

HEBETECHNIK SCHEREN- HEBEBÜHNE

R-AS50CM BA
VP 250247



R-AS50CM BA VP 250247

Die Scheren-Hebebühne R-AS50CM BA für den Unterflur-Einbau hebt Fahrzeuge bis zu 5,0 t und eignet sich aufgrund ihrer hohen Stabilität optimal zur Fahrwerksvermessung. Ihre robuste und bewährte Konstruktion ist auf höchste Lebensdauer und hohe Fahrzeugdurchsätze ausgelegt. Darüber hinaus macht das in den Hubzylindern geschützt integrierte und wartungsfreie Wegmesssystem („Linear-Absolut-Messsystem“) Lichtschranken zur Gleichlaufüberwachung und elektrische Schalter zur Hubhöhenerkennung überflüssig.

PRODUKTDDETAILS/ZUBEHÖR

- bodeneben -

Beschreibung:

- Scherenhebebühne für bodenebene Montage
- Hohe Seitenstabilität und Biegesteifigkeit, dadurch auch zur präzisen Fahrwerksvermessung geeignet
- Sehr robuste Konstruktion, für hohe Fahrzeugdurchsätze und höchste Lebensdauer ausgelegt
- Elektronisch-hydraulische Gleichlaufregelung von Fahrflächen und optionalem Radfreiheber
- In den Hubzylindern integriertes Wegmesssystem („Linear-Absolut-Messsystem“)
- Sofortige Abschaltung bei (einseitigem) Auffahren auf ein Hindernis bei minimaler Höhendifferenz
- Komfortable Bedienung durch programmierbaren Haltepunkt beim Heben
- Robuste Folientastatur

- Klinken und Zylinderrasten als zusätzliche Sicherheitseinrichtung
- Große Hubhöhe 2.140 mm, dadurch ideal für Einbau in Streifenfundament
- Scher- u. Quetschstellensicherung durch Signalton "CE Stopp"
- Korrosionsschutzbehandlung im Bereich der Falze und Hohlraumversiegelung
- Lackierung Pulverbeschichtung:
 - anthrazitgrau, RAL 7016 (Fahrflächen, Fahrflächenaufbauten, Auffahrampen, Bodenrahmen)
 - fenstergrau, RAL 7040 (Scheren, Bedienpult)

Lieferumfang:

- Scherenhebebühne, Typ: R-AS50CM BA
- Bedienpult, Steuerung und Hydraulikaggregat
- 4 Stück Abrollklappen für bodenebene Montage
- 2 Druckluft-Schnellkupplungen an Fahrfläche montiert
- Bedienungsanleitung und Prüfbuch

TECHNISCHE DATEN

Traglast CE	5.000 kg
Traglast CE mit Radfreiheber	5.000 kg
Gesamtmaße (LxBxH)	5.200 x 2.210 x 290 mm
Auffahrhöhe	290 mm
Maße Fahrfläche (LxBxH)	5.200 x 630 x 176 mm
Einbautiefe	300 mm
Hubhöhe max.	2.140 mm
Hubweg	1.850 mm
Hub-/Senkzeit, lastabhängig	ca. 50 s/40 s
Hydraulikaggregat	2,5 kW
Betriebsdruck	190 bar
Versorgungsspannung	3 x 400 V, 50 Hz
Absicherung	16 A träge
Scherstellensicherung	Signalton "CE Stopp"

HEBETECHNIK SCHEREN- HEBEBÜHNE

R-AS50CM BA
VP 250247



TECHNISCHE DATEN

Gewicht der Hebebühne	3.000 kg
Gewicht komplett inkl. Verpackung	3.200 kg
Verpackungsmaße (LxBxH)	5.300 x 800 x 800 mm
Hydraulikölmenge	40 l

ZUBEHÖR

ZUBEHÖR ALLGEMEIN

VZ 985060	Notablass-Einrichtung mit Handpumpe
VZ 975013	Fahrflächen granulatbeschichtet - Aufpreis
VZ 970028	Kurze Hub-/Senkzeit ca. 20 s / 20 s (4200 kg) ca. 30 s / 30 s (5000 kg)
VZ 975181	Druckluft-Wartungseinheit mit Befestigungswinkel (0 - 10 bar)
VZ 970012	Radfreiheber 4
VZ 975074	Hartgummiklötze steckbar 120 x 100 x 50 mm (4 Stück)
VZ 975069	Duktile Kunststoffklötze 47 x 132 x 340 mm (4 Stück)
VZ 990432	LED Beleuchtung 2-fach (je 1 Leuchtmittel/ Fahrfläche)
VZ 990433	LED Beleuchtung 4-fach (je 2 Leuchtmittel/ Fahrfläche)
VZ 990012	Schuko Steckdose 230 V, innerhalb der Fahrfläche (nur in Verb. mit Beleuchtung)
VZ 990029	Lichtschränke für Deckenanstoß-Sicherung
VZ 990423	Lichtschränke an Fahrflächen Außenseiten als zusätzliche Scherstellen-Absicherung
VZ 970161	Externe Bedieneinheit für DUO CM 4.2/5.0 bzw. R-AS40/50

ACHSLIFT SIEHE SEPARATE PREISLISTE!

ZUBEHÖR R-AS50CM

VZ 970153	Ausgleichsplatten für Niveaueingleichung Radfreiheber, (für 5,2 m Fahrfl.) granulatbesch.
-----------	---

ZUBEHÖR R-AS40/50CM BA

VZ 972165	Abrollsicherung automatisch (4 Stück), inkl. Auflage
VZ 970032	Bodenausgleich f. Achslift im Streifenfundament bei defin. Achslift-Position
VZ 970102	Bodenausgleich f. Achslift im Streifenfundament -breit bei defin. Achslift-Position
VZ 975600	Gitterberostung innerhalb der Fahrflächen für Bühne 5.200 mm (nur b. Fundamenteinbau empf.)

ZUBEHÖR PRÜFSTRASSEN-BÜHNE ALLGEMEIN

VP 985007	Achsspieltester, TYP: PMS 3/X, zum Einbau in Hebebühne vorn
-----------	---

VP 985024 Achsspieltester, TYP: PMS 3/XL mit absetzbaren Prismenbacken

VZ 995021 Einbaukosten des Achsspieltesters bei serienmäßigem Einbau - NETTO -

VZ 990199 Sicherheitsschaltung für Hebebühne in Verbindung mit MAHA-Bremsenprüfstand

ZUBEHÖR FAHRWERKSVERMESSUNG ALLGEMEIN

VZ 970135 Absetzvorrichtung (Funktion 'in Raste absetzen' und 'Fahrflächen exakt eben gerichtet')

VZ 970042 Doppelklinke für PräzisionsFahrwerksvermessung

VZ 975032 Ausgleichsplatten bei fehlenden Drehtellern (2 Stück)

VZ 975455 Granulatbeschichtung für Ausgleichs- und Stützplatten für Drehteller

VZ 975454 Granulatbeschichtung für Ausgleichsplatten bei fehlendem Radfreiheber

ZUBEHÖR FAHRWERKSVERMESSUNG R-AS50CM

VZ 970159 Schiebepplatten (2 Stück) lange Ausführung (LxBxH: 1.800 x 570 x 50 mm)

VZ 970148 Ausgleichsplatten-Set für Drehteller (Glattblech; 5,2 m Fahrfläche)

VZ 970149 Ausgleichsplatten-Set für Drehteller (Glattblech; 5,2 m Fahrfläche)

ZUSATZLEISTUNGEN

VT 998040 Transportkosten Scherenhebebühne

VM 996183 Montagekostenpauschale für Scherenhebebühnen

VM 996072 Montagekosten Deckenlichtschränke -nach Aufwand

VM 995087 Nivellierung Scheren-Hebebühne Vier-Säulen-Hebebühne

VM 999035 Hydrauliköl (HLP-D 22) pro Liter -NETTO

VM 999014 Hydrauliköl umweltfreundlich, (HLP 32), biologisch abbaubar pro Liter -NETTO-

VM 999047 Montagematerial DUO CM/R-AS40CM

VM 999061 Montagematerial DUO CM/R-AS40CM mit Radfreiheber

VM 999049 Montagematerial DUO CM/ R-AS40CM zusätzlich, pro Meter (max. 8 m)

VM 999009 Befestigungsmaterial (incl. Unterlegplatten, Schrauben und Dübel)