

SPMA32 / SPMA35

SPMA-MODELLE

ASYMMETRISCHE ELEKTROMECHANISCHE HEBEBÜHNE MIT 45° GEDREHTEN SÄULEN.

Durch die asymmetrische Gestaltung der Säulen überlappen sich die Ladebereiche der Arme, wodurch eine große Flexibilität und Zeitersparnis beim Aufnehmen des Fahrzeugs erreicht wird.

- + Große Türfreiheit
- + Schnelle Positionierung des Fahrzeugs
- + Größere Bewegungsfreiheit



SPMA32

Die Geometrie der Tragarme wurde so konzipiert, dass sowohl Kleinstwagen als auch große Limousinen angehoben werden können.

Tragfähigkeit:

3.2 t

SPMA35

Die Geometrie der Tragarme wurde so konzipiert, dass sowohl Kleinstwagen als auch Trapos mit langem Radstand angehoben werden können.

Tragfähigkeit:

3.5 t

HIGHLIGHTS IM DETAIL



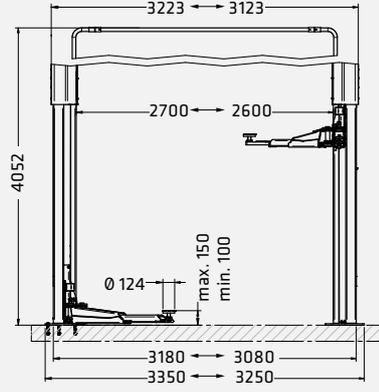
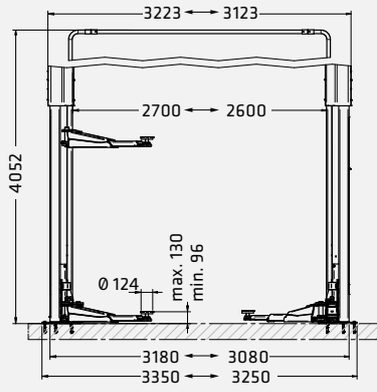
1 Das Fahrzeug kann rückwärts abgestellt werden, ohne dass Schäden am Fahrzeug zu befürchten sind.

2 Dem Bediener steht ein großer Aufnahmebereich zur Verfügung, ohne dass das Fahrzeug geschoben und gezogen werden muss, um die richtige Hebeposition zu erreichen.

3 Die Hebebühne ist so konzipiert, dass sie die gleiche Gesamtbreite wie die Standardhebebühne hat, aber einen größeren Durchgang aufweist.

4 Anheben/Absenken über Drucktasten auf ergonomischer Höhe.

SPMA32 / SPMA35



Modell	SPMA32	SPMA35
Tragfähigkeit	3200 kg	3500 kg
Hubhöhe max.	2000 mm	2000 mm
Hubzeit	42 s	42 s
Tragtellerhöhe min.	96 mm	100 mm
Tragtellerhöhe max.	130 mm	150 mm
Säulenhöhe	3223 mm	3223 mm
Durchfahrbreite	2372-2472 mm	2372-2472 mm
Deckenhöhe min.	4150 mm	4150 mm
Tragarm-Ausführung	asimétrica	asimétrica
Tragarmlänge vorne min.	555 mm	564 mm
Tragarmlänge vorne max.	1100 mm	1160 mm
Tragarmlänge hinten min.	805 mm	922 mm
Tragarmlänge hinten max.	1200 mm	1460 mm
Antriebsleistung	2x2.6 kW	2x3.5 kW
Breite	3250-3350 mm	3250-3350 mm
Höhe	4052 mm	4052 mm

DATEN

Artikel Nr	Energie-Kit	Doppeltes Bedienfeld	TEq-Link
ROT.SP32X.198549			✓
ROT.SP32X.198723	✓	✓	✓
ROT.SP35X.199263			✓
ROT.SP35X.198990	✓	✓	✓



Haben Sie Fragen? Wir sind für Sie da:

Rolf Schaub GmbH | Werkstatt-Technik
 Benzstraße 19 | 75433 Maulbronn
 Tel. 07043 95331-0 | Fax 07043 95331-42
 Email: vertrieb@schaub-wt.de

