

PROFA



VOLKSWAGEN GROUP

**VAS PRODUKTE FÜR VW, AUDI, PORSCHE, SKODA,
SEAT, LAMBORGHINI, BUGATTI, BENTLEY**

24 MONATE GARANTIE



2-SÄULEN HEBEBÜHNE 3,5 T



VAS 6353A/ VAS 6814

Die hydraulischen Zweisäulen-Hebebühnen VAS 6353A/ VAS 6814 bietet eine maximale Durchfahrbreite bei minimalen Außenabmessungen. Das asymmetrische Säulen- und Tragarmdesign ermöglicht darüber hinaus einen großen Aufnahmebereich – ein beidseitiges Befahren der Hebebühne ist gewährleistet.

- Absetzvorrichtung mit automatischer Entriegelung
- Asymmetrische Bauweise

VAS 6353A **Volkswagen Group** alle Pkw, T6/Caravelle (kurzer & langer Radstand)

VAS 6814 **Volkswagen Group** alle Pkw

2-SÄULEN HEBEBÜHNE 4,5 T



VAS 6354A/ VAS 6815

Die hydraulischen Zweisäulen-Hebebühnen VAS 6354A/ VAS 6815 besitzen serienmäßig zwei Bedieneinheiten und sind daher besonders komfortabel in der Bedienung. Serienmäßig sind bereits ein 220V Anschluß sowie eine Vorbereitung für einen Druckluftanschluß vorhanden.

- Absetzvorrichtung mit automatischer Entriegelung
- Bedieneinheit an beiden Hubsäulen
- Asymmetrische Bauweise

VAS 6354A **Volkswagen Group** alle Pkw, T6/Caravelle (kurzer & langer Radstand)

VAS 6815 **Volkswagen Group** alle Pkw

2-SÄULEN HEBEBÜHNE 5,5 T



VAS 771017

Die hydraulische Zweisäulen-Hebebühne VAS 771017 besitzt serienmäßig zwei Bedieneinheiten und ist daher besonders komfortabel in der Bedienung. Serienmäßig sind bereits ein 220V Anschluß sowie eine Vorbereitung für einen Druckluftanschluß vorhanden.

- 4 lange 3-teilige Tragarme
- Absetzvorrichtung mit automatischer Entriegelung
- Inklusive 4 Tragarmverlängerungen für Crafter bis Modelljahr 2016 (5 t)

Zubehör

- VAS 6605/1 Stück Zusatz-Aufnahmen Crafter

- VAS 6605/2 2 Stück Zusatz-Dornaufnahmen Crafter

Volkswagen Group alle Pkw und Nutzfahrzeuge, T6/Caravelle, LT/Crafter (kurzer, mittlerer und langer Radstand)

2-SÄULEN HEBEBÜHNE 6,5 T



VAS 6355A

Die hydraulische Zweisäulen-Hebebühne VAS 6355A besitzt serienmäßig zwei Bedieneinheiten und ist daher besonders komfortabel in der Bedienung. Serienmäßig sind bereits ein 220V Anschluß sowie eine Vorbereitung für einen Druckluftanschluß vorhanden.

- 4 Lange 3-teilige Tragarme
- Absetzvorrichtung mit automatischer Entriegelung (pneumatisch)
- Bedieneinheit an beiden Hubsäulen
- Symmetrische Bauweise

Zubehör

- VAS 6355/1 Zusatz-Aufnahmen für Crafter

Volkswagen Group Nutzfahrzeuge, LT/Crafter (kurzer, mittlerer und langer Radstand)

SCHEREN-HEBEBÜHNE 4,5 T



VAS 791015/ VAS 791021

Die Unterflur-Scherehebühnen VAS 791015/ VAS 791021 eignen sich hervorragend für den Annahmebereich und für Achsvermessungsarbeiten.

- Im Bedienpult Integriertes Hydraulikaggregat
- Hydraulisches Synchronisations-System mit automatischem Niveaueausgleich

Zubehör

- Achsheber lufthydraulisch 2,6 t
- Auffahrrampen für Überflurmontage
- Verlängerung Auffahrrampen für Spotwagen

Volkswagen Group alle Pkw, T6/Caravelle (kurzer & langer Radstand)

SCHEREN-HEBEBÜHNE 5,5 T



VAS 791023

Die Unterflurhebühne VAS 791023 mit einer Fahrbahnlänge von 5200 mm eignet sich hervorragend für Achsvermessungsarbeiten.

- das integrierte AK Kit bildet mit der Fahrbahn eine Ebene
- Drehtellerausparung serienmäßig geschlossen
- die Fahrbahn ist über die gesamte Länge voll nutzbar

Zubehör

- Achsfreiheber 4,0 t lufthydraulisch

Volkswagen Group alle PKW, T6/Caravelle (kurzer & langer Radstand), Nutzfahrzeuge LT/Crafter kurzer, mittlerer und langer Radstand.

UNTERFLUR-HEBEBÜHNE 3,5 T



VAS 6862

Unterflur-Hebebühnen mit Schwenkarmen eignen sich aufgrund ihrer zahlreichen Verstellmöglichkeiten für nahezu alle Reparaturarbeiten.

- 2-Stempel-Hebebühne mit aufgeschraubten, galvanisch verzinkten 3-teiligen Tragarmen inkl. Tragtellern.
- mit Stempelabstand 1.325mm und 2.285 möglich

Volkswagen Group alle Pkw, T6/Caravelle (kurzer & langer Radstand)

UNTERFLUR-HEBEBÜHNE 3,5 T



VAS 6864

Unterflur-Hebebühnen mit Schiebetafeln sind die perfekte Lösung für normale Reparaturarbeiten. Absolute Rundumfreiheit und ungehinderter Zugang an alle Bereiche des Fahrzeugs bieten beste Arbeitsbedingungen. Den Mechanikern stören weder Überflursäulen noch von außen untergreifende Schwenkarme.

- längs und quer verschiebbaren Überfahrplattformen

Volkswagen Group alle Pkw

4-SÄULEN HEBEBÜHNE 4T



VAS 6639

Die Elektro-hydraulische 4-Säulen Hebebühne ist speziell für präzise Achsvermessungsarbeiten es steht ein Achsvermessungskit (AK) mit Verschiebepplatten zur Verfügung.

- Drahtseilbruchsicherung

Zubehör

- Achsfreiheber 2,6 t lufthydraulisch

Volkswagen Group alle Pkw, T6/Caravelle (kurzer & langer Radstand)

4-SÄULEN HEBEBÜHNE 6,5 T



VAS 6358A

Die Elektro-hydraulische 4-Säulen Hebebühne ist speziell für präzise Achsvermessungsarbeiten es steht ein Achsvermessungskit (AK) mit Verschiebepplatten zur Verfügung. Somit ist die Aufnahme sehr kleiner (z. B. UP) und besonders langer Fahrzeuge (z. B. Crafter lang) bis zu einem Radstand von 4,90 m möglich.

- Drahtseilbruchsicherung

Zubehör

- Achsfreiheber 2,6 t lufthydraulisch
- Achsfreiheber 4,0 t lufthydraulisch

Volkswagen Group Pkw, T6/Caravelle, LT/Crafter (kurzer, mittlerer und langer Radstand)

KURZHUB-HEBEBÜHNE 3,0 T



VAS 791019

Die Kurzhub Hebebühne VAS 791019 ist speziell für den Reifenservicedienst konzipiert. Die Überflur-Bauweise und der konzeptbedingte Verzicht auf Fundament-Arbeiten erlauben eine freie Standort-Wahl.

- Im Bedienpult Integriertes Hydraulikaggregat
- Flureben einbaubar (bitte bei Bestellung angeben!)

Zubehör

- lange Sportwagen Rampen für tiefergelegte Fahrzeuge mit Schweller

Volkswagen Group alle Pkw

DOPPEL SCHEREN-HEBEBÜHNE 3,5 T



VAS 791017

Speziell für den Service-Bereich ist die Low-Profile Doppelscheren-Hebebühne VAS 791017 konzipiert. Die Überflur-Bauweise und der konzeptbedingte Verzicht auf Fundament-Arbeiten erlauben eine freie Standort-Wahl.

- Selbstschmierende Gleitlager
- Flureben einbaubar (bitte bei Bestellung angeben!)

Option

- lange Sportwagen Rampen für tiefergelegte Fahrzeuge mit Schweller

Volkswagen Group alle Pkw

UNTERFLUR-HEBEBÜHNE 6,5 T



VAS 782017

Unterflur-Hebebühnen mit bodenauflegenden, beschichteten Schwenkarmen eignen sich besonders für die Direktannahme und den Reparaturbereich.

- Pneumatischer Notablass bequem an der Steuerstelle
- Aluminium-Basisführung mit integrierter Fettkammer

Volkswagen Group LT/Crafter (kurzer, mittlerer und langer Radstand)

UNTERFLUR-HEBEBÜHNE 3,5 T



VAS 782001

Unterflur-Hebebühnen mit ALU TRACK Aluminium-Fahrbahnen eignen sich besonders für die Direktannahme und den Reparaturbereich.

- bodenauflegender oder flurebener Aufbau möglich
- Ein- und Ausschaltfunktion beim Heben und Senken

Volkswagen Group alle Pkw

UNTERFLUR-HEBEBÜHNE 4,0 T



VAS 783001

Unterflur-Hebebühnen mit ALU TRACK Aluminium-Fahrbahne eignen sich besonders für die Direktannahme und den Reparaturbereich – mit Achsvermessungs-Kit auch zur Achsvermessung.

- integrierten Raststangen mit mechanischer Klinkenspernung
- Sandwich-Baukasten-System
- Aluminium-Basisführung mit integrierter Fettkammer

Volkswagen Group alle Pkw

UNTERFLUR-HEBEBÜHNE 6,5 T

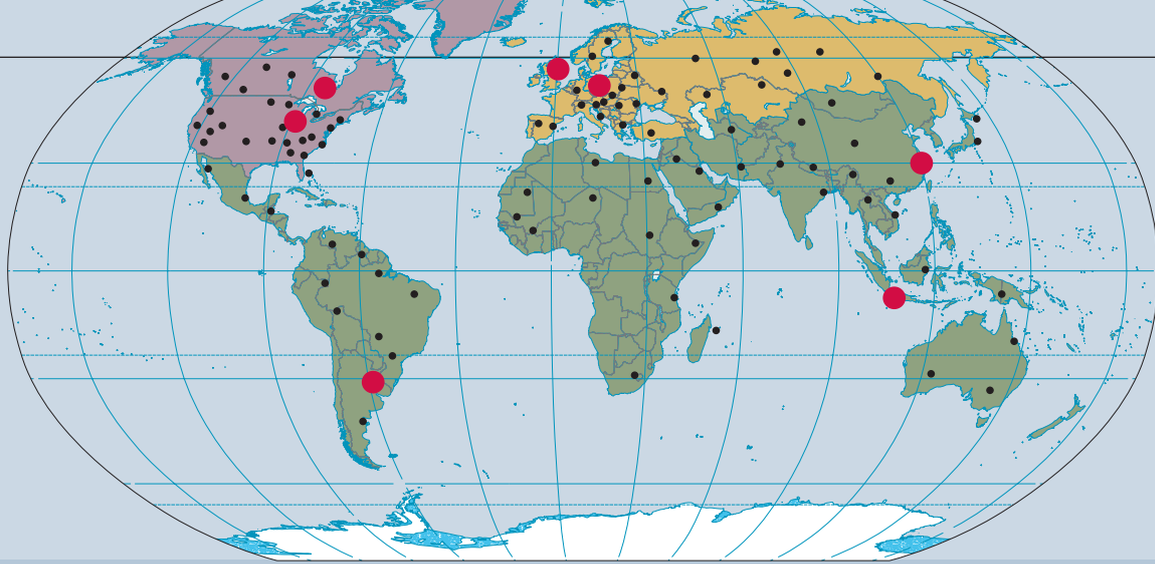


VAS 783003

Unterflur-Hebebühnen mit ALU TRACK Aluminium-Fahrbahne eignen sich besonders für die Direktannahme und den Reparaturbereich – mit Achsvermessungs-Kit auch zur Achsvermessung.

- integrierten Raststangen mit mechanischer Klinkenspernung
- Sandwich-Baukasten-System
- Aluminium-Basisführung mit integrierter Fettkammer

Volkswagen Group alle Pkw und Nutzfahrzeuge



LOOK LOCAL - ACT GLOBAL

DIE NÄHE ZU UNSEREN KUNDEN UND IHREN ANFORDERUNGEN STEHT IM MITTELPUNKT UNSERES HANDELNS. MIT LOKALEN NIEDERLASSUNGEN WELTWEIT ERZIELEN WIR DIESE NÄHE – UND ZUGLEICH EIN HOHES MASS AN PRODUKTFLEXIBILITÄT.

Die Erfolgsgeschichte Rotary Lift's begann im Jahre 1924. Von einem Friseurstuhl inspiriert entwickelte der Firmengründer Peter Lunati die erste hydraulische Fahrzeug-Hebebühne der Welt. Die Hebebühne wurde drehbar ausgeführt. Dies ermöglichte Fahrzeugen nicht nur vorwärts auf die Hebebühne aufzufahren. In der gleichen Richtung konnte die Hebebühne auch wieder verlassen werden – ein wichtiges Argument bei dem damals häufig anzutreffenden Problem des Rückwärtsfahrens. Das Patent für die Hebebühne wurde am 1. September 1925 erteilt und Rotary Lift gegründet.

In mehr als 90 Jahren ist Rotary Lift zum weltweit größten Hersteller von Fahrzeug-Hebebühnen gewachsen. Neben dem Hauptsitz in Madison, IN USA und der in Deutschland ansässigen Europa-Zentrale in Bräunlingen, kümmern sich zahlreiche Verkaufsniederlassungen rund um den Globus um die Wünsche unserer Kunden.

Rotary Lift besitzt mit diesem einzigartigen Netzwerk die Möglichkeit lokale Markttrends frühzeitig zu erkennen und daraus globale Standards zu generieren. Weltweite Produktfreigaben zahlreicher Fahrzeughersteller unterstreichen diesen Ansatz.



Headquarter
Madison, IN USA

Europa-Zentrale
Bräunlingen, Deutschland

Drehbar
Eine der ersten Hebebühnen Rotary Lift's



BlitzRotary GmbH
info@blitzrotary.com
www.blitzrotary.com

Zentrale
Hüfinger Straße 55
D-78199 Bräunlingen
Fon +49.771.9233.0
Fax +49.771.9233.99

Niederlassung Offenburg
Waltersbündt 3
D-77749 Hohberg-Hofweier
Fon +49.7808.94399.0
Fax +49.7808.94399.19

A **DOVER** COMPANY

