



 **PORTAGANTRY** RAPIDE[®]

Dieses Produkt ist patentiert

REIDLIFTING.COM

Unser einzigartiges und innovatives **PORTAGANTRY**^{RAPIDE} ist ein höhenverstellbares, klappbares Aluminiumportal, das für den schnellen Einsatz konzipiert wurde. Geeignet für eine beeindruckende Tragfähigkeit von bis zu 1000 kg. Dieses System kann von nur einer Person innerhalb einer Minute ohne Werkzeug auf- und abgebaut werden. Der **PORTAGANTRY**^{RAPIDE} ist aufgrund seiner einzigartigen Eigenschaften und der Fähigkeit, Ausrüstung und Personal zu heben, die perfekte Lösung für Zugangsszenarien in begrenzten Räumen.

Wichtige Merkmale

- Nach EN 795:2012 zertifiziert
- ATEX-zertifiziert
- Kann Güter- und Personenhebearbeiten durchführen;
 - Güter-WLL bis 1000 kg
 - Personen-WLL bis 500 kg
- Geeignet für bis zu 3 Personen für Absturzsicherungsanwendungen
- Integriertes Raddesign, das sich mit dem Rahmen zusammenklappen lässt, um den Transport zu erleichtern
- Erhältlich in 3 höhenverstellbaren Ausführungen (bis zu 2,9 m zur Hebeöse)
- Kann eine Reihe von Traversenlängen bis zu 4 Metern aufnehmen
- Eloxiert für erhöhte Korrosionsbeständigkeit
- ITechnisch durchdachte Designs und maßgeschneiderte Abschnitte reduzieren das Gewicht und bieten leichte Tragbarkeit

Konfigurationen

Das PORTAGANTRY^{RAPIDE} ist in verschiedenen Konfigurationen erhältlich und kann an spezifische Anforderungen angepasst werden (WLL-abhängig).



**250-1000 KG
WLL**



**1-2 PERSONEN FÜR
MONTAGE**



**33-45KG
KOMPAKTE
LAGERUNG**



**EN795
-ZERTIFI-
ZIERT**



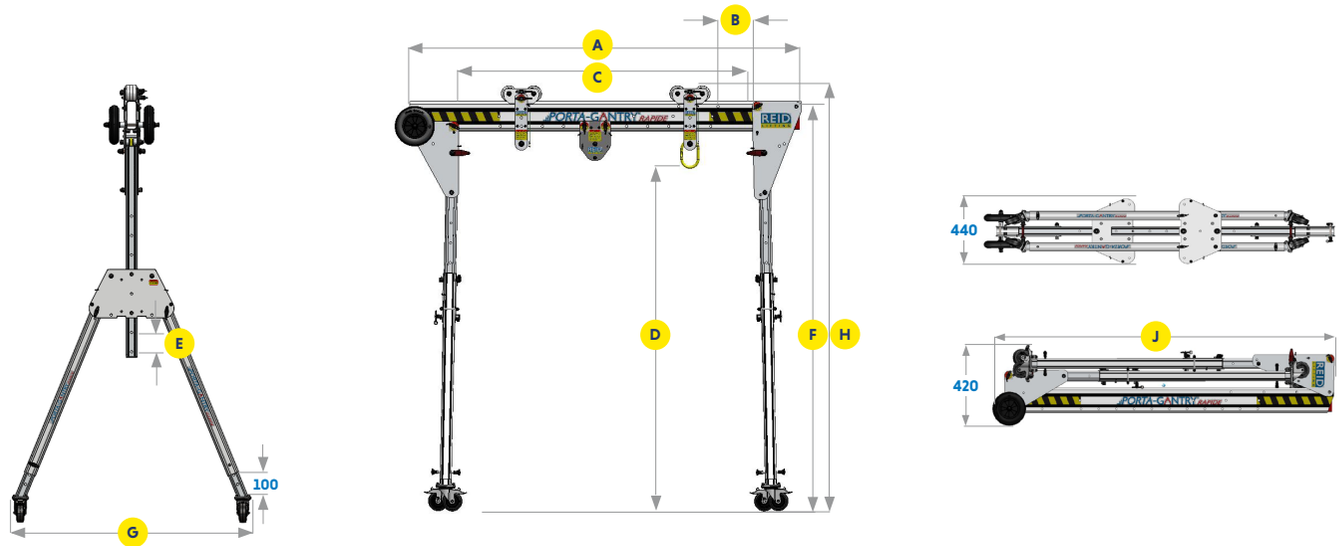
**ATEX
-ZERTIFI-
ZIERT**

Merkmale und Leistung

	PGR500	PGR1000
Akkreditierungen, Zertifizierungen und Standards		
EN795:2012	✓	✓
PD CEN / TS16415:2013	✓	✓
ANSI Z359.18-17	✓	✓
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	500
Absturzsicherung (Personen)	3	3
Abmessungen		
Minimale Hubhöhe (HOL) (mm)	1450	1430
Maximale Hubhöhe (HOL) (mm)	2920	2880
Traversenoptionen		
2,0m	✓	✓
2,3m	✓	✗
3,0m	✗	✓
4,0m	✓	✓
Laufkatzen-Optionen		
Master Link	✓	✓
Eng gekoppelt	✓	✓
Rollenträger	✓	✓
Merkmale		
Geeignet für Winde	✓	✓
Fußverstellung [100 mm]	✓	✓
Faltbar	✓	✓
Transportrad	✓	✓
Montage < 60 s	✓	✓
Oberflächen		
Eloxiert	✓	✓
316SS-Befestigungen	Optional	Optional
Marinespezifikation	Optional	Optional

PORTAGANTRY^{RAPIDE} 250-500

- A** Lasttraversenlänge
- B** Lasttraverseneinstellung
- C** Freie Arbeitsspannweite
- D** Höhe bis Hebeöse
- E** Höhenschritt
- F** Höhe bis Oberseite Lasttraverse
- G** Breite
- H** Höhe bis Oberseite Rolle
- J** Fallmaße



Abmessungen (mm)

WLL

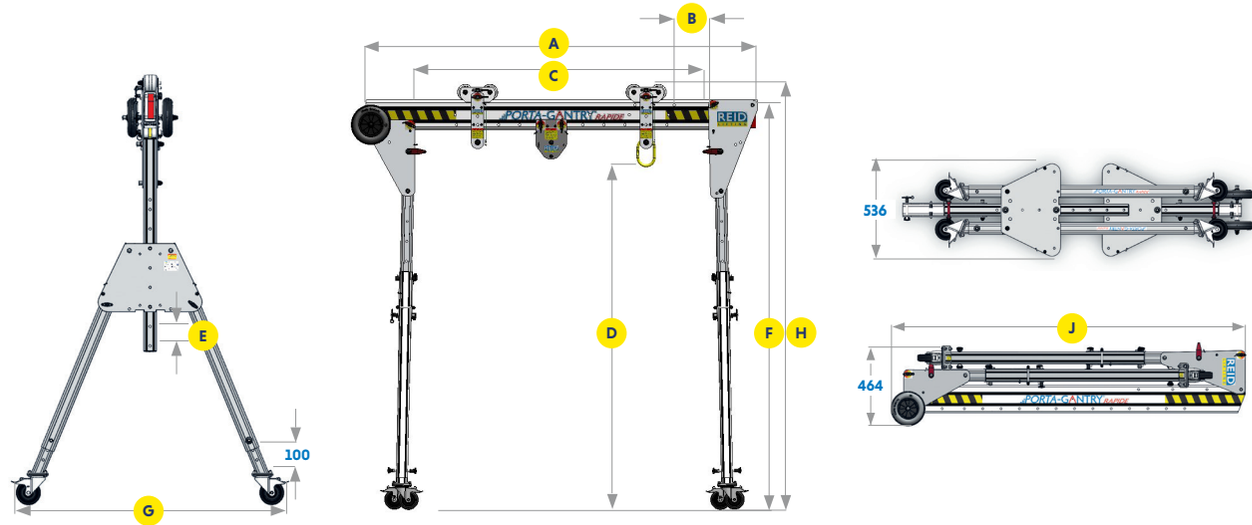
Stückgewicht

	A Lasttraverse Länge	B	CMin	CMax	DMin	DMax	E	FMin	FMax	G	HMin	HMax	J	Gütertrag- fähigkeit (kg)	Tragfähigkeit Absturzsi- cherung** Anzahl der Person(en)	Personenposi- tionierung** (kg)	(kg)
PGRS20	2000	2 x 200	1100	1500	1450	2050	6 x 100	1776	2376	1158	1856	2456	2080	500	3	250	33
PGRS23	2300	3 x 200	1200	1800									2380	400	2	200	35
PGRS40	4000	4 x 200	2700	3500									4080	250	1	125	40
PGRM20	2000	2 x 200	1100	1500	1454	2154	7 x 100	1780	2480	1215	1860	2560	2080	400	2	200	35
PGRM23	2300	3 x 200	1200	1800									2380				36
PGRM40	4000	4 x 200	2700	3500									4080	41			
PGRT20*	2000	2 x 200	1100	1500	1928	2928	10 x 100	2254	3254	1586	2334	3334	2645	250	1	125	39
PGRT23*	2300	3 x 200	1200	1800									2380				40
PGRT40*	4000	4 x 200	2700	3500									4080				45

*Laufkatzen-Stopper die an der Traverse montiert sind **Nennwerte nach europäischen Normen. Kontaktieren Sie REID für weitere Normen.

PORTAGANTRY[®] RAPIDE[®] 1000

- A** Lasttraversenlänge
- B** Lasttraverseneinstellung
- C** Freie Arbeitsspannweite
- D** Höhe bis Hebeöse
- E** Höhenschritt
- F** Höhe bis Oberseite Lasttraverse
- G** Breite
- H** Höhe bis Oberseite Rolle
- J** faltmaße



Abmessungen (mm)

WLL

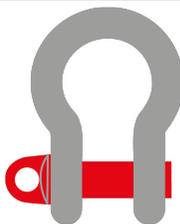
Stückgewicht

	A Lasttraverse Länge	B	CMin	CMax	DMin	DMax	E	FMin	FMax	G	HMin	HMax	J	Gütertrag- fähigkeit (kg)	Tragfähigkeit Absturzsi- cherung** Anzahl der Person(en)	Personenposi- tionierung** (kg)	(kg)
PGR1TS20	2000	2 x 200	1102	1502	1430	1930	5 x 100	1822	2322	1270	1904	2404	2077	1000	3	500	45
PGR1TS30	3000	3 x 200	1902	2502									3077	1000	3	500	53
PGR1TS40	4000	3 x 200	1902	3502									4077	1000	3	500	58
PGR1TM20	2000	2 x 200	1102	1502	1740	2440	7 x 100	2061	2761	1484	2143	2843	2200	1000	3	500	49
PGR1TM30	3000	3 x 200	1902	2502									3077	1000	3	500	54
PGR1TM40	4000	3 x 200	1902	3502									4077	1000	3	500	59
PGR1TT20*	2000	2 x 200	598	1050	1980	2880	9 x 100	2301	3201	1698	2383	3283	2830	1000	3	500	53
PGR1TT30*	3000	3 x 200	1417	2017									3077	1000	3	500	58
PGR1TT40*	4000	3 x 200	2385	2985									4077	1000	3	500	62

*Laufkatzen-Stopper die an der Traverse montiert sind **Nennwerte nach europäischen Normen.

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.



Bruno-Glettenberg.de

Tel.: 0208 - 302 16 710
 Fax: 0208 - 302 16 714
 info@bruno-glettenberg.de