast vollständig wartungsfrei**. Schmiernippel an allen Bolzen ermöglichen auf lange Zeit einen reibungslosen Betrieb.



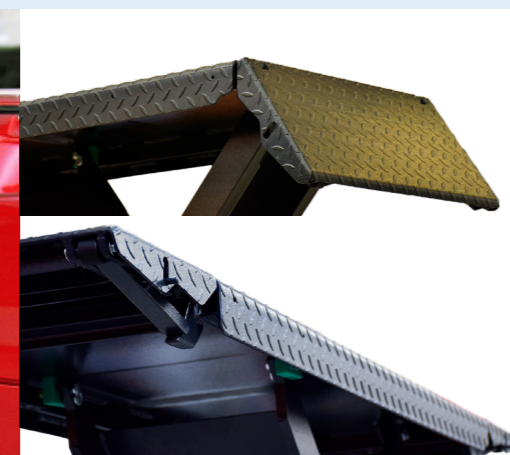
DIE TOP EIGENSCHAFTEN AUF EINEN BLICK

- **Passend für eine breite Palette von Fahrzeugen**
Flache Konstruktion und verstellbare Aufnahmeplattformen
- **Hubhöhe**
Effektive Hubhöhe von 2000 mm
- **HyperFlow®-Technologie**
Wartungsarm und auf lange Zeit perfekter Gleichlauf
- **Flexibel**
Flexible Breite bei Montage, kein Druckluftzugang nötig, schneller Standortwechsel

JUMBO LIFT NT 3500, 4000: WIR BIETEN DIE RICHTIGE TRAGKRAFT FÜR JEDE WERKSTATT



Sehr flache Konstruktion: Perfekt für Sportwagen



Längenverstellbare Rampen dank klappbarer Auffahrampen: Leichte Ver- und Entriegelung mit einer Hand



Bodenebener Einbau möglich



WÄHLEN SIE IHRE JUMBO-GRÖSSE

JUMBO LIFT NT	3500	4000
Tragfähigkeit (kg)	3500	4000
Hub-/Senkzeit ca. (sec)	35	35
Hubhöhe (mm)	2000	2000
Auffahrhöhe (mm)	105	135
Einbautiefe (mm)	105	135
Empfohlene Gesamtbreite (mm)	2020	2020
Schienenbreite (mm)	610	610
Schienenlänge (mm)	1460–2160	1460–2160
Motorleistung (kW)	3	3
Elektroanschluss (V/Hz)	400/50	400/50

ZUBEHÖR	3500	4000
Pyramidenstumpf	✓	✓
Polymerauflage 50 x 150 x 340 mm	✓	✓
Polymerauflage 100 x 150 x 340 mm	✓	✓
Tuningrampen für tiefergelegte Fahrzeuge / 1 Set = 4 Stk	✓	✓
CE Stop	✓	✓

OPTIONALE OBERFLÄCHENBEARBEITUNG	3500	4000
Oxygen Care Beschichtung für korrosive Umgebung	✓	✓
Verzinkung	✓	✓

ZUBEHÖR



Pyramidenstumpf aus Gummi



Polymerauflagen
50 x 150 x 340 mm



Polymerauflagen
100 x 150 x 340 mm

Mehr Zubehör erhältlich