

Annahme-Scherenhebebühne 4 Tonnen 4Tonnen für Unterflureinbau ATH SH4000

Artikel: ATH SH4000

Wir bieten eine bezahlbare und zuverlässige Direktannahme-Scherenhebebühne vom Typ ATH SH4000. Es handelt sich um eine Unterflur Scherenhebebühne für den bodenebenen Einbau mit einer Tragkraft von maximal 4 Tonnen.

Für den bodenebenen Einbau wird eine Einbautiefe von 330 mm benötigt. Der attraktive Preis und das komfortable Arbeiten machen die Bühne zu einer lohnenden Investition.

Durch die langen Fahrschienen von 4,5 Metern wird das Fahrzeug komplett ohne untergestellte Gummiblöcke angehoben. Das verkürzt die Annahme. Vorne und hinten sind entsprechende Sicherungen gegen das Wegrollen des Fahrzeugs von der Bühne angebracht.

Die Scherenhebebühne ermöglicht ein bequemes Arbeiten und eine besonders schnelle Fahrzeugaufnahme. Die Verbindung zwischen den Scheren am Boden (Hydraulikschläuche und elektr. Leitung) wird durch Abdeckbleche geschützt. Diese Scherenhebebühne kann auf jedem ebenen Boden aufgestellt werden, der die Anforderungen an das Fundament erfüllt. (200 mm Stärke / Qualität BN25)

In der Bühne sind spezielle Laufschiene für einen nachrüstbaren Achsfreiheber angebracht. Dieser kann für die Achsvermessung verwendet werden oder für andere Arbeiten, bei denen die Räder frei laufen müssen. Alternativ kann diese Annahmehebebühne auch direkt mit integriertem Achsfreiheber bestellt werden. Siehe folgendes Produkt in unserem Shop.

Der präzise Gleichlauf wird durch die optische Überwachung einer Lichtschranke sowie eine hydraulische Steuerung mit 2 Folge-Zylindern gewährleistet. Das ungewollte Absenken wird durch eine pneumatische (Luftdruck) Entriegelung verhindert. Die Scherenbühne ist durch 2 voneinander getrennten Hydraulik-Kreisläufen abgesichert. Das Heben und Senken wird durch das separate Steuerungselement gewährleistet. Beim Absenken ertönt ab dem CE Stop das Warnsignal als Quetschschutz für die Füße.

Neben der robusten Bauweise und dem attraktiven Preis, hat diese Hebebühne selbstverständlich auch eine CE-Baumusterprüfung. Die passende Überflur-Variante finden Sie hier in unserem Shop.....



Technische Daten Doppelscheren-Hebebühne ATH SH4000:

- Max. Tragkraft 4000 kg
- Hubhöhe und Hubweg: 1,52 Meter Hubweg: 1,52 Meter
- Hubzeit mit Fahrzeug: 54 Sekunden
- Absenkzeit mit Fahrzeug: 49 Sekunden
- Breite und Länge der Fahrbahn: 62 cm Breite / Länge 4,5 Meter
- Aufstellbreite-/länge: 2020 / 4985 mm
- Überfahrhöhe: Bodenebener Einbau
- Geforderte Betonstärke und Qualität: 200mm /BN 25
- Antriebsleistung: 2,2 kw
- Elektrischer Anschluss: 400 Volt / 50 Hz Absicherung 16A (elektrisch)
- Erforderlicher Druckluftanschluss: 6-8 bar
- Ölmenge: 14 Liter
- Gewicht: 2100 kg

Auf Wunsch erstellen wir Ihnen gerne auch ein Aufbau und Montageangebot. Gerne senden wir Ihnen vorab per e-mail die Montage und Einbaumasse zu.

Elektrische Anschlüsse müssen kundenseitig realisiert werden. Lieferbares Zubehör finden Sie in der nachfolgenden Zeile. Abladehilfe & Aufrichthilfe (1 Person) müssen vor Ort gestellt werden. Die notwendige Bodenbeschaffenheit muss kundenseitig sichergestellt werden.



Lieferbares Zubehör:

- Schwerlastanker und Hydrauliköl
- Spezielle Gummiauflagen

***Rechtlicher Hinweis:**

* Herstellernamen, Produktnamen, Modellnamen sowie Systembezeichnungen sind eingetragene Warenzeichen und geschütztes Eigentum der jeweiligen Hersteller. Diese dienen lediglich der Beschreibung sowie der eindeutigen Identifikation.