

Masterlift 2.35 Combi

Check-in - KA 1700

Elektrohydraulische 2x2-Stempel Hebebühne, 3,5 t mit Fahrschienen- und Flachträgerlastaufnahme



Anwendungsbereiche

- Direktannahme
- Reparatur & Wartung
- Prüftechnik

Empfehlungen / Freigaben

- Jaguar
- Landrover

Beschreibung:

Stahlwanne:

- Flüssigkeitsdichte Stahlwanne (nach WHG)

Hubeinheit:

- Hartverchromte Umkehrzylinder
- Kolbenabstand 1700 mm, perfekt für Elektro- / Hybrid Fahrzeuge
- Flexible Gleichlauf- und Sicherheitseinrichtung
- Korrosionsfreie Führungselemente
- Aggregat mit Unterölmotor
- Umweltschonende Hydraulikflüssigkeit
- Pneumatischer Notablass
- Programmierbare Drucktastensteuerung

Lastaufnahme:

- Fahrbahn (fußbodenbündig mit Bodenausgleich):
1 Satz Fahrbahnen mit integrierten Abrollsicherungen und Aluminium Tränenblech, Querstrebe, inkl. LED-Beleuchtung von oben in den Flachträgern eingelassen, inkl. Aussparung für Batterieladegerät

Radfreiheber Pv:

- Stabile Flachträgerlastaufnahme mit längsverstellbaren Aufnahmeschiebern
- 180° drehbare Pv-Aufnahme für Standard oder Elektro- / Hybrid-Fahrzeuge
- Gummibeschichtete Aufnahmeschieber
- Geringe Überfahrhöhe
- Rutschfeste, formschlüssige Gummiauflagen

Standardlackierung:

- Fahrbahnen: RAL 7016 anthrazitgrau und Aluminium-Beplankung mit eingelassener LED-Beleuchtung
- Pv Premium: spritzverzinkt und lackiert in RAL 9006 weißaluminium

Ausführungen:

Stahlwanne:

- Feuerverzinkt
- Kunststoffbeschichtet

Lastaufnahme Pv:

- Verschiedene Flachträgerlängen verfügbar

Einbauvarianten:

- Fußbodenbündiger Einbau mit Bodenausgleich

Optionen:

- XY-Schieber
- Satz, Gummiauflagen, 40, 60, 80 und 100 mm
- Pv-Adapter für Aufnahme JLR-Hybrid Fahrzeuge

Weitere Sonderausstattungen und -lackierungen möglich!

Technische Daten

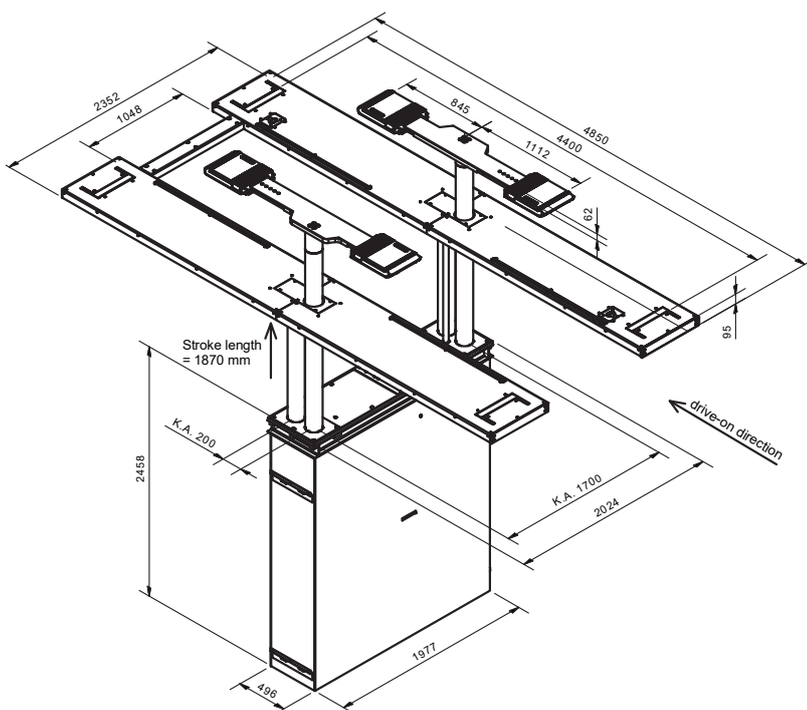
Tragfähigkeit	3.500 kg
Hubhöhe	1.885 mm
Nutzhöhe Serienausstattung	Fußbodenbündig mit BA: F: 1.885 mm RFH: 1.950 mm + Gummiauflagen
Zylinderdurchmesser	4 x 140 mm
Kolbenabstand	1.700 mm
Hub- / Senkzeit	ca. 30 Sek.
Fundamenttiefe	2.900 mm (inklusive BA)
Aggregat	3 kW
Hydraulikflüssigkeitsmenge	20 l (inklusive BA)
Anschlusswerte	230 / 400 V – 50 Hz – 16 A

Fahrschienenlastaufnahme

Gesamtlänge	4.850 mm (fußbodenbündiger Einbau)
Nutzbare Fahrschienenlänge	4.400 mm
Radstand max.	ca. 3.900 mm
Fahrschienenbreite	650 mm
Fahrschienenabstand	1.048 mm
Auffahrhöhe	0 mm (fußbodenbündiger Einbau)

Flachträgerlastaufnahme

Gesamtlänge min. – max.	140 – 200: ca. 1.400 – 2.000 mm 180- 240: ca. 1.800 – 2.400 mm
Überfahrhöhe	65 mm



Um 180° drehbare Pv Aufnahme



Pv-Adapter für Aufnahme JLR-Hybrid Fahrzeuge



Integrierte Abrollsicherung