



 **PORTADAVIT**[®]

DE [REIDLIFTING.COM](https://www.reidlifting.com)

Unser **PORTADAVIT** ist eine schnell einsetzbare, leichte Lösung, die eine WLL von bis zu 1000kg bietet und sich unter Volllast leicht um 360° drehen lässt. Das System kann von nur einer Person bedient werden und ist sowohl für das Heben von Gütern als auch von Personen geeignet.

Wichtige Merkmale

- Nach EN 795:2012 zertifiziert
- ATEX-zertifiziert
- Kann Güter- und Personenhebearbeiten unterstützen;
 - Güter-WLL bis 1000kg
 - Personen-WLL bis 300kg
- Einfache Montage mit nur einem Stift, kein Werkzeug erforderlich
- Unter Volllast um 360° drehbar
- Mit einfacher Radiusverstellung
- Technisch durchdachte Designs und maßgeschneiderte Abschnitte reduzieren das Gewicht und bieten leichte Tragbarkeit

Konfigurationen

Der **PORTADAVIT** ist in einer Reihe von Standardkonfigurationen erhältlich. Er kann auch an spezifische Anforderungen und austauschbare Komponenten (WLL-abhängig) angepasst werden.



**500-1000 KG
WLL**



**1 PERSON
MONTAGE**



**24-39 KG
VERPACKT**



**EN795
-ZERTIFI-
ZIERT**



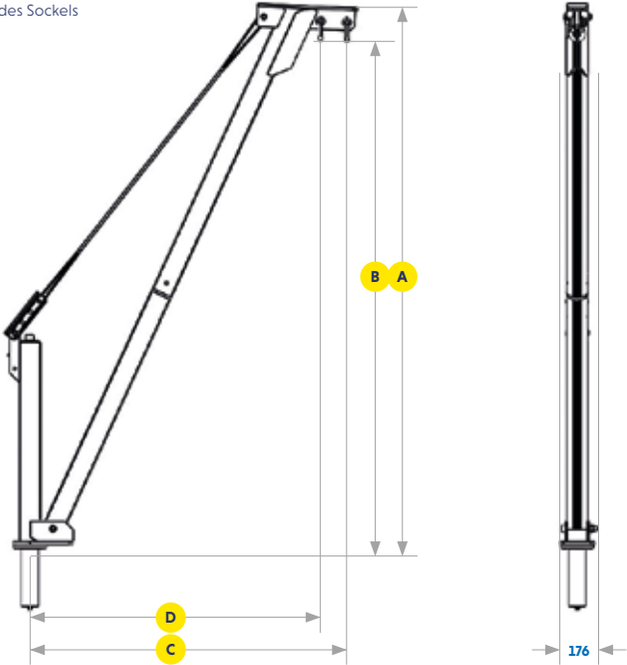
**ATEX
-ZERTIFI-
ZIERT**

Merkmale und Leistung

	500	1000
Akkreditierungen, Zertifizierungen und Standards		
EN795:2012	✓	✓
PD CEN / TS16415:2013	×	✓
WIE/NZS 5532:2013	✓	✓
ATEX-zertifiziert [Zone 2]	✓	✓
ATEX-zertifiziert [Zone 1]	Optional	Optional
IRATA	×	✓
Tragfähigkeit		
Max. Gewicht Heben von Gütern (kg)	500	1000
Max. Personenseilfahrt (kg)	250	300
Absturzsicherung (Personen)	1	2
Abmessungen		
Maximale Reichweite (mm)	1200	1200
Maximale Hubhöhe (mm)	2107	2100
Sockeldurchmesser		
65 mm	✓	×
95 mm	×	✓
Sockeloptionen		
Oberflächenmontage	✓	✓
Unterputzmontage	✓	✓
Seitenmontage	✓	✓
Brückenmontage	✓	×
Podest	✓	×
Verlängerungsposten	✓	×
Standardfunktionen		
Schäkel Anschlagpunkte	✓	✓
Gewicht < 25 kg	✓	×
Optionale Extras		
Geeignet für Winde	Optional	×
Oberflächen		
Eloxiert	×	✓
Pulverbeschichtet	✓	×
316SS-Befestigungen	Optional	Optional
Marinespezifikation	Optional	Optional

PORTADAVIT®500

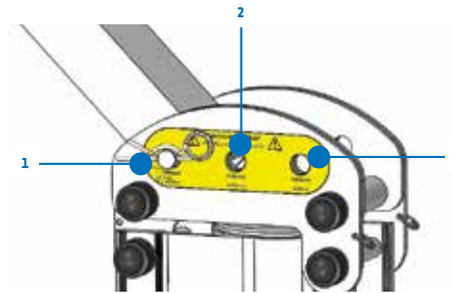
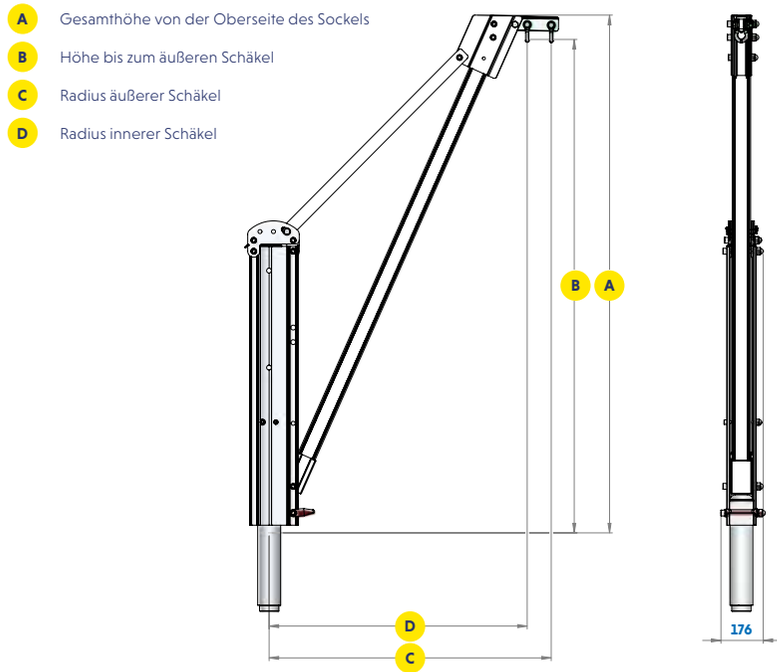
- A** Gesamthöhe von der Oberseite des Sockels
- B** Höhe bis zum äußeren Schäkel
- C** Radius äußerer Schäkel
- D** Radius inneren Schäkel



WLL	Radius-Einstellpunkte	Abmessungen (mm)			
		A	B	C	D
500kg	1	2036	1925	1200	1100
	2	2139	2028	1000	900
	3	2218	2107	800	700

PORTADAVIT®1000

PD/DS/DE/2/01/2021



WLL	Radius-Einstellpunkte	Abmessungen (mm)				
		A	B	C	D	E
1000kg	1	2100	2000	1200	1100	1100
	2	2150	2050	1100	1000	1000
	3	2200	2100	1000	900	900

*Erreichte Radien bei 75 % WLL

Alle hierin enthaltenen Informationen sind urheberrechtlich geschützt und Eigentum von REID Lifting Ltd. Alle Unternehmens- und Produktnamen sind geschützte Warenzeichen oder Handelsnamen und alle REID Produkte sind durch Patente, beantragte Patente und/oder Konstruktionsrechte gewerblich und urheberrechtlich geschützt.

 Gedruckt mit umweltfreundlichen Verfahren und Materialien.

REID Lifting

Unit 1 Wyeview,
Newhouse Farm Ind. Estate
Chepstow, Monmouthshire
NP16 6UD UK

- +44 (0)1291 620 796
- +44 (0)1291 626 490 (Fax)
- enquiries@reidlifting.com
- www.reidlifting.com

REID Lifting DACH

- anfragen@reidlifting.com
- de.reidlifting.com