

Einstiegssicherungs- und Rettungsgerät

BECK®

Kanal- und Schachtgeräte
Schachtregulierungen

Alu-Dreibock T 300, teleskopierbar,
komplett mit Personen-Sicherheits-Handwinde, Edelstahlseil,
17 m Nutzlänge, Umlenkrolle und allen Befestigungsteilen



Technische Daten:

Dreibock T 300

Gewicht:	ca. 20 kg	CE EN 795
Höhe:	1500 - 2200 mm	
Transportmaß:	1500 mm	
Spreizung von Fuß zu Fuß:	1000 - 1930 mm	
Material:	Aluminium bzw. Kopf aus Stahl	

in Verbindung mit:

Digital-Personen-Winde PM 1010

Gewicht:	ca. 17kg	CE EN 1496
Seillänge:	ca. 17 m	
auf Wunsch gegen Aufpreis:	ca. 25 m	
Geschwindigkeiten:	1:2 bzw. 1:4	
3-fach redundantes Bremssystem mit Bremsverschleißanzeige Zählwerk		

Art.-Bezeichnung: **HW-T300**

Optionales Zubehör:

Auffang / Rettungsgurt FS 1

rückseitige Fangösen
Schenkelschlingen mit Click-Schnellverschluss
offener Einstieg
verstellbare Überlappungsgrößen
differenziertes Farbdesign
zwei Größen

Art.-Bezeichnung: **HW-T300/FS1**

Materialwinde:

Seillänge:	ca. 20 m
Höchstlast:	300 kg
Lastdruckbremse	

Art.-Bezeichnung: **HW-T300/MW**



Änderungen vorbehalten
Alle Abbildungen und Maße sind unverbindlich



Beck GmbH

Kanal- und Schachtgeräte

Obere Mühle 11 ■ 74906 Bad Rappenau ■ Deutschland
Tel.: +49 (0) 70 66 / 99 20-0 ■ Fax: +49 (0) 70 66 / 99 20-20
E-Mail: info@beck-kanal.de ■ Internet: www.beck-kanal.de

