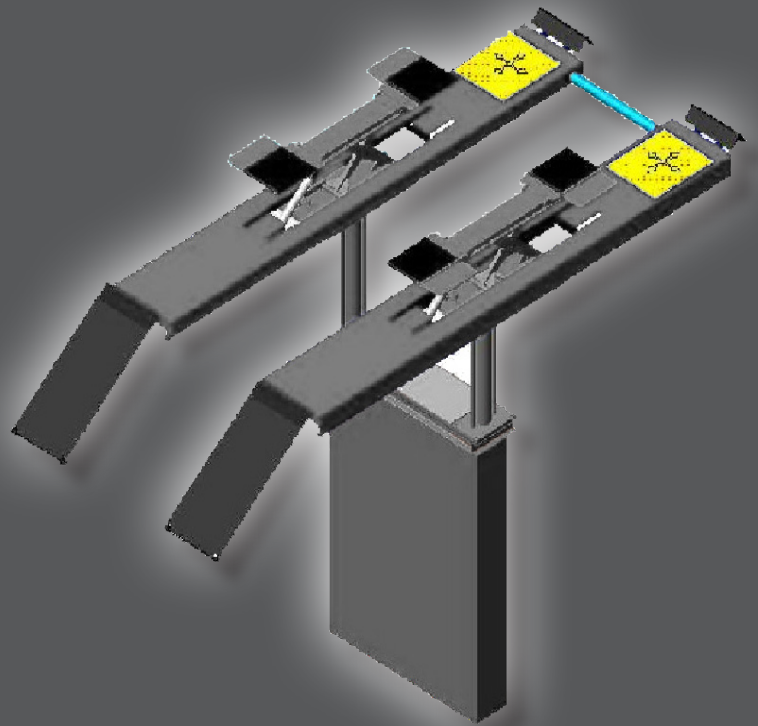


Vom Profi für den Profi!



autop Profilift 2.40 Fn 460 GST 2500

Die autop Profilift 2.40 Fn 460 Fahrbahn GST 2500 ist eine hydraulische Unterflurhebebühne mit Fahrbahnen, Radfreiheber sowie integriertem Gelenkspieltester für die Bereiche Dialogannahme, Reparatur- und Wartungsbereich sowie TÜV und Abnahme.

Zubehör:

- Hydraulische Gelenkspieltester, versenkt in beide Fahrbahnen
- Zwei gegenläufig arbeitende Drehplatten
- Steuerung der Drehplatte mittels Prüflampe
- Ermöglicht eine schnelle Diagnose der Kugelgelenke und Gummilager an Spurstangen, Dreiecklenkern und Mehrlenkerachsen
- Prüfung kann auch im belasteten Zustand des Fahrzeuges über die hydraulisch gesteuerte Dreh-Schiebeplatte erfolgen
- Erkennen von Gelenkspiel-Geräuschen an den Achsen
- Der Kundendienstberater kann dadurch aktiv mehr verkaufen, da der Kunde den Mangel selbst erkennt
- Ablagefach für Prüflampe in der Fahrbahn integriert.

autop Maschinenbau GmbH

Sandkampstr. 90

D-48432 Rheine

Tel. ++49(0)5971/8602-02

Fax ++49(0)5971/8602-25

E-Mail: mail@autop.de

www.autop.de

...ein Unternehmen der STENHØJ-Gruppe

autop[®]
Kfz-Hebebühnen für Profis!

Proflift 2.40 Fn 460 - GST 2500

Komponenten:

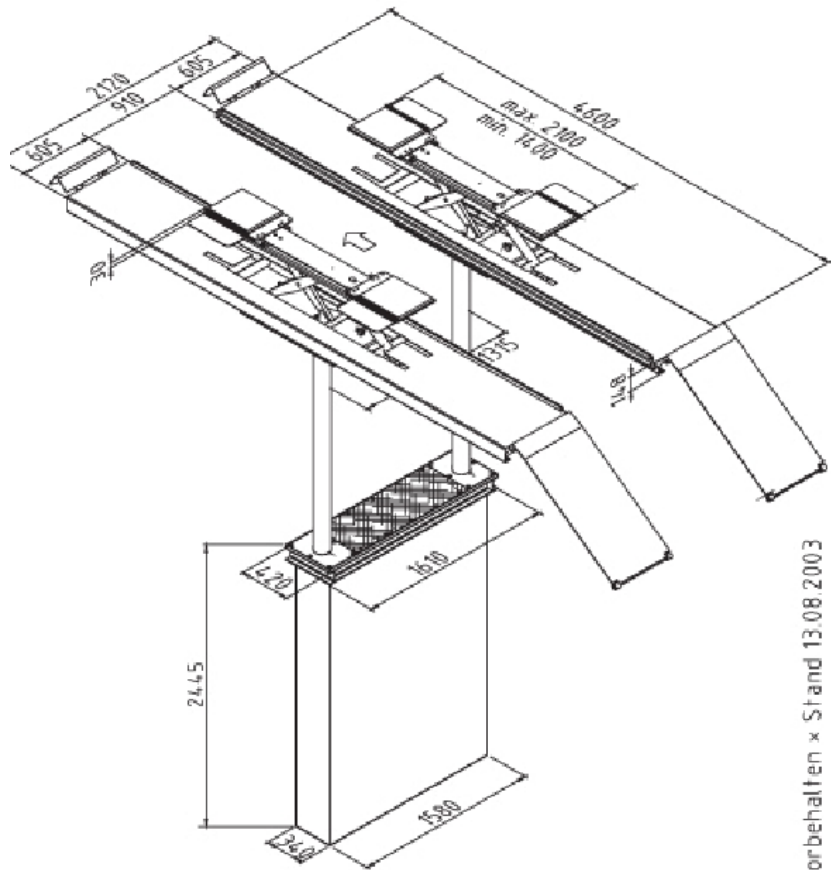
- zwei hartverchromte Umkehrzylinder
- korrosionsfreie Führungselemente
- SPS - Drucktastensteuerung
- pneumatischer Notablass
- flexible Synchron- und Sicherheitseinrichtung
- Einbau in flüssigkeitsdichter (WHG) Stahlwanne
- Einsatz von nicht wassergefährdendem „Bio-Öl“
- zwei fußbodenaufliegende Fahrbahnen; passende Auffahrklappen als Zubehör erhältlich
- Fahrbahnen mit Anti-Rutschbeschichtung
- integriertes Scherenhubsystem für das gleichzeitige Anheben an allen vier Rädern
- integrierter Gelenkspieltester

Standardlackierung:

RAL 7016 (anthrazitgrau)

wahlweise

RAL 5019 (capriblau)



Technische Daten

Tragfähigkeit:	4.000	kg
Stempelabstand:	1.315	mm
Hubhöhe:	1.960	mm
Nutzhöhe:	2.105	mm
Kolbendurchmesser:	2 x 140	mm
Hub-/Senkzeit:	ca. 30	Sek.
Aggregat:	3,0	kW
Fundamenttiefe:	2.615	mm
Anschlusswerte:	230/400	V
	50	Hz
	16	A

Fahrbahn

Länge:	4.600	mm
Breite:	605	mm
Radstand, max.:	4.000	mm
Überfahrhöhe:	150	mm

Radfreiheber:

Tragkraft:	3.500 kg
Hubhöhe:	370 mm
Länge:	1400-2100 mm
Hub-/Senkzeit:	ca. 8 Sek.
Überfahrhöhe:	25 mm

GST:

Max. Achslast:	2500 kg
Überfahrhöhe:	150 mm



Konstruktionsänderungen vorbehalten. Stand 10/2011 - Die Angaben und Abbildungen in diesem Prospekt sind unverbindlich und stellen nur annähernde Beschreibungen dar. Darüber hinaus behalten wir uns Abweichungen des Liefergegenstandes vor (z.B. im Hinblick auf technische Daten, Ausstattung, Material und äußeres Erscheinungsbild), sofern die Änderungen für den Kunden zumutbar sind und eine damit verbundene Minderung des Wertes oder der Gebrauchstauglichkeit des Liefergegenstandes nicht eintritt.

autop Maschinenbau GmbH

Sandkampstr. 90

D-48432 Rheine

Tel. ++49(0)5971/8602-02

Fax ++49(0)5971/8602-25

E-Mail: mail@autop.de

www.autop.de

...ein Unternehmen der STENHØJ-Gruppe

Service:

Gerne stehen Ihnen unsere Fachberater bei der Planung und Durchführung von Modernisierungsmaßnahmen in Ihrem Autohaus beratend zur Seite. Gerne erstellen wir Ihnen einen unverbindlichen Einrichtungsvorschlag.

Nehmen Sie Kontakt mit uns auf!

