

ROLLGLISS™ R550
REDDING EN AFDALING

VERTROUW OP ONS WANNEER ELKE SECONDE TELT!

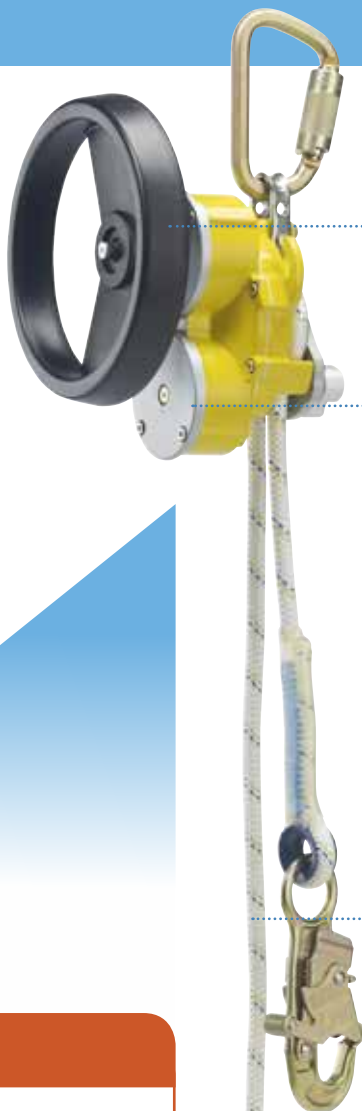


DE ROLLGLISS™ R550 IS
HET LICHTSTE EN KLEINSTE
PRODUCT OP DE MARKT.
DE UNIEKE AFDALER BIEDT
EEN DUBBELE REM VOOR
ULTIEME VEILIGHEID.

WERELDMARKTLEIDER
INZAKE VALBESCHERMING



KLEINER. LICHTER. EENVOUDIGER. VEILIGER.



OPTIONELE REDDINGSNAAF

Maakt niet alleen evacuatie maar ook redding mogelijk.

BI DIRECTIONELE NAAF

Het koord kan aan weerszijden zakken, waardoor de ene haak omhoog gaat terwijl de andere daalt: daardoor kunt u de afdaler na elke afdaling direct weer gebruiken.

OPTIONELE BEUGEL

Maakt snelle en eenvoudige koppeling aan de laddersport mogelijk, waardoor de effectiviteit van de redding geoptimaliseerd wordt.

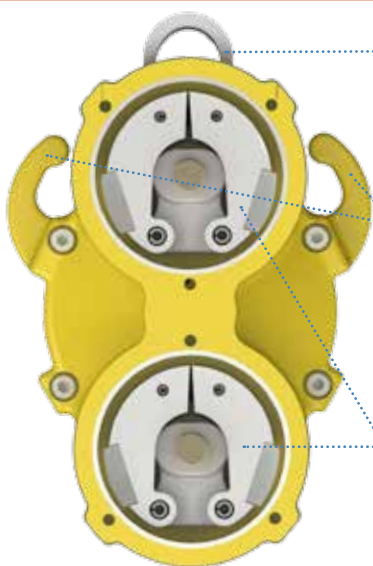
DUURZAAM KOORD

Kabel van 9,5 mm (3/8") met statische kernmantel voor duurzaamheid.

MEERDERE LENGTES MOGELIJK

Kies uit lengtes van 10 tot 200 m voor 2 personen of van 10 tot 500 m voor 1 persoon.

DUBBELE REMMEN



VERANKERING

Wordt gebruikt om de middelen te verankeren door middel van een karabijn of strop.

GEÏNTEGREERDE KABELVOERING

Maakt een betere afdaalsnelheidsbeheersing mogelijk tijdens geassisteerde reddingen.

DUBBELE REMMEN

Automatische afdaling met extra zekerheid, veiligheid en gemoedsrust.

UITERST COMPACT

De Rollgliss™ R550 is het lichtste en kleinste product in zijn soort die vandaag de dag verkrijgbaar is.



De uitstekende naafas met een diameter van 10 mm kan gebruikt worden om een boormachine te bevestigen. Sluit de boormachine aan om de snelheid te regelen en/of om het slachtoffer op te tillen. Geadviseerde minimumkoppel: 45 nm. Minimale draaisnelheid: 0-300 toeren/min.

1 EENHEID...ONBEPERKTE MOGELIJKHEDEN



VLUCHTWEG

Gebruik de Rollgliss 550 als vluchtmiddel wanneer u zo snel mogelijk de grond moet bereiken.



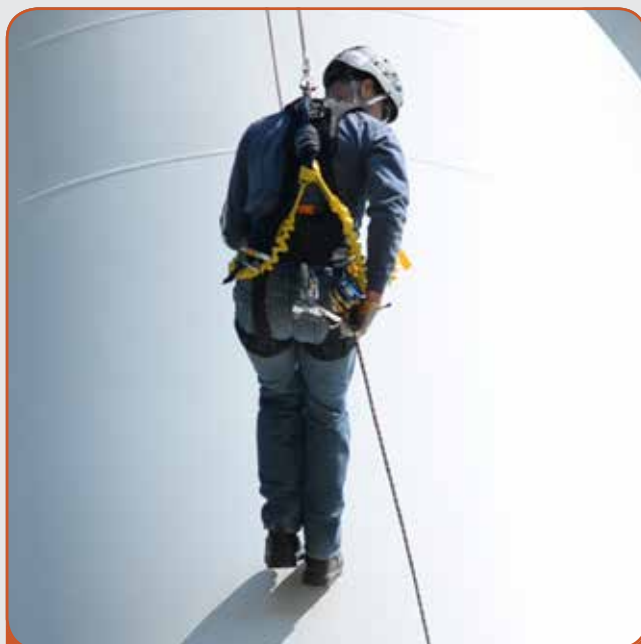
GEASSISTEERDE REDDING

Bevestig de Rollgliss 550 aan de bovenzijde van de windturbine en laat het uiteinde met de haak tot het slachtoffer zakken om aan het te bevestigen en daarna naar de grond te laten zakken.



REDDEN OP HOOGTE DOOR EEN REDDER

Gebruik de Rollgliss 550 om het slachtoffer door een redder aan te haken tijdens een geassisteerde redding wanneer hij/zij zichzelf niet in veiligheid kan brengen. Daal af naar het slachtoffer en koppel hem/haar vast. Gebruik het reddingsmiddel vervolgens om naar een veilige omgeving af te dalen.



ANDERE REDDING

U kunt de Rollgliss 550 in veel ongebruikelijke reddingsituaties gebruiken. Gebruik het systeem om een veilig heenkomen te zoeken.

Product	Lengte (m)	Gewicht (kg)
3328010	10	2.8
3328020	20	3.4
3328030	30	4.0
3328040	40	4.6
3328050	50	5.1
3328060	60	5.7
3328070	70	6.3
3328080	80	6.8
3328090	90	7.4
3328100	100	8.0
3328110	110	8.5
3328120	120	9.1
3328130	130	9.7
3328140	140	10.3
3328150	150	10.8
3328175	175	12.2
3328200	200	13.7
3328225	225	15.1
3328250	250	16.5
3328275	275	17.9
3328300	300	19.3

Neem contact met ons op wanneer u een andere lengte tot een maximum van 500m wilt bestellen



Product	Lengte (m)	Gewicht (kg)
3329010	10	3.5
3329020	20	4.0
3329030	30	4.6
3329040	40	5.2
3329050	50	5.7
3329060	60	6.3
3329070	70	6.9
3329080	80	7.4
3329090	90	8.0
3329100	100	8.6
3329110	110	9.2
3329120	120	9.7
3329130	130	10.3
3329140	140	10.9
3329150	150	11.4
3329175	175	12.9
3329200	200	14.3
3329225	225	15.7
3329250	250	17.1
3329275	275	18.5
3329300	300	20.0

Neem contact met ons op wanneer u een andere lengte tot een maximum van 500m wilt bestellen



OPTIONELE ACCESSOIRES

Omschrijving	Product	Aangeraden hoeveelheid	Aantal
Draagtas	9506162	1	A
Ladderbeugel (*)	3320014	1	B
Randbeschermer	3320003	1	C
Katrol	AG570	1	D
Lijnklem	AC202	1	E
Karabijn (**)	2000112	4	F
Verankeringsstrop 1,20 m	AM450/120	2	G
Verankeringsstrop 0,80 m	AM450/80	1	H
Afgedichte behuizing (***)	9508289	1	I

(*) Een R550 met een ladderbeugel vereist nog steeds dat de eenheid wordt bevestigd d.m.v. een verankeringsgreep met een verankeringsgreep die sterk genoeg is.

(**) Elke R550-eenheid wordt geleverd met een karabijn, model 2000112.

(***) Afgedichte behuizing (63 x 50 x 35 cm, 7 kg) is geschikt voor R550-eenheid tot 150 m.



SPECIFICATIES

CERTIFICERING

CE EN 341: 1992/1A
en EN 1496: 2006 cl B

CAPACITEIT

Maximum: 2 personen, max. 282 kg
Minimum: 1 persoon, min. 60 kg
(lager gewicht kan buiten de gewone afdalingsnelheid vallen)

AFDALINGSSNELHEID

Eén persoon: 0,6 tot 0,9 m/sec.
Twee personen: 0,6 tot 1,2 m/sec.

MINIMALE BREEKSTERKTE

15 kN

MATERIAAL

Hoofdeenheid: aluminiumlegering en roestvrij staal
Kabel: 9,5 mm kernmantel, polyamide
Klemhaken: verzinkt staal

Aantal personen	Max. totaalgewicht	Max. afdalingsafstand ("MDD")	Max. aantal "MDD"	Max. totale cumulatieve afdalingsafstand
2	282kg	175m	2	350m
1	141kg	500m	11	5500m
1	100kg	500m	15	7755m
1	75kg	500m	22	11000m



CAPITAL SAFETY, EMEA

Le broc Center, Z.I. 1re Avenue – BP15
06511 Carros Le Broc Cedex, FRANCE
t: +33 (0) 4 97 10 00 10 f: +33 (0) 4 93 08 79 70

5a Merse Road, North Moons Moat
Redditch, B98 9HL, UK
t: +44 (0) 1527 548 000 f: +44 (0) 1527 591 000

☎ 00 800 999 55500

✉ information@capitalsafety.com

🌐 capitalsafety.com

Alle rechten voorbehouden. Het hierin opgenomen materiaal is beschermd door copyright; geen deel uit deze publicatie mag in welke vorm of op welke wijze dan ook worden gereproduceerd, opgeslagen in een databank of overgedragen, elektronisch, mechanisch, als fotokopie, opname of niet eerder genoemd, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van Capital Safety.