

# HEBETECHNIK ZWEI-SÄULEN- HEBEBÜHNE

**MA STAR 6.5 STOCK**  
VP 451189



## MA STAR 6.5 STOCK VP 451189

Die Fünf-Sterne-Hebebühne MA STAR 6.5 mit stabilen und verwindungsfreien Hubsäulen aus gekantetem H-Profil hebt PKW und Transporter bis zu einem Gesamtgewicht von 6,5 t. In ihrer Anwendung garantiert die Zwei-Säulen-Hebebühne durch ihr Spindel-Mutterpaket mit Gewinde-Selbsthemmung, die Mutterbrückererkennung „Giraffe“ (patent pending) und die Motorbremse 3-fache Sicherheit (triple safety). Darüber hinaus besticht die MA STAR durch ihre unkomplizierte Inbetriebnahme („plug and play“) sowie ihre intuitive, über LED geführte Bedienung.

STOCK Variante - Ab Lager lieferbar.

### PRODUKTDDETAILS/ZUBEHÖR

STOCK Variante - ab Lager lieferbar  
• RAL 7040 -

Beschreibung:

- Traglast 6500 kg
- triple safety
- Symmetrische Tragarme
- Variable Aufstellweite
- Aufnahme von Kleinfahrzeugen bis Transporter mit langem Radstand
- Hochwertige Pulverbeschichtung:
  - fenstergrau, RAL 7040 (Säulen)

- anthrazitgrau, RAL 7016 (Hubschlitten, Tragarme)

Lieferumfang:

- 2 Säulen mit Bedingehäuse an Bediensäule
- 4 symmetrische Tragarme doppelt teleskopierbar
- Aufnahmeteller-Stecksytem
- Kabelbrücke
- Spindelöl (0,5 l)
- Betriebsanleitung und Prüfbuch
- EG Konformitätserklärung CE
- Transportverpackung

### TECHNISCHE DATEN

Traglast CE	6500 kg
Hubhöhe max.	2065 mm
Hub-/Senkzeit (lastabhängig)	ca. 44/44 s
Unterschwenkhöhe gesamter Tragarm	144 mm
Verstellbereich Aufnahmeteller	85 - 115 mm
Aufnahmebereich Tragarme	1037 - 1987 mm
Gesamtbreite*	4192 mm
Außenmaß Grundplatten*	4043 mm
Äußere Säulenweite*	3603 mm
Lichte Säulenweite*	2973 mm
Durchfahrbreite	2630 - 2780 mm
Säulenhöhe	3243 mm
Gesamthöhe max. (mit Kabelbrücke)	5193 mm
Antriebsleistung	2 x 4,0 kW
Spannungsversorgung	3/N/PE 400 V 50 Hz
Absicherung	C32 A
Gewicht	1520 kg

# HEBETECHNIK ZWEI-SÄULEN- HEBEBÜHNE

MA STAR 6.5 STOCK  
VP 451189



## TECHNISCHE DATEN

Verpackungsmaße (L x B x H)

2 Packstücke à

3185 x 800 x 1100 mm

Geforderte Betonqualität

C 20/25

Geforderte Mindestbetonplattendicke ohne Estrich min. 220 mm

## ZUBEHÖR

### ZUBEHÖR SÄULEN

VZ 990488	Energieset an Bediensäule
VZ 990500	Energieset an Bediensäule
VZ 971612	Zusätzliches Bediengehäuse an Gegensäule MA STAR 5.5/6.5 inkl. NOT-HALT Taster
VZ 990489	Energieset an Gegensäule
VZ 990501	Energieset an Gegensäule
VZ 990504	Energieset an Bediensäule
VZ 990505	Signalgeber CE Stopp lautstärkeneinstellbar -AUFPREIS-
VZ 990503	Steckdosenkombination Energiebox
VZ 971591	Halterung für Schlagschrauber und 6 Stecknüsse
VZ 971592	Dokumentenhalter für Montage an Säule oder Wand (1 Stück)
VZ 971593	Ablageblech für 2 Aufnahmeerhöhungen, montierbar an Säule (1 Stück)
VZ 971224	Ablageblech für 2 Aufnahmeerhöhungen, montierbar an Wand (2 Stück)
VZ 990493	LED Beleuchtung (1 Stück) einsteckbar

### ZUBEHÖR TRAGARME

VZ 971220	Aufnahmeteller-Erhöpfung 50 mm verzinkt, (2 Stück) Aufnahmedurchmesser 35 mm
VZ 971221	Aufnahmeteller-Erhöpfung 100 mm verzinkt, (2 Stück) Aufnahmedurchmesser 35 mm
VZ 971222	Aufnahmeteller-Erhöpfung 150 mm verzinkt, (2 Stück) Aufnahmedurchmesser 35 mm
VZ 971223	Aufnahmeteller-Erhöpfung 200 mm verzinkt, (2 Stück) Aufnahmedurchmesser 35 mm
VZ 971573	Aufnahmeteller-Erhöpfung 300 mm verzinkt, (2 Stück) Aufnahmedurchmesser 35 mm

VZ 975050 Abrutschsicherung für Fahrzeuge mit Längsrahmen bis 100 mm Breite (2 Stück)

VZ 971649 Gurtbefestigung am Tragarmgewinde für Kippsicherung

VZ 971226 Spezial-Prismenaufnahme für MB Sprinter und VW Crafter -Stecksystem- (2 Stück)

VZ 975601 Aufnahmedorn (2 Stück) für MB Sprinter/VW Crafter

VZ 971539 Ablageschale MAHA aus Edelstahl für Kleinteile magnetisch, (2 Stück)

VZ 971461 Radgreiferaufnahme (4 Stück)

### ZUBEHÖR SICHERHEITSEINRICHTUNG

VZ 971104 DeckenanstoßsicherungsLichtschranke

### SONSTIGES ZUBEHÖR

VZ 971639 Bohrschablone für MA STAR 6.5

VZ 971611 CEE Kupplung 32A für bauseitigen Kabelanschluss

VZ 990490 Anschlussdose für Unterflurverkabelung

### ZUSATZLEISTUNGEN

VT 995023 Transport Zweisäulen-Hebebühne bis 6500 kg Traglast

VM 995040 Montagekosten Zweisäulen-Hebebühne elektromechanisch bis 6500 kg Traglast

VM 996232 Montagekosten Energieset

VM 996233 Montagekosten zusätzliche Bedieneinheit an Gegensäule

VM 996072 Montagekosten Deckenlichtschranke -nach Aufwand

VM 999085 Montagematerial Injektionssystem für MA STAR 6.5

VM 999081 Injektionsmörtel Kartusche 500 ml (1 Stück)