

Höhenbegrenzer zum Einbetonieren
 Horizontal schwenkbar, mit
 Seilzugverstärkung, Verriegelung
 geschlossen oder geöffnet mit
 Bolzen, vorgerichtet für
 Vorhangschloss oder mit
 Dreikantverschluss nach DIN 3223
 bzw. Profilzylinderschloss, weiß
 beschichtet mit rot reflektierenden
 Leuchtstreifen 1-teilig Drehpfosten
 aus Stahlrohr Ø 102 mm Querrohr

Height restriction barrier for casting
 in concrete pivotable horizontally,
 with cable pull, lock closed or
 opened by pin, prepared for padlock
 or with triangular locking mechanism
 acc. to DIN 3223 or Euro profile
 cylinder lock, white coated with red
 reflecting stripes, cross tube length:
 4000 mm, with Euro profile cylinder
 lock, to be fixed by plugs

1. Erdaushub für Fundament

Breite: ca 550x550mm

Tiefe: ca. 900mm

Abstand: Querholmlänge + 100mm

earth excavation for foundation
 width: ca. 550x550mm
 depth: ca. 900mm
 distance: cross tube length + 100mm

2. Beton hineingeben

pour in concrete

**3. Beton verdichten und glätten,
 anschließend aushärten lassen**

compressing and smoothing
 the concrete and let it Cure

**4. Höhenbegrenzer zusammenbauen, indem man
 das Querrohr auf den Ausleger schiebt.**

to assemble the height restriction,
 put the Crossing tube on both outrigger

**5. Dieie Schellenhälften um den
 Standpfosten legen und mit Schrauben fixieren**

put the clamp parts on the Standing Posts and
 fixate with the screws

Abb. 1

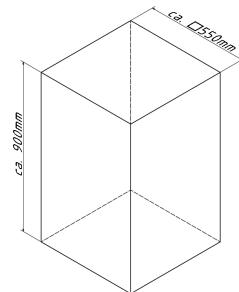


Abb. 2

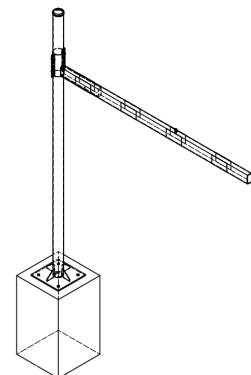
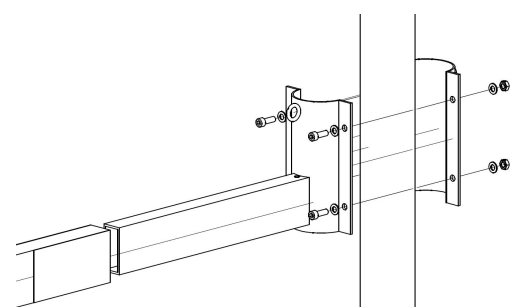


Abb. 3



**6. Zusammengebauten Höhenbegrenzer
 mittig auf dem Fundament positionieren**

place the assembled height barrier on
 the center of the foundations

7. Bohrungsposition auf den Untergrund übertragen

transfer the boringposition on the
 Underground

**8. Löcher gemäß Punkt 7 Bohren und
 mit Befestigungsmaterial fixieren.**

drill holes according to Point 7 and fixate
 with fastening material.

**9. Drahtseil in die Ösen einhaken und mit dem Spannschloss
 spannen.**

hook up the wire rope in the eyelets and
 tighten with the turnbuckle

Abb. 4

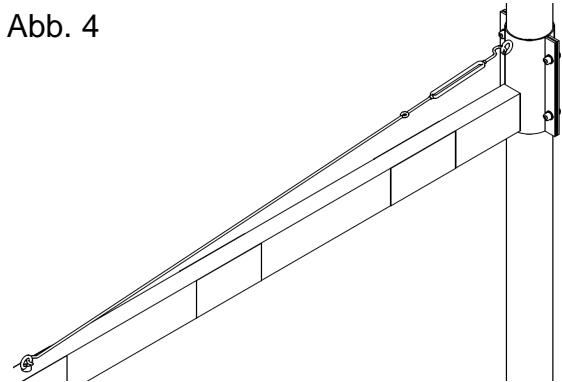


Abb. 5

