

# ↑ EvaQ II

Slaňovací a záchranné zařízení pro záchranu z výšky z míst jako jsou například lanovky, lanové parky, větrné elektrárny jeřáby a výškové budovy. Snadná obsluha nabízí další únikovou cestu pro rychlou a efektivní samostatnou záchranu většího počtu osob pomocí kyvadlového systému.

## POPIS

Navrženo pro maximální pracovní zatížení 141 kg (1 osoba).

Statické polyamidové lano dle EN 1891-A  $\varnothing$  9,6 mm. Oba konce jsou opatřeny šitými oky s automatickou dvojčinnou ocelovou spojkou se světlostí 21 mm.



Automatický brzdný systém. Ocelové vložky brzdových bubnů zajišťují vysokou odolnost.

## KLÍČOVÉ VLASTNOSTI

- max. pracovní zatížení: 141 kg
- max. výška sestupu/zdvihání: 250 m
- rychlost sestupu: <2 m/sec
- provozní teplota: -40 °C až +65 °C

## NORMY

CE

ANSI Z359.4:2013

## VLASTNOSTI



141 kg



max.  
250 m



1,1 kg  
(+ lano)



unikátní  
číslování



záruka



pouze  
jedna osoba

## TECHNICKÁ DATA



