

## C.A.M.P. Triplos Lift 35 m reševalna vitla



**Področje uporabe:**  
Vstop v zaprt prostor (CSE)  
**Znamke:** C.A.M.P.  
**Material:** Stahl  
**Predpis:** EN 1496



## OPIS IZDELKA za C.A.M.P. Triplos Lift 35 m reševalna vitla

Dvižna in reševalna vitla za trinožnik • 35 m jeklena vrv, pocinkana • vrtljiv karabin z indikatorjem padca • namestitev na zunanjo stran noge trinožnika zagotavlja veliko delovno površino v notranjosti stojala • avtomatska zavora • 210 mm gonilka za nežen proces dvigovanja, razmerje učinkovitosti 5:1 • največja delovna obremenitev 150 kg

**TEŽA:** 13,5 kg

**MATERIAL:** jeklo

### Predpisi

certificirano glede na:

EN 1496:2017 Razred A

	ŠT. IZD.
	TH-3105

## PREDPISI za C.A.M.P. Triplos Lift 35 m reševalna vitla

EN 1496

## EN 1496 | Višinska varovalna oprema - reševalne naprave



V evropskem standardu EN 1496 so določene zahteve, preizkusne metode, oznake in informacije proizvajalcev reševalnih naprav. Reševalne dvizne naprave, ki ustrezajo standardu EN1496 so sestavni del reševalnih sistemov. Reševalne naprave, ki ustrezajo standardu, se lahko kombinirajo z drugih sestavnimi deli, kot naprimer spustnimi napravami za namen reševanja (EN 341) ali napravami za varovanje na višini ( EN 360).