

ATH 4.45 Viersäulenhebebühne

- 4-Säulen-Hebebühne für PKW und Transporter
- Lange und breite Fahrschienen für Fahrzeuge mit langem Radstand und für sicheres Auf- und Abfahren
- Verschleißarme, langlebige und fast wartungsfreie Hydrauliktechnik Kraftübertragung mittels Zugzylinder und -seilen zu den vier Säulen
- Achsmesstauglich, mit einstellbaren Lochrastensystem zum Ausrichten der Fahrbahnschienen für die Achsvermessung und zum Absetzen der Last alle 80 mm
- Pneumatische Entriegelung der Rasten, Druckluftanschluss notwendig
- Eine Auffahrschiene stufenlos verstellbar
- Rückrollsicherung vorne und hinten
- Vielfach bewährte und einfache 4-Säulen-Hebebühnen-Technik, dadurch sehr langlebig

Technische Daten:

• Traglast	4,5 t
• Hub-/Senkzeit	ca. 45/42 sec.
• Beton-Stärke/- Qualität	200 mm/C20/25
• Antriebsleistung	2,20 kW
• Absicherung	3C16 A



Artikelbezeichnung	Beschreibung	Preis zzgl. MwSt.
ATH 4.45	siehe Textbeschreibung, Fahrflächenlänge 4.860 mm	3.100,00 € / St.
ATH 4.55	5,5 t, Fahrflächenlänge 5.190 mm	3.590,00 € / St.
ATH 4.45A	4,5 t, Aussparungen für Drehplatten vorne/ eingebaute Schwingplatten hinten	3.450,00 € / St.
ATH 4.55A	5,5 t, Aussparungen für Drehplatten vorne/ eingebaute Schwingplatten hinten	3.950,00 € / St.

ATH 2.28 HL Zweisäulenhebebühne

- Technisch hochwertige hydraulische Hebebühne
- Elektromagnetische Entriegelung der Sicherheitsrasten
- Teleskopierbare und asymmetrische Tragarme mit höhenverstellbaren Aufnahmen und 55 mm Stecksystemerl
- Automatische Entriegelung der Tragarmsicherungen in der untersten Stellung
- Störungsfreie und sichere Gleichlaufsteuerung durch 10 mm starke Zugseile
- Gleichlaufseile und Hydraulikschlauch verlaufen oben über eine Quertraverse mit einer Gesamtsäulenhöhe von 3.800 mm oder 4.500 mm

Technische Daten:

• Traglast	2,8 t
• Hub-/Senkzeit	ca 45/42 sec
• Antriebsleistung	2,20 kW
• Antriebsspannung	(3~) 400V/ 50 Hz
• Unterschwenkhöhe	95 mm
• Auszug kurzer Tragarm	600-880 mm
• Auszug langer Tragarm	800-1.315 mm



Artikelbezeichnung	Beschreibung	Preis zzgl. MwSt.
ATH 2.28HL 380	siehe Textbeschreibung, Gesamthöhe 3800 mm	1.795,00 € / St.
ATH 2.32HL 380	3,2 t, Gesamthöhe 3800 mm, kurzer Arm 600-880, langer Arm 765-1560 mm	1.865,00 € / St.
ATH 2.42HL 380	4,2 t, Gesamthöhe 3800 mm, Arme jeweils 765-1560 mm	1.999,00 € / St.
ATH 2.28HL 450	2,8 t, Gesamthöhe 4500 mm, kurzer Arm 600-880, langer Arm 800-1315 mm	1.920,00 € / St.
ATH 2.32HL 450	3,2 t, Gesamthöhe 4500 mm, kurzer Arm 600-880, langer Arm 765-1560 mm	1.975,00 € / St.
ATH 2.42HL 450	4,2 t, Gesamthöhe 4500 mm, Arme jeweils 765-1560 mm	2.095,00 € / St.

ATH 2.28 H Zweisäulenhebebühne

- Teleskopierbare, asymmetrische Tragarme mit höhenverstellbaren Aufnahmen und 55 mm Stecksystemerhöhungen
- Technisch hochwertige hydraulische Hebebühne
- Elektromagnetische Entriegelung der Sicherheitsrasten
- Technisch hochwertige hydraulische Hebebühne
- Automatische Entriegelung der Tragarmsicherungen in der untersten Stellung
- Störungsfreie und sichere Gleichlaufsteuerung durch 10 mm starke Zugseile
- Überfahrblech zum Schutz für Hydraulikschlauch und Gleichlaufseile

Technische Daten:

• Tragfähigkeit	2,8 t
• Hub-/Senkzeit	ca. 45/ 42 sec.
• Antriebsleistung	2,20 kW
• Antriebsspannung	(3~)400V / 50 Hz
• Absicherung	3C 16A
• Unterschwenkhöhe	95 mm
• Auszugsbereich kurze Arme	600 - 880 mm
• Auszugsbereich lange Tragarme	800 - 1.315 mm



Artikelbezeichnung	Beschreibung	Preis zzgl. MwSt.
ATH 2.28H	siehe Produktbeschreibung Traglast 2,8 t	1.595,00 € / St.
ATH 2.32H	Traglast 3,2 t, kurzer Arm 600-880, langer Arm 765 - 1.560 mm	1.660,00 € / St.
ATH 2.38H	Traglast 3,8 t, Arme jeweils 765 - 1.560 mm	1.945,00 € / St.

Alle Preise gültig bis 31.03.2010 freibleibend für Lieferung ab Werk, ausschließlich Verpackung und Montage, zuzüglich gesetzl. Mehrwertsteuer.