



Zwei-Stempel-Hebebühne Unterflur

Flexible Hebebühne für zugeschnittene Bedürfnisse

AC UL2 teleskopisch, Kapazität 30'000 kg



Art. Nr.: UL2



Beschreibung

Unterflurstempel Hebebühne Modell UL 2:

Die neue Stempelhebebühne mit 2 Hebesäulen ist geeignet für LKW's und Busse. Die Bühne wird gebrauchsbereit und vormontiert als „Plug and Play System“ in einer warmgalvanisierten Stahlkassette geliefert. Nach Aushub- und Betonierarbeiten ist nur noch die Steuerbox zu verkabeln. Die Stempelhebebühne wird bodeneben eingebaut und ist somit optimal für jetzige & zukünftige Hebearbeiten geeignet. Die elegante und Anti-Rutsch behaftete Aluminiumjalousie toleriert Belastungen bis zu 7 Tonnen. Die quadratischen Säulen mit Doppel-Nickel-Oberflächenbehandlung für den Schutz gegen Verdrehung, Rost und Schäden für eine extra lange Lebensdauer. Für optimale Sicherheit hat jede Säule 2 voneinander unabhängige hydraulische Schaltkreise mit je 15 Tonnen Kapazität. Elektronische Steuerung von Druck, Schlauchbrüche und Säulen-Synchronisation gemäss EN1493 Richtlinie.



Kassette:

Alle traversen können niveaugleich zum Werkstattboden (entlang der Kassette) abgesenkt werden.
Feuerverzinkte Kassette mit 2 Teleskopsäulen, 1 festmontierte und 2 bewegliche Säule, Kapazität 30 t. Länge der Kassette (gemäss Zeichnung 2510422 Layout UL 2) Bewegliche, rutschsichere Abdeckung aus Aluminium, belastbar bis zu 7 t.

Säulen:

Quadratische Säulen mit Doppel-Nickel-Oberflächenbehandlung, zum Schutz gegen verdrehung, Rost und Schäden für eine extra lange Lebensdauer. Hubhöhe 1900mm. 25 l Öl pro Säule und Abdeckung werden vor Lieferung werkseitig geprüft – Plug & Play.

Sicherheit:

Für optimale Sicherheit hat jede Säule 2 voneinander unabhängige hydraulische Schaltkreis mit je 15t Kapazität. Elektronische Steuerung von Druck, Schlauchbrüche und Säulen-Synchronisation gemäss EN1493

Lieferumfang:

- Ein festmontierter und ein beweglicher Stempel, die je eine Kapazität von 15 t haben. (Einzeln und synchron fahrbar)
- Feuerverzinkte Einbaukassette
- Kabellose Funk-Fernbedienung für eine Präzisionssteuerung mit LAN Modem
- Bedienfeld mit Touchscreen
- Bewegliche, rutschsichere Abdeckung aus Aluminium, belastbar bis zu 7 Tonnen
- Auf einer Ebene mit dem Werkstattboden
- Hubsattel 40 /90 / 150 mm
- Verlängerung 100 mm
- Software-Updates und Remote Support

Technische Daten



Kapazität pro Säule	15 t
Kolbenhub	1'900 mm
Anzahl der Säulen	2
Länge der Kassette	Gem. Kundenwunsch personalisiert
Breite der Kassette	1'000 mm
Geschwindigkeit auf-/abwärts	80 Sek
Leistungsbedarf	12 kw
Ölmenge pro Säule	25 l

Spezifikationen

Einsatzgebiet	<ul style="list-style-type: none">• Garagen• Betriebsgaragen• Nutzfahrzeug Werkstätten
----------------------	--