

ALU-VIERBEIN



- Leichte Aluminium-Konstruktion
- Teleskopierbare Stützen
- Leichter Transport und einfache Montage durch eine Person
- Serienmäßig mit Fußspitzen; für festen Boden auch mit Gummiplatten lieferbar
- Verstellbare Breite
- Auf Wunsch mit Aufstellhilfe

Alu-Vierbein: optimal für den schnellen Auf- und Abbau von einer Person



Träger und Stützen sind aus hochwertigen Aluminium-Profilen gefertigt. Dadurch ist die Konstruktion sehr leicht und kann einfach von einer Person getragen und aufgestellt werden.

Die Stützen sind in der Höhe verstellbar. Dies ist besonders beim Einsatz in unebenem Gelände oder beim Abladen vom LKW von Vorteil. Der Kran ist serienmäßig mit Fußspitzen ausgestattet. Auf Wunsch sind auch Gummiplatten lieferbar.

Das Vierbein ist mit einer kugelgelagerten Laufkatze ausgerüstet. Sie wird durch Drücken gegen die Last verfahren und kann auch mit Feststeller ausgerüstet werden.

Beim Aufstellen ist die als Zubehör erhältliche Aufstellhilfe von Nutzen.

Technische Daten

Alu-Vierbein AV 0,5

Bestell-Nr.	525 050
Tragfähigkeit	500 kg
Trägerlänge	2.000 mm
Lichte Höhe min./max.	1,6 m / 2,8 m
Max. Einzelgewicht	20 kg
Gesamtgewicht	58 kg

Gummiplatten auf Wunsch

Bestell-Nr.	525 050G
-------------	-----------------

Aufstellhilfe (2 Stück)

Bestell-Nr.	048 641
-------------	----------------

Feststeller für Laufkatze

Bedienung über Haspelkette	
Best.-Nr.	048 672

Handkettenzug HZE 0,5

Bestell-Nr.	722 021
Tragfähigkeit	500 kg
Bauhöhe min.	280 mm
Hubhöhe	3 m
Gewicht	9 kg

Die Spindelzange ist ideal zum Transport und zum Setzen von Grabsteinen. Der Grabstein kann auch liegend aufgenommen und aufgerichtet werden.

Spindelzange SC 0,5-17

Bestell-Nr.	309 050
Tragfähigkeit	500 kg
Spannbereich	60 - 170 mm
Gewicht	12 kg

Sonderausführungen auf Anfrage.