

Scherenhebebühne mit Radfreiheber LSB-4.5-SE und LSB-5.5-SE



- elektrohydraulische Scherenbühne zur Montage auf dem Werkstattboden
- niedrige Bauhöhe
- fahrbahnen integrierter Radfreiheber
- Hebebühne für Fahrwerksvermessung und Scheinwerfereinstellplatz mit fein justierbaren Fahrbahnen
- verstellbare Aussparung für Drehteller vorn
- arretierbare Schiebeplatten hinten
- keine starre Verbindung zwischen den Scherensektionen
- Sicherheits- und Überlastventile im Hydrauliksystem
- Gleichlaufüberwachung elektronisch
- Auffahrrampe als Abrollsicherung an den Fahrbahnnenden
- selbsttätige mechanische Sicherungsklinken mit pneumatischer Entriegelung
- verschleißarme Lagerung der Scherengelenke mit Abschmierfunktion
- erhöhte Stabilität der Scherenelemente durch Verwendung von einem doppeltem Folgesystem und zwei Assistenzzyylinder
- variabel aufstellbares Bedienelement
- manuelle Ablaßfunktion bei Stromausfall
- Farbe: RAL 9005

Optional

- Achsfreiheber LAH-3.0-GP

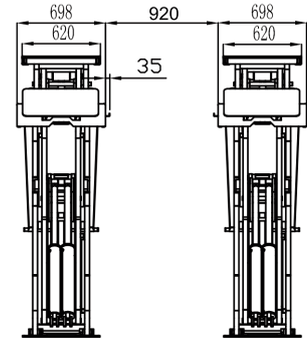
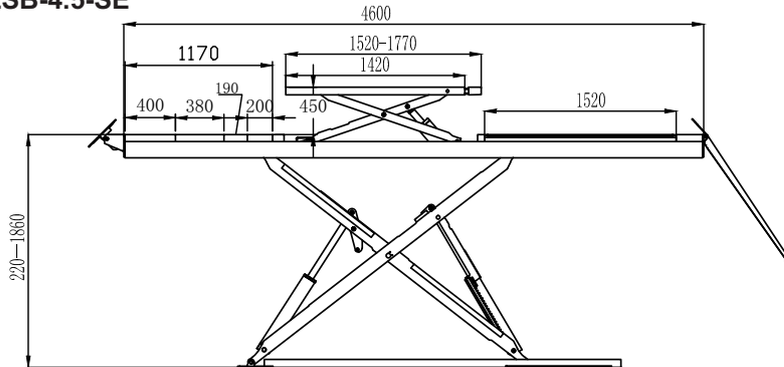


LAH-3.0-GP (optional)

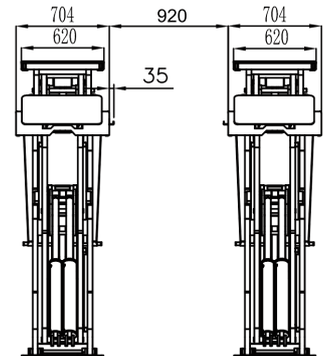
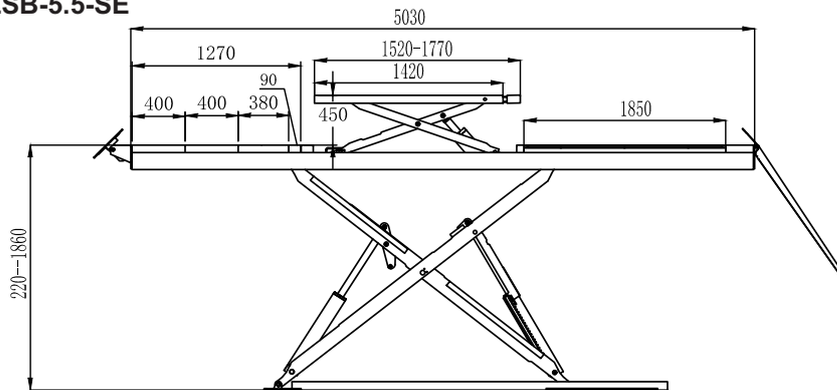
Technische Daten

Modell	LSB-4.5-SE	LSB-5.5-SE
Tragkraft, kg	4500	5500
Tragkraft Radfreiheber, kg	4500	5500
Hubhöhe max., mm	1860	1860
Hubhöhe max. Radfreiheber, mm	450	450
Auffahrhöhe, mm	220	220
Aufnahmelänge gesamt, mm	4600	5030
Aufnahmelänge Radfreiheber, mm	1420-1770	1420-1770
Auffahrrampe, mm	1700	1700
Gesamtlänge, mm	6560	6990
Fahrschienenbreite, mm	620	620
Hub-/Senkzeit ca., s	50/80	50/80
Luftbedarf, bar	4-6	4-6
Motorleistung, kW	3,0	3,0
Elektroanschluss, V/Hz/Ph	400/50/3	400/50/3
Gewicht, kg	2200	2800
Art.-Nr.	110124024	110124008

LSB-4.5-SE



LSB-5.5-SE



Optional

Achsfreiheber LAH-3.0-GP

Tragkraft, kg	3000
Hubhöhe, mm	198-470
Aufnahmelänge, mm	860-1400
Gewicht, kg	165
Art.-Nr.	110124032

