

# Einbauempfehlung/ installation guide

---

## Produkt: Feststehender Höhenbegrenzer

### 1. Erdaushub für Fundament

Breite: ca 550x550mm

Tiefe: ca. 900mm

Siehe Abb.1

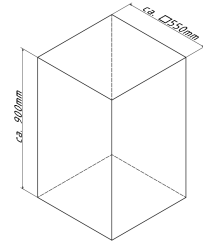
earth excavation for foundation

width: ca. 550x550mm

depth: ca. 900mm

See ABb.1

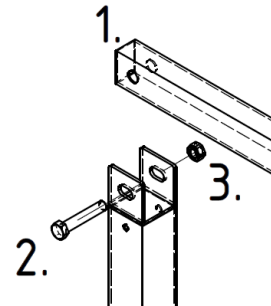
Abb. 1



### 2. In das Fundamentloch für Bodenhülse ca. 100mm Kiesfüllung geben

put 100mm gravel filling in the foundation  
hole for groundsleeve

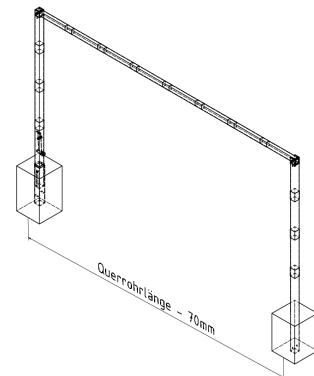
Abb. 2



### 3. Höhenbegrenzer zusammenbauen indem man das Querrohr auf die Standpfosten setzt und fixiert Siehe Abb.2

put the Crossing tube on the Standing post  
and fixate them with the screws  
See Abb.2

Abb. 3



### 4. Höhenbegrenzer mit Bodenhülse mittig in das Fundamentloch stellen. Oberkante Bodenhülse gleich Oberkante Erdrreich

place the height restriction barrier with  
the ground sleeve centrally in the  
foundation hole.  
Upper Edge of ground socket equal  
to upper edge of Ground

### 5. Beton hineingeben und ausrichten

pour in concrete and adjust

### 6. Beton verdichten und glätten und aushärten lassen

compressing and smoothing the concrete  
and let it cure

---

# Einbauempfehlung/ installation guide

---

## 5. Querholm und Stanpfosten mit der Wasserwaage ausrichten

adjust crossbar and posts with spirit level

## 6. Beton hineingeben

pour in concrete

## 7. Beton verdichten und glätten, anschließend aushärten lassen

compressing and smoothing  
the concrete and let it cure

Abb. 5

