



HYDRAULISCHE SCHERENHEBEBÜHNE

UNI LIFT NT

HYDRAULISCH FLEXIBEL

MIT
TECHNOLOGIE



360°
Access



DIE PRÄZISE HYDRAULISCHE SCHERENHEBEBÜHNE

- ✓ Hydraulische Gleichlaufregelung der Scheren
- ✓ Zuverlässige Achsvermessung
- ✓ Deckt die meisten anfallenden Arbeiten der Kfz-Werkstatt ab

3500 KG | 5000 KG

Made
in
Germany



HYDRAULISCHE SCHERENHEBEBÜHNE

UNI LIFT NT

Funktionalität und Technologie

Eine flexible Scherenhebebühne, perfekt geeignet für eine breite Palette an Aufgaben: Diagnose, Achsvermessung, Prüftechnik, Reparaturen, Reifenservice (mit dem optionalen Radfreiheber).

Sie können mit einer von mehreren UNI LIFT-Versionen die Hebebühne genau Ihren spezifischen Bedürfnissen anpassen.

Die UNI LIFT ist langlebig, sicher und bietet mit dem NT-System von Nussbaum die beste Hydraulik-Technologie auf dem Markt.

Der technische Überblick

- ✓ Platzsparend dank niedriger Fahrschienen mit kurzen Auffahrampen
- ✓ Redundantes Hydrauliksystem mit 2 unabhängigen Hydraulikkreisläufen
- ✓ Leistungsfähiges, langlebiges und leises Unterölggregat
- ✓ Keine feste Verbindung zwischen den Fahrschienen
- ✓ Kann bodeneben (Unterflur) oder Überflur installiert werden
- ✓ Schnelle Hub- und Senkzeiten

Versionen

AMS – Achsmess-Set

Hinten Schiebepplatten, vorne Aussparungen für Drehteller, mechanisches Klinkensystem.

PLUS – Radfreiheber

Scherenradfreiheber, optional mit verstellbarer Direktaufnahme und Polymerauflagen.

PLUS AMS – Radfreiheber und Achsmess-Set

Achsmess-Set und Radfreiheber bilden eine Ebene, Sie arbeiten mit perfekt ebenen Fahrschienen.

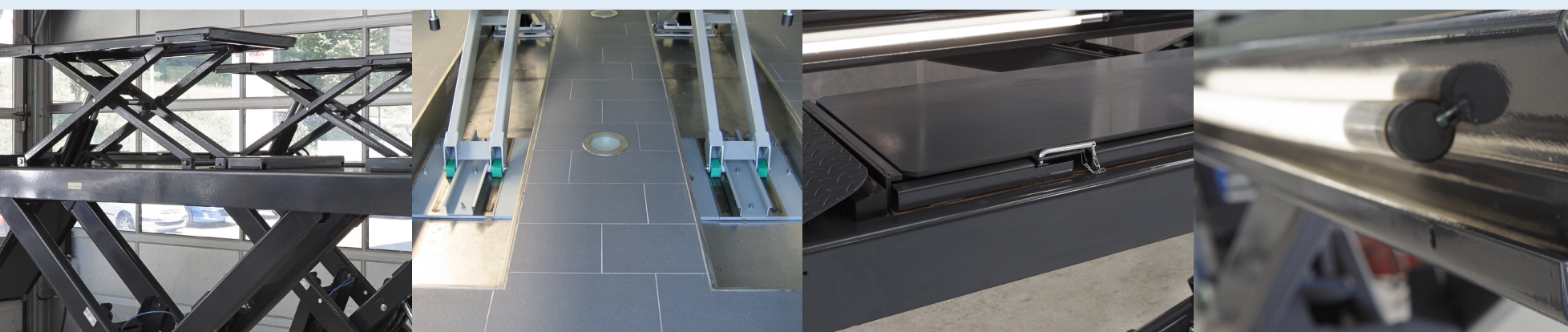
- ✓ 2 mögliche Installationsarten: Unterflur oder Überflur
- ✓ 2 Oberflächenbehandlungen: Pulverbeschichtung, Feuerverzinkung.



RUNDUM FREIER ZUGANG

Ideal für die Justierung von Fahrassistenzsystemen

UNI LIFT NT 3500 UND 5000: DIE FLEXIBLE SCHERENHEBEBÜHNE



PLUS AMS VERSION (Überflur-Montage): mit Radfreiheber + Achsmess-Set + optionalem Achsheber

Optionale bodenebene Unterflur-Montage

AMS und PLUS AMS mit hinteren Schiebepplatten

Beleuchtung als LED erhältlich

IHRE UNI-VORTEILE

- Immer präzise, ideal für Prüftechnik und Achsvermessung
- Viele Optionen und Zubehör erhältlich
- Hochqualitative Nussbaum-Hydrauliktechnik "Made in Germany"
- NT-Technologie von Nussbaum



FLEXIBEL UND ZUVERLÄSSIG

UNI LIFT NT	3500	5000
Tragfähigkeit (kg)	4000*	5500*
Hub- / Senkzeit ca. (Sek)	35/29	35/29
Hubhöhe (mm)	1920	1920
Hubhöhe mit Flat-plates / AMS (mm)	1970	1970
Auffahrhöhe (mm)	195	195
Auffahrhöhe mit Flat-plates / AMS (mm)	245	245
Schienenbreite (mm)	635	635
Schienenlänge (mm)	4500-4700	5000-5200
Gesamtbreite (mm)	2120	2120
Gesamtlänge (mm)	6155-6355	6655-6855

RADFREIHEBER	3500	5000
Tragfähigkeit Radfreiheber (kg)	3500	3500
Hubzeit Radfreiheber (Sek)	15	15
Hubhöhe Radfreiheber (mm)	580	580
Schienenlänge Radfreiheber (mm)	1485-1945	1485-1945
Elektroanschluss (V/Hz)	400/50	400/50
Motorleistung (kW)	3	3

*Bitte beachten Sie: Mit dem optionalen Radfreiheber reduziert sich die Gesamttragfähigkeit um 500 kg

ZUBEHÖR



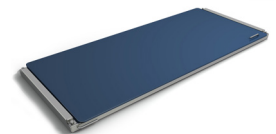
Jax 2600



Jax 3200 / 4000



LED Beleuchtung 4-fach oder 6-fach



Schiebepatte für Achsmessung



Gelenkspieltester mit Fernbedienung

Mehr Zubehör erhältlich