

# ROLLGLISS™ R550 EVAKUAČNÍ A ZÁCHRANNÉ ZAŘÍZENÍ



**Nejmenší**  
**Nejbezpečnější**  
**Nejjednodušší**  
**Nejlehčí**

Nový model se záchranným navijákem, který umožňuje zvedání osob za účelem jejich uvolnění z prostředků osobní ochrany a následného spuštění nebo celkového vyzvednutí.

Jako jediný je konstruován s dvojitou brzdou pro maximální zabezpečení.

HANDS – FREE, AUTOMATICKÝ SESTUP Z VYSOKOZDVIŽNÝCH PLOŠIN, SLOUPŮ, VĚŽÍ, VÝTAHŮ, JEŘÁBŮ, BUDOV A DALŠÍCH KONSTRUKCÍ ...

**HAK CS**®

# ROLLGLISS™ R550 EVAKUAČNÍ A ZÁCHRANNÉ ZAŘÍZENÍ



**NEJLEPŠÍ ŘEŠENÍ EVAKUACE NA SVĚTĚ**  
Plně automatický, hands-free sestup.  
Snadnější používání, vyžaduje kratší školení.

**HAK CS**



**VOLITELNÝ ZÁCHRANNÝ NAVIJÁK**  
Dovoluje nejen evakuaci, ale i záchranu.

**DVOUSMĚRNÝ SESTUP**  
Lanový sestup z jedné strany nese 1 karabinu nahoru a druhá jde dolů. Je možné okamžité použití po každém sestupu.

**VOLITELNÝ ADAPTÉR**  
Dovoluje rychlé a snadné připevnění k příčli žebříku pro optimalizaci efektivity záchranu.

**ODOLNÉ LANO**  
Statické lano s opletem – průměr 9,5 mm.

**RŮZNÉ DÉLKY LANA**  
10 m - 200 m pro 2 osoby  
a 10 m - 500 m pro 1 osobu.

## DVOJITÁ ZÁLOŽNÍ BRZDA



**KOTVÍCÍ PROSTŘEDEK**  
Dovoluje ukotvení zařízení buď karabinou nebo smyčkou.

**INTEGROVANÉ LANOVÉ VÁZACÍ ÚCHYTY**  
Umožňují větší kontrolu rychlosti klesání při asistovaných záchranách.

**DVOJITÁ ZÁLOŽNÍ BRZDA**  
Automatický sestup s větším zajištěním a bezpečností.

### MIMOŘÁDNÁ KOMPAKTNOST

Jde o nejlehčí a nejkompaktnější zařízení na trhu ve své třídě.



Průměr středu navijáku 10 mm je používán jako adaptér na akuvrtačku. Připojení vrtačky pomáhá kontrolovat rychlost sestupu popřípadě výstupu. Min. doporučený točivý moment: 45 N.m. Min. rychlost otáčení: 0-300 otoček/min.

**NENECHÁME VÁS SPADNOUT**

Ref. číslo	Délka (m)	Hmotnost (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

Jiné délky nebo větší délky až do 500 m na vyžádání.



Ref. číslo	Délka (m)	Hmotnost (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

Jiné délky nebo větší délky až do 500 m na vyžádání.



## VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Popis	Ref. č.	Doporučené množství
Transportní vak	9506162	1
Držák na žebřík (*)	3320014	1
Ochrana před hranami	3320003	1
Kladka	AG570	1
Lanová brzda	AC202	1
Karabina (**)	2000112	4
Kotvící smyčka 1,20 m	AM450/120	2
Kotvící smyčka 0,80 m	AM450/80	1
Vakuový box (***)	9508289	1

(\*) R550 namontovaný za pomoci adaptéru na žebřík vyžaduje ještě zabezpečení tím, že kotevní úchyt má dostatečnou pevnost.

(\*\*) R550 zahrnuje 1 karabinu 2000112.

(\*\*\*) Vakuový box (63x50x35 cm, 7 kg) pro R550 do délky 150 m.



## SPECIFIKACE

### CERTIFIKACE:

CE EN 341 : 1992/1A a EN 1496 : 2006 třída B

### RYCHLOST SESTUPU:

1 osoba: 0,6 – 0,9 m/s, 2 osoby: 0,6 – 1,2 m/s

### MAXIMÁLNÍ NOSNOST:

2 osoby 282 kg

### MINIMÁLNÍ PEVNOST:

1,5 kN

### MINIMÁLNÍ NOSNOST:

1 osoba 60 kg (nižší hmotnost může být mimo standardní rychlost sestupu)

### MATERIÁL:

slitina hliníku a nerezové oceli, 9,5 mm PAD lano s opletem, karabiny z chromované oceli

Počet osob	Celková maximální hmotnost	Maximální sestupová vzdálenost „MSV“	Maximální počet „MSV“	Maximální celková kumulativní sestupová vzdálenost
2	282kg	175m	2	350m
1	141kg	500m	11	5500m
1	100kg	500m	15	7755m
1	75kg	500m	22	11000m

**HAK CS**

HAK CS, spol. s r.o. , Květnové náměstí 13, 252 43 Praha - Průhonice  
tel./fax: 267 751 245-6, mobil: 603 889 825

HAK CS, spol. s r.o., Janáčkova 16, 702 00 Ostrava 1  
tel./fax: 596 113 350-1, mobil: 605 700 285

WWW.HAKCS.CZ

INFO@HAKCS.CZ