



Limited & Classic Serie / *Limited & Classic series*

Die 2-Säulen Hebebühnen überzeugen durch Robustheit, Stabilität und Zuverlässigkeit. Traditionelle Fertigungstechnik, niedrigste Einschwenkhöhen und die Möglichkeit, mit den meisten dieser Hebebühnen die Original-Aufnahmepunkte der Kfz-Hersteller zu erreichen, machen Sie zu wertvollen Partnern für die professionelle Kfz-Werkstatt. Im bewährten Einsatz bei allen namhaften Automobilherstellern.

The 2 post lifts convince through their robustness, stability and reliability. Traditional manufacturing technology, lowest swivel in heights and the chance to reach original lifting points of car manufacturers with most of these lifts, making them valuable partners for professional workshops. In proven use at all notable car manufacturers.



Konstruktionsmerkmale

- Elektronisch gekoppelte Einzelsäulen aus warmgewalztem Profilstahl
- Säulen um 30° gedreht
- Kurzer Tragarm von beiden Seiten schwenkbar
- Tragmutter aus bewährtem, verschleißbarem Synthetikmaterial
- Sicherheitsmutter aus spezieller Gusslegierung, Fettschmierung
- Hubwagen mit 6 wartungsfreien Rollenlagern (4 Rollenlager bei Limited)
- Wiederauffahrsicherung
- Sicherheits-Signalton beim Senken im Fußbereich
- Türanschläge federnd, verstellbarer Drehteller (ca. 30 mm)
- Ein Bedienteil mit ergonomischer Wendeschützsteuerung
- Tragarmarretierung mit manueller Entriegelungsmöglichkeit
- Schutzart IP 54, GS-Prüfplakette, DIN EN 1493, CE-Zertifikat

Design features

- *Electronically synchronized columns made of special rolled profile*
- *Columns turned by 30°*
- *Short swivel arms movable from both sides*
- *Load nut composed of well-proven low-wear synthetic material*
- *Safety nut made of special casting alloys, to be greased manually*
- *Carriage with 6 maintenance-free roller bearings (Limited, 4 rollers)*
- *Broken nut raise lock-down feature*
- *Acoustic foot protection*
- *Cushioning door stop, adjustable pick up plate (approx. 30 mm)*
- *Single operating device with reversing contactor*
- *Arm locking device with manual release function*
- *Protection class IP54, GS-approved, DIN EN 1493, CE-certificate*



Modell		2.30 Limited	2.30 Classic	2.40 Classic
Artikel-Nr.		48400.6	54080.7	54090.6
Tragfähigkeit <i>Capacity</i>	kg	3.000	3.000	4.000
Motorleistung <i>Motor data</i>	kW / A / V	2 x 2,5 / 20 / 400	2 x 2,5 / 20 / 400	2 x 2,5 / 20 / 400
Hub- / Senkzeit <i>Lifting- / lowering time</i>	s	50	50	50
A Hubhöhe <i>Lifting height</i>	mm	2.005	2.005	2.005
B Aufstellhöhe (Kabelbrücke) <i>Set-up height (cable bridge)</i>	mm	2.550	2.550	2.550
C Aufstellbreite <i>Set-up width</i>	mm	3.250	3.444	3.444
D Durchfahrbreite <i>Drive-through width</i>	mm	2.290	2.320	2.320
E Tragarmlänge lang min. <i>Long arm extension min.</i>	mm	830	830	760
F Tragarmlänge lang max. <i>Long arm extension max.</i>	mm	1.330	1.330	1.460
G Tragarmlänge kurz min. <i>Short arm extension min.</i>	mm	560	420	760
H Tragarmlänge kurz max. <i>Short arm extension max.</i>	mm	760	830	1.460
I Unterschwenkhöhe <i>Swivel-in height</i>	mm	85	85	90
J Säulenabstand Innen <i>Clear distance columns</i>	mm	2.650	2.650	2.650

