



**REID**  
LIFTING



REIDLIFTING.COM

Das Höhensicherungsgerät **PortX Rescue** (HSG) wurde entwickelt, um die Systeme von REID Lifting zu ergänzen, so dass die Sicherheitslösungen von REID für den Personenzugang und die Absturzsicherung verwendet werden können.

Mit einem robusten Aluminiumgehäuse, einem bewährten internen Mechanismus und einer intuitiven Bedienerschnittstelle gewährleistet das PortX Rescue HSG zuverlässige Leistung in anspruchsvollen Umgebungen. Es kann in die Hebe- und Sicherheitssysteme von REID integriert oder als eigenständiges Produkt eingesetzt werden, um die Vielseitigkeit zu erhöhen.

### Wichtige Merkmale

- › **Konform mit EN 1496:2017 Klasse B** sowohl für die Absturzsicherung als auch für die Notfallrettung
- › **Heben von Personen bis zu 140 kg** für Rettungssituationen
- › **Mit 20 m Seillänge** geeignet für wichtige Anwendungen
- › **Langlebiges verzinktes Seil** mit Zinkbeschichtung zur Gewährleistung einer gleichbleibenden Leistung über die gesamte Lebensdauer hinweg
- › **Einziehbarer Hebezuggriff** beseitigt im Normalbetrieb Hindernisse
- › **Umschaltbarer Aktivator für den Rückholmodus** stellt sicher, dass der Rückholmodus im Normalbetrieb nicht versehentlich aktiviert wird
- › **Um 360° schwenkbarer Anschlagpunkt** ermöglicht die Befestigung der HSG über Kopf
- › **Integrierter Sturzindikator am drehbaren Karabinerhaken** zeigt deutlich an, wenn das Gerät einen Sturz überstanden hat und gewartet werden muss
- › **Robustes Aluminiumgehäuse** bietet einen dauerhaften Schutz in anspruchsvollen Umgebungen
- › **Integrierter Tragegriff** macht das Gerät leicht transportierbar
- › **Kompatibel** mit REID-Halterungen



**KAPAZITÄT  
VON 140 KG**



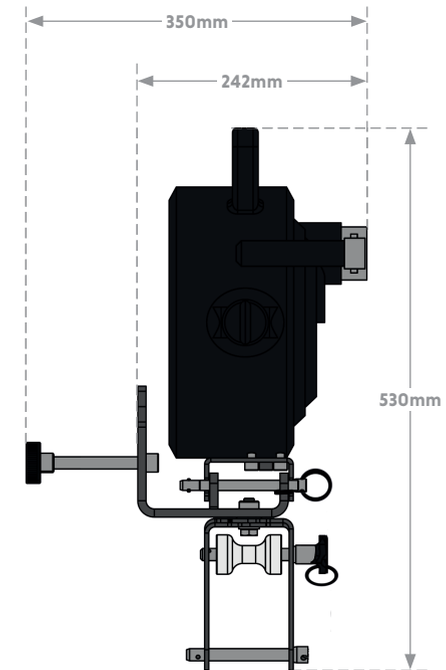
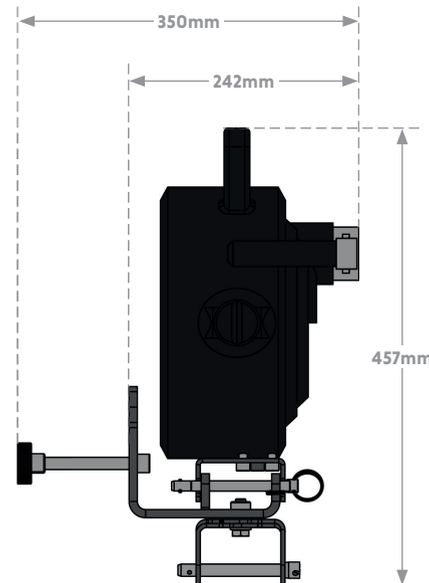
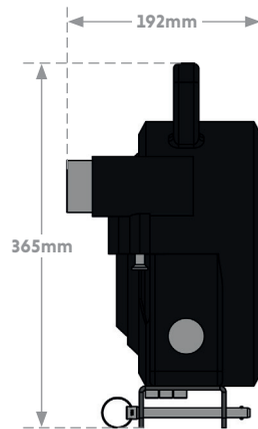
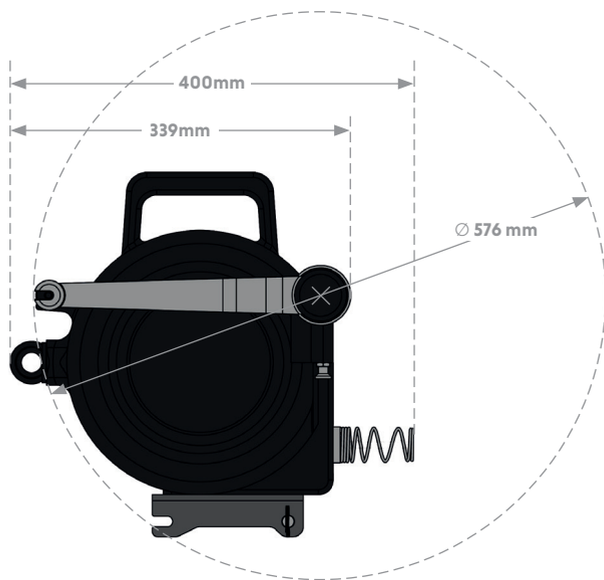
**1 PERSON  
MONTAGE**



**SPEZIFIZIERT  
FÜR DIE AB-  
STURZSICHE-  
RUNG**

### Merkmale und Leistung

Verzinktes Stahldrahtseil Länge (m)	
20	
<b>Akkreditierungen, Zertifizierungen und Standards</b>	
EN 1496:2017 Klasse B	✓
EN 360:2002	✓
PSA-Verordnung (EU) 2016/425	✓
EN 362:2004	An drehbarem Karabinerhaken mit Sturzindikator
<b>Tragfähigkeit</b>	
Personenragfähigkeit (kg)	140
Minimaler Freiraum für den Fall (mm)	3300
<b>Spezifikation</b>	
Seildurchmesser (mm)	Ø 4,8
Hubhöhe pro Kurbelumdrehung (mm)	85
Eigengewicht (kg)	22



Abmessungen				
Artikelnummer	Länge des Drahtseils (m)	Seildurchmesser (mm)	WLL (kg)	Stückgewicht (kg)
PTXR-20	20	4,8	140	22

Verzinktes 4,8-mm-Stahlseil mit einer statischen Mindeststärke von 12 kN.

Der drehbare Karabinerhaken mit Sturzindikator entspricht der Norm EN 362:2004 und der Norm ANSI Z359.12.

Nutzbare Seillänge		
Produkt	Max (m)	Min (m)
<b>Porta Gantry Rapide</b>	19	15
<b>Porta Gantry Small &amp; Medium</b>	18,5	11,5
<b>Porta Gantry Intermediate +</b>	17,25	7,75
<b>TDAVIT</b>	18,5	17
<b>Porta Davit Quantum</b> (Säule)	18	17,5
<b>Porta Davit Quantum</b> (Starrer oberer Träger)	18,5	18,5
<b>Porta Davit</b>	18	18
<b>PortX Davit</b>	18,5	16,5

\*Bezieht sich auf die verfügbare nutzbare Seillänge nach Anschluss an das entsprechende REID-Produkt bei korrekter Einrichtung.

# PORTX® RESCUE



Die HSG-Halterung REID PortX Rescue ist für eine nahtlose Kompatibilität mit allen Gantry- und Davit-Systemen aus dem REID-Portfolio ausgelegt, so dass Benutzer innerhalb von Sekunden mühelos zwischen verschiedenen Einrichtungen wechseln können. Sie positioniert die PortX Rescue HSG sicher und gewährleistet eine reibungslose Seilführung sowie eine schnelle und problemlose Installation und Demontage.

Die systemübergreifende Kompatibilität minimiert den Bedarf an mehreren Halterungstypen und trägt dazu bei, den Lagerbestand und die damit verbundenen Kosten zu reduzieren. Die vereinfachte Auswahl der Halterung gewährleistet die richtige Passform für jedes System und jede Anwendung.

## › Wichtige Merkmale

- › **Kompatibel** mit allen REID Gantry- und Davit-Systemen
- › **Zusätzliche** Abweichungsstützen können hinzugefügt werden, um eine gleichseitige Verwendung mit der PortX-Personenwinde zu ermöglichen.
- › **Schnelle Einrichtungshinweise** auf der Halterung sorgen für eine schnelle und genaue Positionierung bei jedem Einsatz.
- › **Glanzverzinkte Beschichtung** sorgt für langfristige Korrosionsbeständigkeit und entspricht der Qualität der REID-Produktpalette.
- › **Hochwertige Hardware** wird mit Verbindungsleinen geliefert, um verlorene Stifte zu vermeiden und die Installation zu beschleunigen.

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
- › [enquiries@reidlifting.com](mailto:enquiries@reidlifting.com)
- › [www.reidlifting.com](http://www.reidlifting.com)