

**Produkt:** miniRESCUE

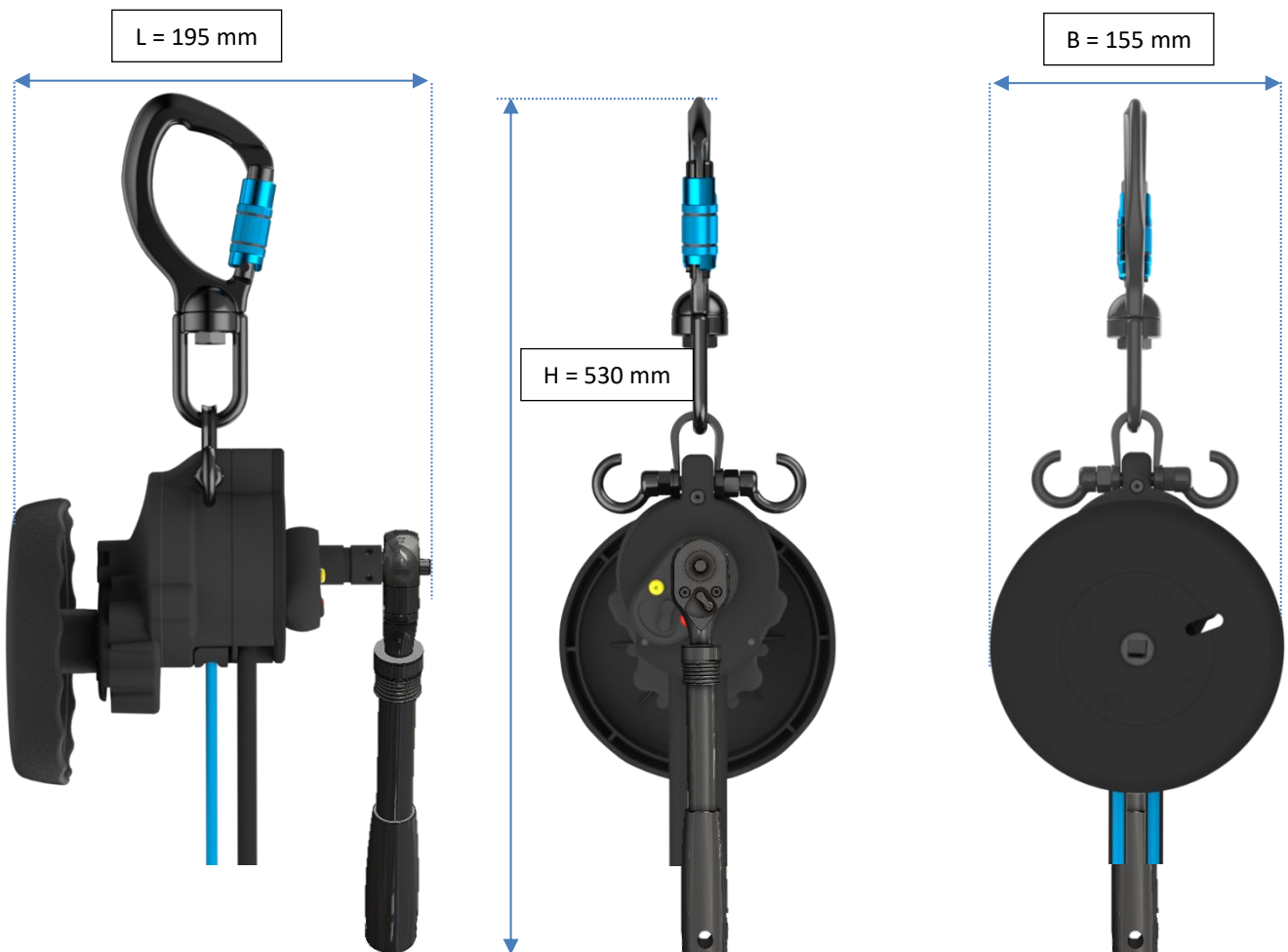
**Produktbeschreibung:**

Das Abseil- und Rettungshubgerät miniRESCUE dient dazu, sich oder andere Personen von einem höheren zu einem tiefer gelegenen Ort, mit einer begrenzten Geschwindigkeit, vertikal abseilen können. Zusätzlich kann eine Person von einem Helfer von einem tiefer zu einem höher gelegenen Ort vertikal heraufgezogen werden.

Die Ausrüstung darf nur innerhalb der festgelegten Einsatzbedingungen und für den vorgesehenen Verwendungszweck benutzt werden. Das Abseil- und Rettungshubgerät darf nur als Rettungssystem nicht als Auffangsystem verwendet werden.

Das Abseil- und Rettungshubgerät sollte nur in vertikaler Position verwendet werden. Vertikale Position bei lotrecht aufgehängtem Gerät an einem Anschlagpunkt nach EN795.

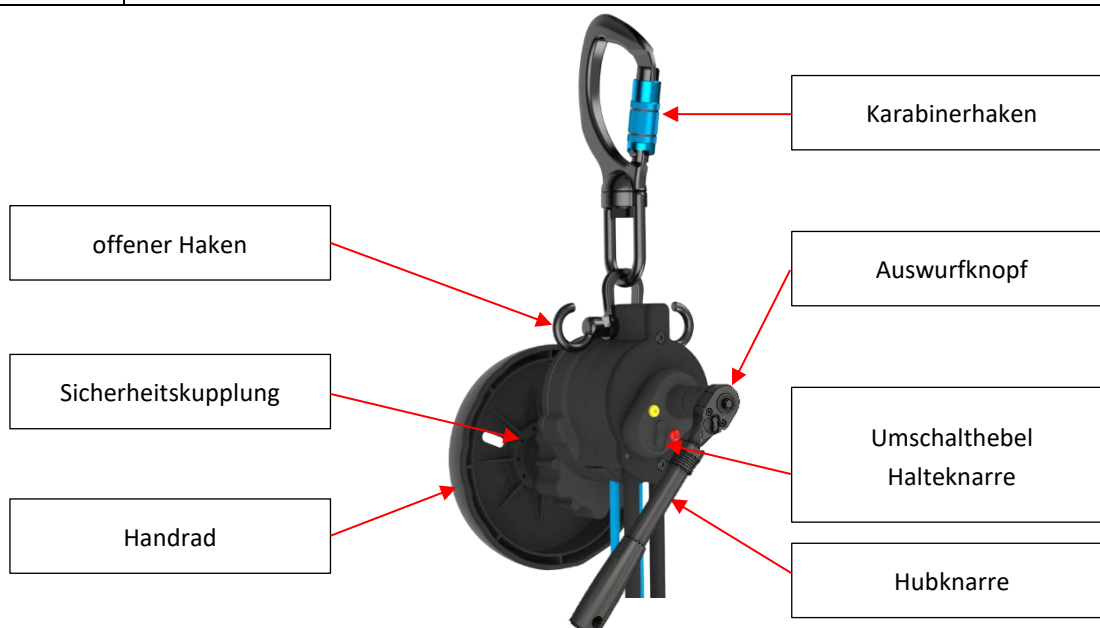
Einsatzorte sind beispielsweise Windkraftanlagen, Kräne, Gondeln, Lifte, Gebäude, Türme und ähnliche. Das Abseil- und Rettungshubgerät darf nur als Rettungssystem, jedoch keinesfalls als Auffangsystem oder zum Ablassen von Lasten verwendet werden. Das Gerät darf nicht über die festgelegten Belastungsgrenzen hinaus belastet werden.



## Technische Daten:

Geräteanwendung:	<b>miniRESCUE</b> Abseil- und Rettungshubgerät
Tragmittel:	∅ = 9 mm (Mittelmann-Hub-Seil) ∅ = 6 mm (Mittelmann-Abfahrseil)
Zertifizierung - Konformität:	EN 341:2011 EN 1496:2017 ANSI/ASSE Z359.4-2013 CAN/CSA Z259.2.3-16
Max. Abseilhöhe:	300 m
Max. Abseilnennlast:	144 kg
Max. Prüflast:	180 kg
Min. Abseilnennlast:	40 kg
Max. Hubnennlast	144 kg (manuell mit Hubknarre und Handrad)
Max. Hubhöhe und Hubanzahl	10 m   <b>1 x</b>
Max. Abseilarbeit:	$W = 1 \times 144 \text{ kg} \times 9,81 \text{ m/s}^2 \times 300 \text{ m}$
Abseilgeschwindigkeit:	∅ 0,8 m/s
Temperaturbereich	- 40°C bis + 60°C (trocken) - 20°C bis + 60°C (nass)
Abmessungen H x B x L	195 x 530 x 155 mm
Gerätegewicht (netto)	4.3 kg
Artikelnummer	181800
Zolltarifnummer	84253900

2



Mittelmann Sicherheitstechnik GmbH & Co. KG - Bessemerstraße 25 - DE-42551 Velbert