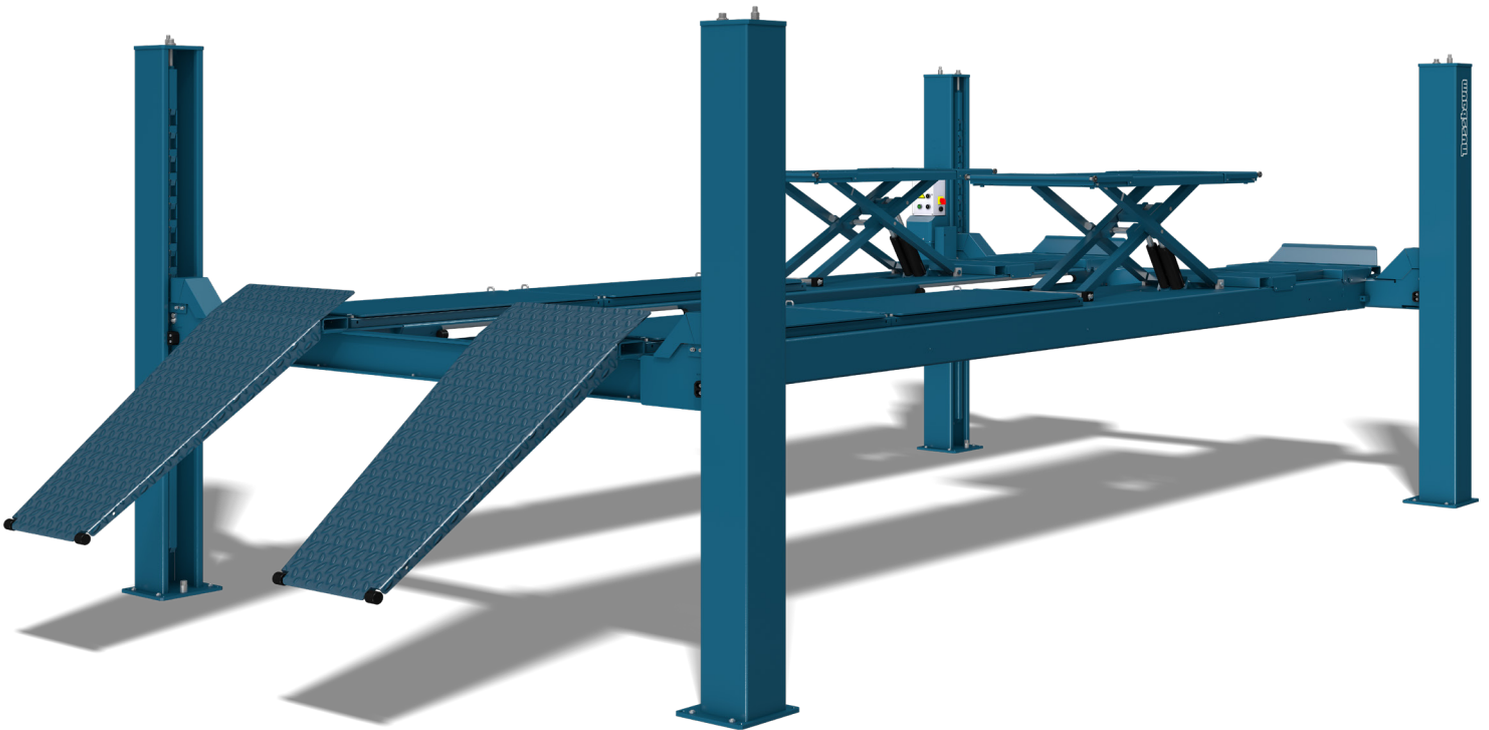


HYDRAULISCHE 4-SÄULENHEBEBÜHNE

COMBI LIFT

EINE FÜR ALLES, ALLES IN EINER



ROBUST UND GENAU

- ✓ Für Reparaturen, Reifenservice und präzise Achsvermessung
- ✓ Viel Zubehör erhältlich
- ✓ Flache Fahrschienen mit platzsparenden Auffahrampen
- ✓ Geräuscharmes Unterölaggregat

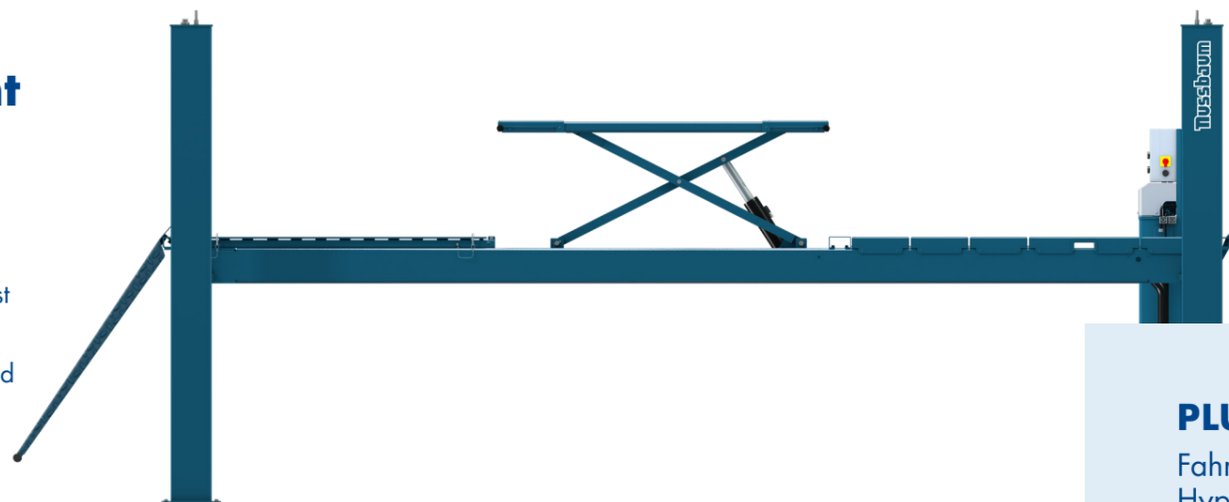
4000 KG | 6500 KG | 8000 KG

HYDRAULISCHE 4-SÄULENHEBEBÜHNE

COMBI LIFT

Eine Hebebühne, die allen Ihren Bedürfnissen entspricht

Sie wollen Reparaturen, Achsvermessung oder Reifenservice durchführen?
 Sie wollen eine Hebebühne, die alles heben kann?
 Die Combi Lift existiert in verschiedenen Versionen und eine ist für Sie gemacht.
 Deutsche Fertigungsqualität für zuverlässige Arbeit an Pkw und Transportern.



Verlässlich

- ✓ Angetrieben von einem hydraulischen Nussbaum-Zylinder
- ✓ Leistungsfähiges Unterölaggregat, installiert an der Bediensäule
- ✓ Übersichtliche Bedieneinheit, Bedienung per Tastendruck
- ✓ Hohe Präzision in jeder Absetzhöhe, Verriegelung alle 100 mm
- ✓ Ebene Fahrschienen, SEP geeignet (Versionen: Standard, AMS, Plus AMS, Plus AMS²)
- ✓ Rollengelagerte Schiebepplatten für Achsvermessung (Optional pneumatisch verriegelbar)



IDEAL AUCH ALS SCHEINWERFEREINSTELLPLATZ

In Verbindung mit einem Scheinwerfereinstellgerät steht Ihnen die Combi Lift für die präzise Scheinwerferjustierung zur Seite

3 Zubehöre, die das Beste aus Ihrer Combi Lift herausholen

Die **Achsheber** Jax 2000, Jax 2600 und Jax 3200 erlauben Ihnen, das Fahrzeug an der Achse radfrei zu heben.
 Mit dem an der gesamten Länge der Fahrschienen angebrachten **Beleuchtungs-Set** ist ihr Arbeitskomfort garantiert. Wir bieten auch einen **Gelenkspieltester** inklusive einer Fernbedienung mit Kontrollleuchte für alle Modelle bis Combi Lift 4.65 S.
 Mehr Zubehör für die perfekte Achsvermessung ist erhältlich.

PLUS

Fahrschiene mit ausziehbarem Radfreiheber mit patentierter HyperFlow®-Technologie

AMS

Fahrschiene mit Achsmess-Set bestehend aus hinteren Schiebepplatten und vorderen Drehtelleraussparungen

PLUS AMS

Fahrschiene mit Radfreiheber und Achsmess-Set

PLUS AMS²

Fahrschiene mit nach vorne versetztem Radfreiheber und Achsmess-Kit inkl. doppelter Schiebepplatte

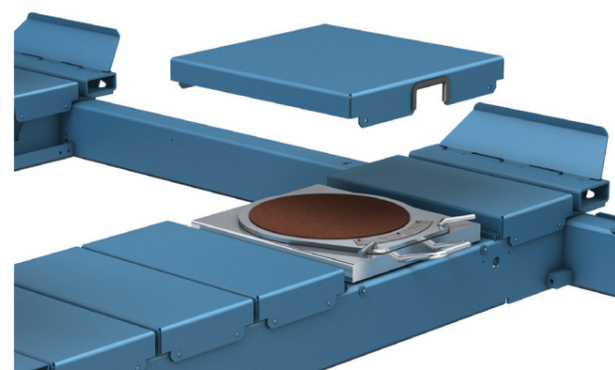
COMBI LIFT 4000, 6500 UND 8000: WIR BIETEN DIE RICHTIGE TRAGKRAFT FÜR JEDE WERKSTATT



Combi Lift Standard mit flacher Fahrschiene



Combi Lift Plus inklusive Radfreiheber mit hydraulischer HyperFlow®-Technologie



Combi Lift AMS Fahrbahn mit Drehtelleraussparung vorne und Schiebepplatten hinten

IHR BESTER PARTNER FÜR DIE ACHSVERMESSUNG (UND ALLES ANDERE)

- Immer präzise
- Viele Optionen und Zubehör erhältlich
- 3 Gewichtsklassen, von 4 bis 8 Tonnen



WÄHLEN SIE IHRE COMBI LIFT

COMBI LIFT	4.40 S	4.65 S	4.80 H
Tragfähigkeit (kg)	4500*	6500	8000
Hub-/Senkzeit ca. (sec)	40/35	55/60	45/35
Hubhöhe (mm)	1976	2000	1800
Hubhöhe AMS (mm)	2008	2050	-
Schienenlänge (mm)	4830	5722	6000
Schienenbreite (mm)	500	696	670
Abstand zwischen Schienen (mm)	834-984	478-928	800-1200
Auffahrhöhe (mm)	160	184	217
Auffahrhöhe Version AMS (mm)	210	234	-
Auffahrhöhe Version Plus AMS (mm)	210	234	-
Gesamthöhe (mm)	2162	2428	2328
Gesamtlänge (mm)	6150	6915	7800
Motorleistung (kW)	3	3	3
Elektroanschluss (V/Hz)	400/50	400/50	400/50

***Bitte beachten Sie:** Mit dem optionalen Radfreiheber reduziert sich die Gesamttragfähigkeit der Combi Lift 4.40 S auf 4000 kg

RADFREIHEBER (Version Plus & Plus AMS)	4.40 S	4.65 S
Tragfähigkeit Radfreiheber (kg)	3000	3500
Hub-/Senkzeit ca. Radfreiheber (sec)	15/5	12/8
Hubhöhe Radfreiheber (mm)	525	508
Schienenlänge Radfreiheber (mm)	1530-1900	1471-1951

ZUBEHÖR



Jax 2000/2600



Doppelte Schiebeplatten zur Achsvermessung



4 LED Leuchtstoffröhren



Verstellbarer Fahrschienenabstand



Gelenkspieltester mit Fernbedienung

Mehr Zubehör erhältlich