



Ein-Stempel-Hebebühne mit Schwenkarmen

Kapazität 3'000 kg

MAHA ES SOLIST 3.0 X

Art. Nr.: VP 252324



Beschreibung

Ein-Stempel-Unterflurhebebühne mit Schwenkarm X-Aufnahme, zur Aufnahme der Fahrzeuge im Schwellerbereich. Aufnahme passend für PKW unterhalb des Fahrzeuges.

Schwenkarmaufnahme (X):

- Optimale Fahrzeugaufnahme mit höchster Zugänglichkeit
- insbesondere für Reparaturen von außen am Schweller- oder
- im Motorenbereich
- Zweifach teleskopierbare Schwenkarmaufnahme zum
- stufenlosen Verstellen
- Schwenkarmauszüge mit der Unterschwenkhöhe 104 mm



- Exaktes Aufnehmen der Fahrzeuge durch höhenverstellbaren
- Drehteller mit Gewinde- und Stecksystem
- Multiflexibles Stecksystem für Aufnahmeerhöhungen bzw.
- Spezialaufnahmen für verschiedene Fahrzeugtypen zur
- sicheren, formschlüssige Fahrzeugfixierung im
- Lieferprogramm
- Vollständig gummierter Aufnahmeteller im Standard ohne
- Metallteile zum Ausschluss der elektrischen Leitfähigkeit
- Automatisch einrastende Tragarmarretierung

SOLIST Hubeinheit:

- Korrosionssicherer Hydraulikhubkolben, selbstschmierend, da dieser bei jedem Hub in das Hydrauliköl eintaucht
- Geräuscharmer Betrieb durch sehr leisen Motor in der Einbauwanne
- Optional auch nachhaltig mit mineralischem Bio-Öl mit langer Haltbarkeit nutzbar
- Elektronische Hebebühnen-Steuerung mit optischer Fehleranzeige
- Hydraulikaggregat in der Einbauwanne (Standard), kann optional außerhalb der Einbauwanne aufgestellt werden
- Einfacher, hängender Einbau der Hebebühne da die Kraftübertragung vorteilhaft in den Hallenboden erfolgt
- Hohe Hebe-/Senkgeschwindigkeiten sind garantiert in einen lastabhängigen Spektrum von 30 - 35 Sekunden
- Integrierter, batteriebetriebener Notablass
- Optimale Arbeitsplatzergonomie durch optionale, standardunabhängige Steuerung per Energieampel oder Unterputz-Schaltssystem

Optionales Zubehör:

- Einbaukassette VZ 972376
- Setzhilfe für Kassette und Einbaurahmen VZ 972383
- IP geschützter Bedienkasten für Waschräumeinsatz
- Schlauchverlängerung für ES Hebebühnen VZ 985056
- Aggregatverkleidung für Überfluraufbau VZ 972116
- Aufnahmeteller-Erhöhung 50 / 100 / 150 / 200 mm
- Ablageblech für Aufnahmeerhöhung (2 Stück) VZ 971224
- Abrutschsicherung für Fahrzeuge mit Längsrahmen VZ 975050
- Prismenaufnahme MB
- Hubeinheiten-Längen Anpassung VZ 972402



- Einbaurahmen DRE 5.0 VZ 975723
- Leerabdeckung
- Einbaurahmen
- Gitterberostung ES VZ 975602

Lieferumfang:

- Flachträgeraufnahme feuerverzinkt
- Mitteldruck Hubeinheit mit Klemmsystem
- Leitungs- und Befestigungsmaterial
- Einbauwanne/Einbaurahmen nicht im Lieferumfang
- Not-AB-Kabel zum Anschluss an den Schaltkasten
- Bedieneinheit mit 10 m Steuerkabel (Ölflexkabel)
- Abschließbarer Hauptschalter
- Quetschstellensicherung durch CE-Stopp anstatt Fußabweiser
- Bedienungsanleitung und Prüfbuch
- EG-Konformitätserklärung CE

Technische Daten

Traglast max	3'000 kg
Längsaufnahme in Raststufen ausziehbar	1'400 - 2'000 mm
Queraufnahme durch Umstecken	880 - 1'820 mm
Grösse der Aufnahmeplatte (L x B)	355 x 400 mm
Hubhöhe max.	1'930 mm
Einbautiefe	2'320 mm
Stempeldurchmesser	125 mm
Hubzeit/Senkzeit lastabhängig ca.	35/35 s



Hydraulikölmenge (im Lieferumfang)	ca. 50 l
Öl-Qualität	HLP-D 22
Betriebsdruck	32 bar
Empfohlene Einbauwanne	VZ 972554
Steuereinheit (H x B x T)	320 x 220 x 120 mm
Antriebsleistung	3,0 kW
Absicherung	16 A
Spannungsversorgung	3/N/PE 400 V 50 Hz

Spezifikationen

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