## Hydraulische 2-Stempel-Hebebühne

Typ: JAB TwinRam 35 AE/1300



Elektro-hydraulische 2-Stempel-Hebebühne, ausgestattet mit der bewährten Essmann-Technologie. Die Auffahrt per Rampe entfällt, da die Fahrzeuge auf den 20 mm flachen Federblättern aufgenommen werden.

Die Unterseite ist somit gut zugänglich. Das Fahrzeug zentriert sich selbst und ist automatisch gegen Abrollen gesichert. Die TwinRam 35 AE ist optimal für die Direktannahme geeignet.

Diese einzigartige Trägerbrücke "System Essmann" wird ausschließlich von JAB produziert. Eine schnelle, unkomplizierte und sichere Aufnahme der Fahrzeuge ist ein entscheidender Pluspunkt dieses Systems. Auffahren - Anheben - Arbeiten!

Die Hebebühne ist ebenfalls mit einem Stempelabstand von 2.300 mm als TwinRam 35/2300 lieferbar.

## **Technische Daten**

Тур	TwinRam	TwinRam
	35 AE/1300	35 AE/2300
Tragfähigkeit	3.500 kg	3.500 kg
Stempelabstand	1.300 mm	2.300 mm
Nutzhub	1.900 mm	1.900 mm
Hubzeit	ca. 30 Sek.	ca. 30 Sek.
Elektromotor	2 kW	2 kW
Ölfüllung	10 ltr.	10 ltr.

Für weitere Informationen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung. Fordern Sie uns!

JAB — Made in Germany

## **JAB-Pluspunkte:**

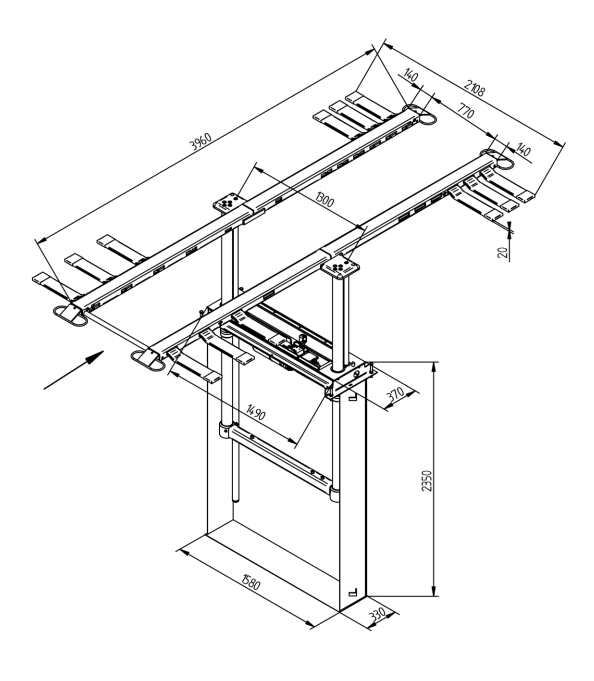
- Niedrige Auffahrhöhe von 20 mm
- ` Kein versenkter Einbau notwendig
- Sofortiges Anheben ohne Rüstzeit
- Serienmäßig feuerverzinkt
- Die hartverchromten
  Kolbenstangen sind
  verschleißfrei und perfekt
  abgedichtet
- Aufnahme aller PKW und Kleintransporter
- Alle Kräfte werden durch den Hebebühnenrahmen aufgenommen und in den Werkstattboden eingeleitet
- Fundamentwanne dichtgeschweißt und geprüft mit Bescheinigung nach Wasserhaushaltsgesetz
- Umweltfreundlich durch geringe Ölmenge und optionalem Einsatz von biologisch abbaubarem Hydrauliköl
- Umfangreiches Zubehörprogramm
- Wartungsfreundlich durch optimale Zugänglichkeit
- Höchste Qualität und lange Lebensdauer
- Beratung, Betreuung,Wartung alles aus einerHand







## Abmessungen im Detail Typ: JAB TwinRam 35 AE/1300



Unterschiedliche Ausführungen lieferbar!





