

ANWENDUNG

Der neue Tracpode-Dreibaum von Tractel ist ein mobiler Anschlagpunkt. Dank seiner kompakten Größe lässt er sich problemlos in kleinen Baustellenfahrzeugen transportieren und ist leicht und einfach zu handhaben.

Der Tracpode PRO-Dreibaum ist für Personen gedacht, die Zugang zu engen Räumen wie Silos, Abwasserkanälen usw. haben.

Der Kopf des Tracpode PRO-Dreibaums hat 3 Anschlagösen. Zwei 150 kg für PSAgA und ein 250 kg für Materialbeförderung.

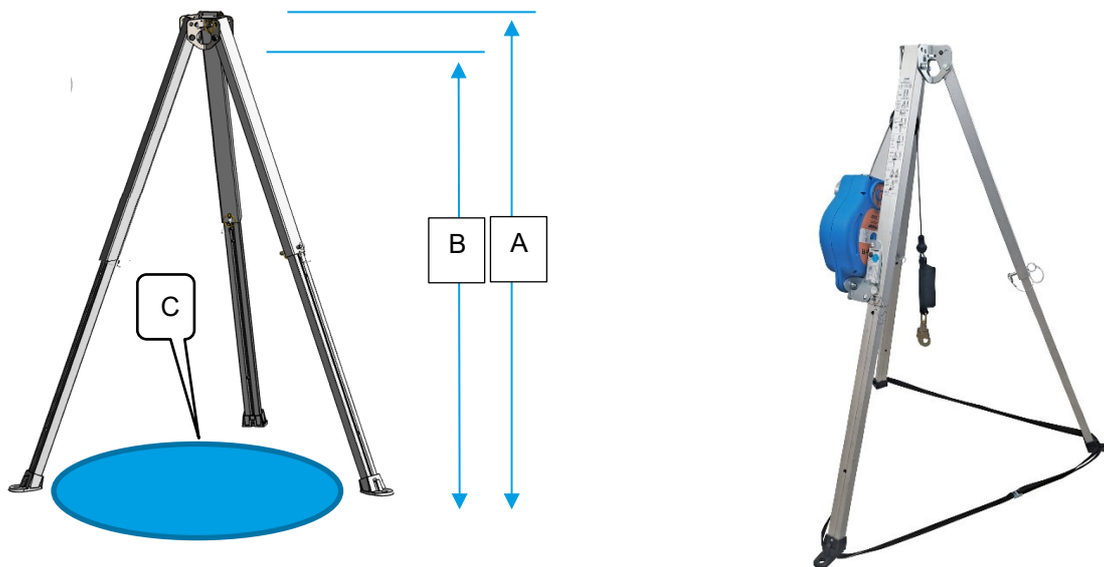
Eine Stütze ist für die Aufnahme einer 150 kg Tractel-Materialwinde caRol oder eines 150 kg Höhensicherungsgeräts Tractel Blocfor R vorgesehen.

Wenn der Dreibaum Tracpode PRO mit einer, an der Stütze befestigten Materialwinde oder einem Höhensicherungsgerät verwendet wird, muss er unterhalb des Dreibaumkopfs mit einer Umlenkrolle für Materialbeförderung für die Materialwinde oder einer PSAgA-Umlenkrolle für das Höhensicherungsgerät zur Führung der Seile ausgestattet sein.



Hinweis: Die Füße können mit einem Anti-Rutsch-Band ausgestattet werden, wenn der Tracpode PRO-Dreibaum auf rutschigem oder losem Untergrund verwendet wird.

TECHNISCHE DATEN



Position Stütze	Höhe (H)	Höhe unter dem Kopf (B)	Durchmesser definiert durch die 3 Stützen
Geschlossen	1.12 m		
Geöffnet Pos. 1	1.52 m	1.41 m	1.23 m
Geöffnet Pos. 2	1.57 m	1.46 m	1.27 m
Geöffnet Pos. 3	1.62 m	1.51 m	1.31 m

- Der Tracpode PRO besteht aus Aluminium und wiegt nackt 11,90 kg.
- Es ist verstellbar und die maximale Höhe im ausgeklappten Zustand beträgt 1,62 m.
- In der Gebrauchsstellung (3 am Kopf verriegelte Stützen beträgt der maximale Durchmesser auf Bodenhöhe durch die drei Füße 1,31 m.
- Die Stützen verfügen über 3 Löcher zur Höhenverstellung im Abstand von 5 cm.
- Beim Heben einer Last unter dem Kopf beträgt die maximale Tragfähigkeit 250 kg.
- Beim Heben einer Last an der Stütze beträgt die maximale Tragfähigkeit 150 kg.
- Eine der 3 Stützen kann ausgestattet werden mit:
 - Ein Blocfor R EVO ESD 150 kg: Höhensicherungsgerät mit seiner speziellen, von Tractel hergestellten Halterung,
 - Eine CaRol R PRO 12: Rettungs- und Materialwinde mit ihrer speziellen, von Tractel hergestellten Halterung,
 - Eine CaRol R PRO 20 oder CaRol R TS 150 kg: Personenrettungs- und Materialwinde mit ihrer speziellen, von Tractel hergestellten Halterung.
 - caRol Duratech 150 kg: Materialwinde mit ihrer speziellen, von Tractel hergestellten Halterung
- Wenn der Tracpode PRO-Dreibaum mit einem Blocfor R EVO ESD 150 kg + Halterung ausgestattet ist, muss ein Tractel PSAgA-Umlenkrollensatz an der Anschlagöse unterhalb des Kopfs angebracht werden.
- Wenn der Tracpode PRO-Dreibaum mit einer caRol R PRO- oder caRol R TS + Halterung ausgestattet ist, muss ein Tractel-Umlenkrollensatz für Materialbeförderung an der Anschlagöse unterhalb des Kopfs befestigt werden.
- Der Kopf des Tracpode PRO-Dreibaums ist mit federbelasteten, automatischen Verriegelungsknöpfen ausgestattet, um die Stützen in der Arbeitsposition und in der Transportposition zu arretieren.
- Die Füße des Tracpode PRO-Dreibaums sind mit rutschfesten Gummipads ausgestattet. Diese Pads haben eine Bohrung, um die Befestigung des Tracpode PRO am Boden zu ermöglichen.
- Die Pads können mit einem Anti-Rutsch-Band ausgestattet werden, wenn der Tracpode PRO-Dreibaum auf rutschigem oder losem Untergrund verwendet wird.
- Die Unterkopf-Anschlagösen haben einen Durchmesser von 51 mm / 2 Zoll und ermöglichen so eine einfache Anbringung von Verbindungselementen.

EN Normen

PSAgA Standards:

- EN 795 B/2012
- CEN/TS 16415 für die Benutzung von 2 Personen mit 150 kg

Maschinenrichtlinie:

- Maschinenrichtlinie 2006/42/EC

ARTIKELNUMMERN

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	Gewicht (ohne Verpackung)	Abmessungen (ohne Verpackung)
299049	Tracpode PRO	11.9 kg	190 x 190 x 1.120 mm

VERSANDINFORMATIONEN

Artikelnummer	Artikelbezeichnung	EAN-Nummer	Gewicht (mit Verpackung)	Abmessungen (mit Verpackung)
299049	Tracpode PRO	3600232990499	13.1 kg	200 x 200 x 1.200 mm

ZUBEHÖR

Artikelnummer	Artikelbezeichnung
087492	Blocfor 20R EVO - M47 (verzinktes Drahtseil)
087742	Blocfor 10R EVO - M47 (verzinktes Drahtseil)
087502	Blocfor 20R EVO - M10I (Edelstahlseil)
299249	caRol R TS 150 kg Materialwinde ohne Halterung, mit 20 m Drahtseil
218438	caRol R PRO 12 - 150 kg Materialwinde ohne Halterung, mit 12 m Drahtseil
218458	caRol R PRO 20 - 150 kg Materialwinde ohne Halterung, mit 20 m Drahtseil
218498	caRol DURATECH - 150 kg Materialwinde ohne Halterung, mit 12 m Drahtseil
218428	Tracpode PRO Halterung für Blocfor 20R EVO
218448	Tracpode PRO Halterung für caRol R PRO 12 /caRol Duratech Materialwinde
218468	Tracpode PRO Halterung für caRol R TS 20 / caRol R PRO 20 Materialwinde
218408	150 kg Umlenkrolle PSAgA
218418	150 kg Umlenkrolle für Materialbeförderung