

HEBETECHNIK VIER-SÄULEN- HEBEBÜHNE

CM II 4.50
VP 251156



CM II 4.50 VP 251156

Die Vier-Säulen-Hebebühne CM II 4.50 hebt Fahrzeuge bis zu 5,0 t. Ihre zusätzlich in die Fahrflächen eingeschweißten Verstärkungsbleche garantieren höchste Stabilität. Das spezielle Fahrflächenprofil und ihre verstärkten Quertraversen sorgen für hohe Biegesteifigkeit.

PRODUKTDDETAILS/ZUBEHÖR

Beschreibung/Lieferumfang:

- Vier-Säulen-Hebebühne mit elektrohydraulischem Antrieb für Überflurmontage
- Geringe Auffahrhöhe
- Absetzvorrichtung zur Fahrwerksvermessung serienmäßig, mit justierbarer Absetzleiste und pneumatisch betätigten Klinken
- Eine Fahrfläche verschiebbar (ohne Achslift)
- 2 Stück Auffahrampen, 2 Stück Überrollbügel
- Verpackung (inkl.)
- Lackierung Pulverbeschichtung:
 - fenstergrau, RAL 7040 (Säulen)
 - anthrazitgrau, RAL 7016 (Fahrflächen, Fahrflächenaufbauten, Auffahrampen, Traversen)

TECHNISCHE DATEN

Traglast	5,0 t
Hubhöhe max.	1.995 mm
Hubzeit	ca. 30 s
Senkzeit	ca. 30 s
Auffahrhöhe	175 mm
Auffahrhöhe mit Aufbauten f. Fahrwerksvermessung	225 mm
Fahrflächenbreite	630 mm
Fahrflächenlänge	5.350 mm
Gesamtlänge	6.770 mm
Lichte Säulenweite	2.900 mm
Gesamtbreite	3.350 mm
Antriebsleistung	5,5 kW/50 Hz
Anschlussspannung	3 x 400 V
Absicherung	16 A träge
Eigengewicht	1.650 kg
Hydraulikölmenge	10 l
Druckluft	8 bar

ZUBEHÖR

VZ 971333 Beleuchtung (4-fach) innerhalb der Fahrflächen

VZ 990390 Beleuchtung (6-fach) innerhalb der Fahrflächen

HEBETECHNIK VIER-SÄULEN- HEBEBÜHNE

CM II 4.50
VP 251156



VZ 985059	Notablass mit Handpumpe bei in Rastenschienen abgesetzter Bühne	VZ 975655	Ausgleichsplatten-Set für Drehteller - Länge 450/500 mm (Glattblech; 5,35m Fahrfläche)
VZ 971302	Unterflur-Set (überfahrbar), bestehend aus kurze Klappen (4 Stück) -ohne Aufpreis-	VZ 975656	Ausgleichsplatten-Set für Drehteller - Länge 450/500 mm (Glattblech; 5,35m Fahrfläche)
VZ 975617	Druckluft-Schnellkupplung montiert an Fahrfläche auf- u. abfahrseitig (2 Stück)	VZ 975664	Ausgleichsplatten-Set für Drehteller - Länge 450/500 mm (Glattblech; 5,35m Fahrfläche)
VZ 975181	Druckluft-Wartungseinheit mit Befestigungswinkel (0 - 10 bar)	VZ 975665	Ausgleichsplatten-Set für Drehteller - Länge 450/500 mm (Glattblech; 5,35m Fahrfläche)
VZ 990029	Lichtschränke für Deckenanstoß-Sicherung	VZ 975657	Ausgleichsplatten verstärkt (2 Stück), L = 500 mm -AUFPREIS-
VZ 971331	Abfahrrampen zum Überfahren der Hebebühne	VZ 975027	ALU-Abdeckplatten für Schiebeplatten (2 Stück)
VZ 971503	Verlängerte Auffahrrampen L = 1500 mm, Auffahrwinkel 7° (2 Stück) -AUFPREIS-	VZ 975709	ALU-Abdeckplatten für Schiebeplatten (4 Stück)
VZ 970112	Radfreiheber 3.5 für Vier-Säulen-Hebebühne 4,0/5,0t		ZUSATZLEISTUNGEN
VZ 975069	Duktile Kunststoffklötze 47 x 132 x 340 mm (4 Stück)	VT 998026	Transportkosten Vier-SäulenHebebühne bis 5000 kg Traglast
VZ 975074	Hartgummiklötze steckbar 120 x 100 x 50 mm (4 Stück)	VM 995747	Montagekosten Vier-SäulenHebebühne mit 5000 kg Traglast
	ACHSLIFT SIEHE SEPARATE PREISLISTE!	VM 996072	Montagekosten Deckenlichtschränke -nach Aufwand
	ZUBEHÖR ACHSMESS-BÜHNE VIER-SÄULEN-HEBEBÜHNE 5,0 t	VM 995087	Nivellierung Scheren-Hebebühne Vier-Säulen-Hebebühne
VZ 970027	Schiebeplatten (2 Stück) lange Ausführung LxBxH: 1465 x 570 x 50 mm	VM 999035	Hydrauliköl (HLP-D 22) pro Liter -NETTO
VZ 975026	Schiebeplatten (2 Stück) LxBxH: 1060 x 570 x 50 mm	VM 999014	Hydrauliköl umweltfreundlich, (HLP 32), biologisch abbaubar pro Liter -NETTO-
		VM 995661	Montagematerial Vier-SäulenHebebühne bis 5000 kg Traglast