



Hebebühne für Nutzfahrzeuge, Unterflur

Scheren-Hebebühne mit 25'000 kg Tragfähigkeit

RAVAGLIOLI 825 I, Länge 12 Meter, 25 To.

Art. Nr.: RAV825.12I



Beschreibung

Die robuste LKW-Scherenhebebühne mit einer Tragfähigkeit von bis zu 25 Tonnen - kombiniert aussergewöhnliche Bewegungsfreiheit mit einem innovativen Design. Minimale Ausmasse bei angehobener Hebebühne zeichnen die Scherenhebebühne aus. Durch die platzsparende Anordnung der Hubscheren kann sich der Monteur unter den Auffahrschienen optimal bewegen, da keine störenden Scheren, Säulen oder Querträger vorhanden sind.

Hier sind die wichtigsten Merkmale und Vorteile dieser Hebebühne:



Elektro-hydraulischer Antrieb - Angetrieben durch ein leistungsstarkes Hydraulikaggregat mit vier Motoren für zuverlässige Hubleistung

Flexible Einsatz und Installationsmöglichkeiten - Bodenaufliegende oder bodenebene Montage, passend für jede Werkstattumgebung. Die Auffahrschienen sind quer überfahrbar und sorgen so für maximale Einsatzmöglichkeiten in der Werkstatt

Robuste Konstruktion - Biegesteife Bauweise für maximale Stabilität und langen Hub

Benutzerfreundlichkeit - Eine intuitive Bedieneinheit ermöglicht eine einfache und präzise Steuerung

Sicherheit und Schutz:

- Automatische Gleichlaufregelung durch Messwertgeber an jedem Zylinder
- Über- und Rückrollsicherung an den Enden der Fahrbahnen
- Sicherheit mittels Sicherheitsklinken an jedem Hubzylinder
- Integrierte Endabschaltung
- Der elektronische Gleichlauf der beiden Fahrschienen erfolgt abhängig der Lastverteilung
- Rutschfeste Auffahrrampen

Optionales Zubehör:

- Die Hebebühne gibt es mit unterschiedlichen Fahrbahnlängen: von 6 Meter bis 14.5 Meter
- Die Hebebühne ist erhältlich mit 25'000 kg oder 35'000 kg Tragfähigkeit
- Feuerverzinkung (komplette Hebebühne)
- Waschraumausführung, Bedienkasten für Waschraum ausgelegt, IP67 geschützt (Steuerpult im Nebenraum)
- Bodenausgleich Hubboden
- Hydraulikschlauch Verlängerungssatz bis zu 8 Meter
- Beleuchtung in LED

Lieferumfang:



- Fahrflächenlänge 12 Meter, Unterflurmontage (bodeneben)
- Bedienpult stehend mit Steuerung und Hydraulikaggregat (Auffahrseite rechts) mit abschliessbarem Hauptschalter
- Feuerverzinkte Grundplatten
- Hydraulikschläuche für 2 m Abstand Bühne - Aggregat
- Betriebsanleitung, Prüfbuch und EG Konformitätsanleitung CE
- Befestigungsankerstangen und Hydrauliköl
- Transportverpackung

Technische Daten

Antriebsart	elektrohydraulisch
Einbauart	Unterflur (bodeneben)
Tragfähigkeit	25'000 kg
Lifting height max.	1'750 mm
Hubhöhe max. bodeneben	1'750 mm
Gelenkspieltester	nicht möglich
Oberflächenbeschichtung	Pulverbeschichtet
Korrosionsschutz	Kathodische Tauchlackierung (KTL)
Achsvermessung	nicht möglich
Fahrschienenlänge	12'000 mm
Fahrschienenbreite	750 mm
Radfreiheber	nicht möglich
Antriebsleistung	4 x 2,6 kW
Elektrischer Anschluss	400 V 50 Hz
Länge	12'000 mm
Breite	2'650 mm

Spezifikationen



Einsatzgebiet

- Garagen
- LKW-Garagen
- Nutzfahrzeug Werkstätten