

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 Mutterbruchererkennung „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 Bediengehäuse an Bediensäule
- 4 symmetrische Tragarme doppelt teleskopierbar
- Aufnahmeteller-Stecksystem
- 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-Erhöhung 50 mm verzinkt, (2 Stück) Aufnahmedurchmesser 35 mm |
| VZ 971221 | Aufnahmeteller-Erhöhung 100 mm verzinkt, (2 Stück) Aufnahmedurchmesser 35 mm |
| VZ 971222 | Aufnahmeteller-Erhöhung 150 mm verzinkt, (2 Stück) Aufnahmedurchmesser 35 mm |
| VZ 971223 | Aufnahmeteller-Erhöhung 200 mm verzinkt, (2 Stück) Aufnahmedurchmesser 35 mm |
| VZ 971573 | Aufnahmeteller-Erhöhung 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 ZweisäulenHebebühne 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) |