

## Dreibaum DB-A3

nach EN 795:2012 Typ B und CEN/TS 16415:2017



Art.-Nr.:	Aufstelldurchmesser	Höhe	Transportlänge	Gewicht
41-49	Ø 645 mm bis Ø 2207 mm	1480 mm bis 2554 mm	1611 mm	24 kg
40-58	<i>OPTIONAL erhältlich:</i> Dreibaum Trage- und Schutztasche			
41 - xx	<i>OPTIONAL erhältlich:</i> HRA Höhensicherungsgeräte bis 40 m			
41-54/DWS	<i>OPTIONAL erhältlich:</i> Schnellwechselhalterung für Lastwinde			
41-IKLW 300	<i>OPTIONAL erhältlich:</i> IKAR Lastwinde, 300 kg, Handkurbel-Seilwinde mit max. 20 m Seillänge			
41 - PLW	<i>OPTIONAL erhältlich:</i> IKAR Personen- und Lastwinde			

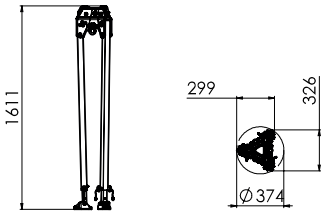
### Eigenschaften:

- leichte Aluminiumausführung, höhenverstellbar
- Tragfähigkeit 300 kg
- Beine in 3 Winkelstellungen ausklappbar
- 3 Kunststoff-Umlenkrollen, innenliegend, für Seile von Ø 4,8 - 6 mm
- 3 Anschlag- bzw. Abspannösen
- Korrosionsbeständig durch Beschichtung
- Anschlageneinrichtung für max. 2 Personen
- klappbare GummifüÙe für hohe Standsicherheit
- einsetzbar mit IKAR-Höhensicherungsgeräten mit Rettungshub (Typ HRA) bis 40 m
- **OPTIONAL erhältlich:** Dreibaum Trage- und Schutztasche
- **OPTIONAL erhältlich:** HRA-Höhensicherungsgeräte bis 40 m
- **OPTIONAL erhältlich:** Schnellwechselhalterung für Lastwinde
- **OPTIONAL erhältlich:** IKAR Personen- und Lastwinde, Handkurbel-Seilwinde, Nennlast 300 kg
- **OPTIONAL erhältlich:** IKAR Lastwinde, 300 kg, Handkurbel-Seilwinde mit max. 20 m Seillänge

Die Montageanleitung der Dreibäume ist zwingend zu beachten.

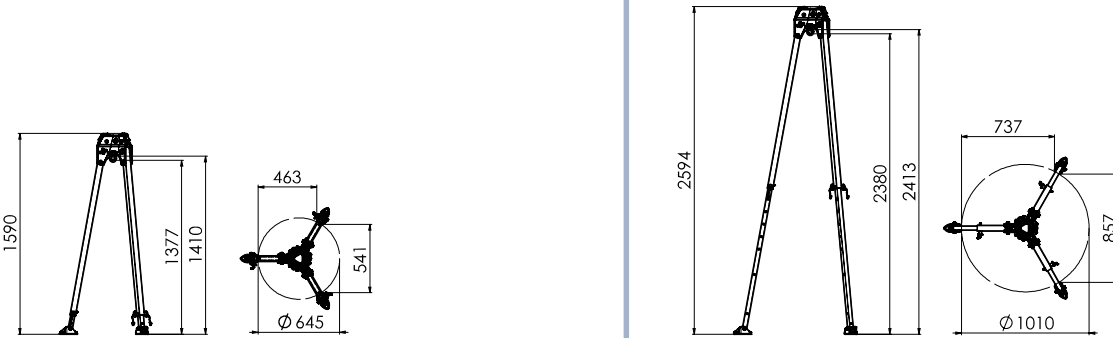
# DB-A3 Abmessungen

Transportlänge	1611mm	ø Transport	374 mm
----------------	--------	-------------	--------



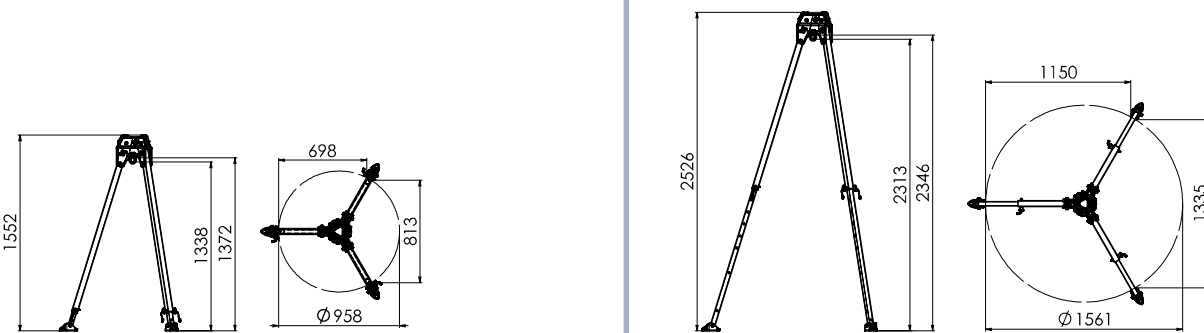
## Stellung 1

Höhe min.	1590 mm	ø min	645 mm	Höhe max.	2594 mm	ø max	1010 mm
-----------	---------	-------	--------	-----------	---------	-------	---------



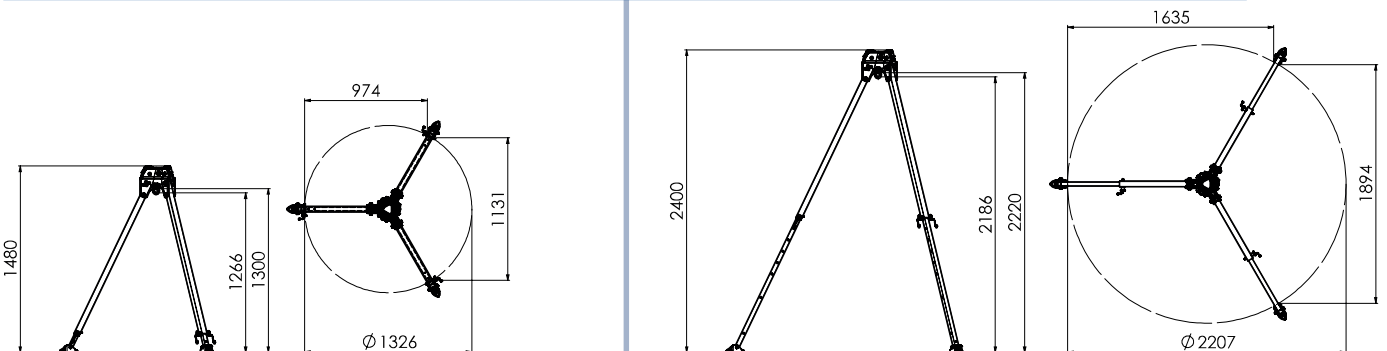
## Stellung 2

Höhe min.	1552 mm	ø min	958 mm	Höhe max.	2526 mm	ø max	1561 mm
-----------	---------	-------	--------	-----------	---------	-------	---------



## Stellung 3

Höhe min.	1480 mm	ø min	1326 mm	Höhe max.	2400 mm	ø max	2207 mm
-----------	---------	-------	---------	-----------	---------	-------	---------



Maßangaben in Zeichnungen in mm  
(nicht maßstabgetreu)