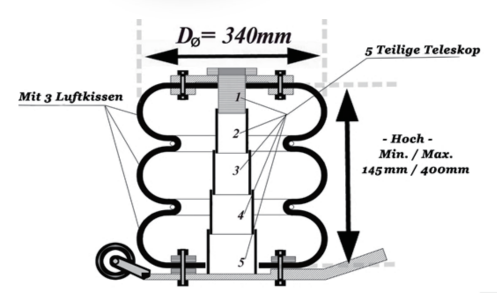


Pneumatischer Wagenheber HR-3A/MS-18070





WICHTIG: Bitte lesen Sie diese Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie Ihren Wagenheber verwenden. Die ordnungsgemäße Verwendung und Pflege des Wagenhebers ist hilfreich, um Sie vor ununterbrochenen, sicheren und störungsfreien Problemen zu schützen.

Achtuna

- 1. Dieser Hebebock wird nur beim Heben und Senken und zum Abstützen des Fahrzeugs verwendet, benutzen Sie bitte die Sicherheitsständer. Dieses Produkt kann nur für den Schwellerteil des Autos verwendet werden.
- 2. Bitte benutzen Sie den relativ ebenen, festen Untergrund.
- 3. Bitte legen Sie einen Dreiecksblock unter das Antriebsrad des Autos.
 4. Der normale Betriebsdruck liegt im Bereich von 8-10 bar.
 5. Die Druckluft sollte sauber sein und kein Wasser enthalten.

- 6. Es ist nicht notwendig, den Ballon bis zum Maximum zu heben, sondern nur bis zur gewünschten Höhe (z.B.
- vom Boden abzuheben), d.h. das Ventil zu schließen und die Luftzufuhr zu stoppen. 7.Denken Sie daran, dass, wenn der Ballon bis zum Maximum steigt, das Ventil sofort geschlossen werden muss.
- 8. Wenn der Heber verwendet wird, sollte er eine Position außerhalb der Mitte für 10-20 cm einnehmen, d.h. der Heber sollte ein wenig unter das Auto gelegt werden 9. Wenn er nicht in Gebrauch ist, sollte er in Innenräumen abgestellt werden und darf nicht im Freien
- gelagert werden. Und verwenden Sie bitte das

mitgelieferte Zubehör

- 10. Wenn Sie Fahrzeuge anheben, blockieren oder verkeilen Sie die Räder und betätigen Sie die
- Absturzsicherungs-/Stillstandsbremse.

 11. Stellen Sie vor dem Anheben einer Last sicher, dass keine Bewegung des Hebers erfolgt
 12. Vor Beginn des ersten Hebens ca. 2 3 ml Öl zur Schmierung einfüllen
 Wenn Sie einen Öler in der Druckluftsystem haben, ist dies nicht ratsam!

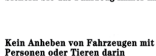
Betrieb

- 1. Vergewissern Sie sich vor Beginn des Hebevorgangs, dass der Benutzer den Heber und die Last bei allen Bewegungen in Sicht hat.
- 2. Schrauben Sie das
- Aufzugsablassventil an. 3. Platzieren Sie den Heber unter
- die Hublast an einer Stelle, die für

- die Verwendung von Hebern markiert ist (z.B. für Wagenheber), so dass die Last mittig auf dem Aufzugssattel ruht.
 4. 4. Schließen Sie das Versorgungsventil. Schließen Sie dann den Druckluftschlauch an. Öffnen Sie das Versorgungsventil allmählich.
- 5. Schließen Sie das Versorgungsventil, wenn die gewünschte Höhe erreicht ist. 6. Um die Last zu senken, lassen Sie die Luft mit Hilfe des Ablassventils aus dem Faltenbalg ab.



Arbeitsverbot unter angehobener Last! Sichern Sie das Fahrzeug immer mit Ständern!





Es ist verboten, Unterlegscheiben oder Adapter zu verwenden, die nicht im Lieferumfang des Wagenhebers enthalten sind



Es ist verboten, die Last außerhalb des Bereichs des Gummisattels des Wagenhebers zu platzieren!



Der Wagen darf nur auf einer ebenen Fläche angehoben werden, kein Heben auf schrägem



Die Last darf nur in der Mitte des Wagenhebers anstelle des Gummisattels platziert werden.

EG-Konformitätserklärung *EG* Declaration of Conformity

M&S Vertriebservice GmbH, Hermann-Schomburg-Str. 6 D-02694 Großdubrau, Germany Hiermit erklären wir, We herewith

daß die nachfolgend bezeichnete Maschine aufgrund ihrer Konzipierung und Bauart sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den einschlägigen grundlegenden Sicherheits- und

Gesundheitsanforderungen der EG-Richtlinien entspricht.

that the following machine complies with the appropriate basic safety and health requirements of the

EC Directive based on its design and type, as brought into circulation by us.

Bei einer nicht mit uns abgestimmten Änderung der Maschine verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit. In case of alteration of the machine, not agreed upon by us, this declaration will lose its validity

Pneumatischer Wagenheber Bezeichnung der Maschine: Machine Description:

Balloon Type Jack HR-3A / MS-18070 Maschinentyp:

Machine Type:

Handelsmarke:

Trade name

Maschinen Richtlinie 2006/42/EC EN ISO 12100:2010 Die Maschine erfüllt die EG-Richtlinien:

EN 1494:2000+A1:2008 The machinery fulfils these EC Directives

Authorized Signature/Datel Responsible for documentation:

M&S Vertriebservice GmbH M & S Vertrieb Service GmbH

Hermann-Schoppburg-Str. 6 02694 GroßGlibrau Tel. 03592 / 54407 / I Fax: -542492

Sylvio May Geschäftsführung

08/08/2021 Angaben zum Unterzeichner:

Title of Signatory:

M&S Vertriebservice GmbH, Hermann-Schomburg-Str. Inverkehrbringer:

6 D-02694 Großdubrau, Germany