

### Aluminium Dreibaum



Die Dreibäume wurden speziell für den mobilen Einsatz mit dem Höhensicherungsgerät mit Rettungshubeinrichtung vom Typ H-HRA entwickelt. Sie sind leicht aufzubauen, besitzen keine losen Teile und sind im Einsatzfall innerhalb von Minuten auf- und abgebaut. Von Vorteil sind die einzeln längenverstellbaren Beine, um Bodenunebenheiten auszugleichen. Beim Rollendreibaum H-DB-AR wird die lenkbare Rolle in den beiden Endstellungen der Rangierstange automatisch gebremst.

**H-DB-A1:**

Größe teleskopierbar: 153 bis 248 cm  
Transportlänge: 164 cm

**H-DB-A1 kurz:**

Größe teleskopierbar: 120 bis 186 cm  
Transportlänge: 128 cm

Bezeichnung	Klasse	Personen	Einsetzbar	Gewicht	Art.Nr.:
H-DB-A1	EN 795:1996/Klasse B	für 2 Personen	Mit allen H-HRA bis 42 m	19 kg	41/53
H-DB-A1 kurz	EN 795:1996/Klasse B	für 2 Personen	Mit allen H-HRA bis 42 m	16 kg	41/53 R

### Höhensicherungsgerät



Höhensicherungsgerät mit internen Falldämpfung

- EN 360, EN 1496, ANSI/ASSE Z359.1-2007, ANSI/ASSE Z359.14-2012, CSAZ259.2.2
- Aluminiumgehäuse mit verzinktem Stahlseil als Verbindungsmittel
- Bügelaufhängung
- Standard Verbindungselement IKV 21 (EN 360) IKV 33 (ANSI, CSA), andere Karabinerhaken gegen Aufpreis erhältlich
- Rettungshubeinrichtung mit integrierter falldämpfender Funktion nach EN 1496
- Alternativ auch mit Haspelkettenantrieb verfügbar

Bezeichnung	Verbindungsmittel	Gewicht	Art.Nr.:
Höhensicherungsgerät	12 m	7,0 kg	41-HRA 12
Höhensicherungsgerät	18 m	11,5 kg	41-HRA 18
Höhensicherungsgerät	24 m	16,0 kg	41-HRA 24
Höhensicherungsgerät	30 m	21,0 kg	41-HRA 30

### Halterung Höhensicherungsgerät



Halterung H-HRA zur Befestigung am H-DB-A1 Dreibaum

Bezeichnung	Gewicht	Art.Nr.:
Halterung	1,8 kg	41-54 9,5-30

## Umlenkrolle

Umlenkrolle für Dreibäume mit leichtlaufender Umlenkrolle für Stahlseile bis 6 mm



Bezeichnung	Gewicht	Art.Nr.:
Umlenkrolle	1,1 kg	41-Z 20

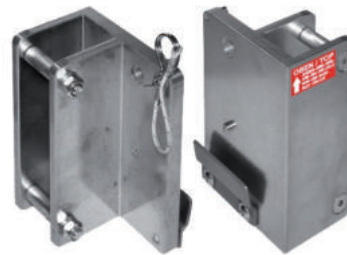
## Lastenwinde und Halterung

Lastenwinde

- Handkurbellastwinde
- Mit verzinktem Stahlseil 6 mm

Halterung Lastwinde für Dreibäume

- Zur Befestigung am Dreibaum



Bezeichnung	Gewicht	Art.Nr.:
Lastenwinde H901	1,0 kg	41/Z7
Halterung Lastwinde	7,0 kg	41-54/DWS

## Auffanggurt

Auffang- und Rettungsgurt mit Schnellverschlüssen

- EN 361:2002, EN 1497:2007
- 1 Rettungs- und Auffangschlaufe
- 1 Auffangöse im Rücken (Schulterbereich)
- Einfache und vielseitige Größenanpassung durch individuell einstellbare Bein- und Schulterberiemung
- Schnelles An- und Ablegen durch Schnellverschlüsse, erhöht die Motivation des Mitarbeiters zum Anlegen des Gurtes
- Nennlast: 136 kg



Bezeichnung	Gewicht	Art.Nr.:
H G1 BR	1,65	45-IK G1BR