## 2 Säulen "Spindel" Hebebühne Weber C 5 S-XL

110255



#### Elektromechanische "Spindel" 2-Säulen Hebebühne zum heben von Pkw und Kle intra nsporte rn

Mit einem Spindeldurchmesser von 45mm verwenden wir die größten Spindeln / Tragmuttern am Markt, dadurch entsteht weniger Reibung und somit weniger Verschleiß. Insofern die Montage und Wartung durch einen autorisierten Servicepartner der Weber GmbH erfolgt, gewähren wir 5 Jahre Garantie auf Tragmutter und Spindel. Unsere warmgewalzten Säulenprofile und Hubspindeln werden in Deutschland hergestellt und stehen für schlankes Hubsäulendesign, extrem solide und verwindungssteif. Simples Design und robuste Technik ergeben eine Hebebühne der Extraklasse.

- variables Aufstellen des Säulenabstands dank elektronischer Synchronisation der beiden Motoren
- über einen zusätzlichen Öler wird die Spindel permanent geschmiert und verlängert somit die Wartungsint ervalle
- Heben und Senken per Sicherheitstaster ermöglichen ein feines Justieren der Hubhöhe
- eine sehr niedrige Säulenhöhe von nur 2590 mm ermöglicht die Aufstellung in niedrigen Räumen
- große Werkzeugablageflächen an den langen Tragarmen
- automatische Tragarmverriegelung, durch Gewindestangen sehr fein justierbar
- große Tragteller mit Gummiauflage, durch drehen doppelt höhenverstellbar
- die Hubtische verfügen über langlebige Kugellager
- Kabelführungsrohre zur Verbindung der beiden Hubsäulen im Lieferumfang enthalten (max. Aufstellbreite 3100mm sowie max. Aufstellhöhe 4250mm, System ist einkürzbar)

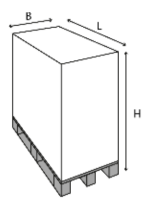


### Technische Zeichnungen

Bem aßung Fundamentplan **Lieferum fang** 

- Hebebühne wie abgebildet
- Kabelführung zur Verbindung beider Bühnen
- 4 Tragarme, teleskopierbar, mit Aufnahmeteller
  1 Kleinteile- und Befestigungsset
- 12 Schwerlastanker M16x145
- 1 Bedienungsanleitung und Montageanleitung mit Prüfbuch

Bei Bestellung mit Speditionsversand bitte unbedingt die Telefonnummer angeben!



#### Packstück 1

Länge	2700mm
Breite	900m m
Höhe	650m m
Gewicht	600kg

#### Packstück 2

Länge	2700mm
Breite	900m m
Höhe	650m m
Cowicht	600ka

# Elektromechanische "Spindel" 2-Säulen Hebebühne zum heben von Pkw und Kleintransportern

Mit einem Spindeldurchmesser von **45mm verwenden wir die größten Spindeln / Tragmuttern am Markt**, dadurch entsteht weniger Reibung und somit weniger Verschleiß. Insofern die **Montage und Wartung** durch einen autorisierten Servicepartner der Weber GmbH erfolgt, gewähren wir **5 Jahre Garantie auf Tragmutter und Spindel**. Unsere warm gewalzten Säulenprofile und Hubspindeln werden in Deutschland hergestellt und stehen für schlankes Hubsäulendesign, extrem solide und verwindungsstelf. Simples Design und robuste Technik ergeben eine Hebebühne der Extraklasse.

- variables Aufstellen des Säulenabstands dank elektronischer Synchronisation der beiden Motoren
- simples Design und robuste Technik ergeben eine Hebebühne die keine Kompromisse eingeht
- über einen zusätzlichen Öler wird die Spindel permanent geschmiert und verlängert somit die Wartungsintervalle
- Heben und Senken per Sicherheitstaster ermöglichen ein feines Justieren der Hubhöhe
- eine sehr niedrige Säulenhöhe von nur 2590mm ermöglicht die Aufstellung in niedrigen Räumen
- große Werkzeugablageflächen an den langen Tragarmen
- automatische Tragarmverriegelung, durch Gewindestangen sehr fein justierbar
- große Tragteller mit Gummiauflage, durch drehen doppelt höhenverstellbar
- · die Hubtische verfügen über langlebige Kugellager
- Kabelführungsrohre zur Verbindung der beiden Hubsäulen im Lieferumfang enthalten (max. Aufstellbreite 3100mm sowie max. Aufstellhöhe 4250mm, System ist einkürzbar)
- automatischer Sicherheitsstop beim Senken, wenn ein Hinderniss den Tragarm blockiert
- idealer Aufnahmebereich für Pkw und Kleintransporter
- Türschutzgummis ermöglichen ein sicheres öffnen der Fahrzeugtüren ohne Beschädigung
- eine Betonstärke von 200mm C20/25 doppelt armiert ist ausreichend
- ein mechanischer Verschleißanzeiger verhindert ein Anheben bei verschlissener Tragmutter, sobald die Hebebühne komplett abgesenkt wurde
- Ersatzteilversorgung ab Lager Herleshausen garantiert