

4-SÄULEN-HEBEBÜHNEN

CONSUL 4.45 XLT, 4.45 XLT SN

CONSUL®

Zum Heben und für die Achsvermessung von Kraftfahrzeugen mit einem Gesamtgewicht bis 4.500 kg. Durch lange Fahrschienen auch für große Fahrzeuge mit langem Radstand geeignet.

Konstruktionsmerkmale:

- Geräuscharmes Unteröl-Hydraulik-Antriebsaggregat
- Elektro-Hydraulik-Steuerung
- Separater abschließbarer Hauptschalter direkt an der Steuersäule
- Akustischer Warngerber (Fußschutz)
- Hydraulik-Zylinder
- Schlaffseil-, Seilbruch- und Abrollsicherung
- Fahrbahn mit 2 langen Auffahrrampen
- Eine Fahrschiene verschiebbar
- Integrierte Schiene für Achsfreiheber
- Zentralsteuerung für pneumatische Absetzvorrichtung (8 bar)
- Absetzstangen über gesamte Hubhöhe alle 100 mm



732 2450

732 2454 zusätzlich mit integriertem Radfreiheber und Elastomer-Auflagen 20 mm und 60 mm.

Technische Daten:

Typ	4.45 XLT	4.45X LT
Tragkraft kg	4500	4500
Hubhöhe mm	2005	2005
Gesamtlänge mm	6660	6660
Fahrbahnlänge mm	5500	5500
Fahrbahnbreite mm	500	500
Auffahrhöhe mm	135	135 + 50
Tragkraft Radfreiheber kg	-	3500
Aufnahmelänge Radfreiheber	-	1400 - 1900
Hubhöhe Radfreiheber mm	-	450
Netzanschluss V	400	400
Motorleistung kW	3,0	3,0
Netzabsicherung A tr.	16	16
Druckluftanschluss bar	8	8
Hydraulikölmenge l	9	9

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Typ
732 2450	4-Säulen-Hebebühne	4.45 XLT
732 2454	4-Säulen-Hebebühne	4.45X LT