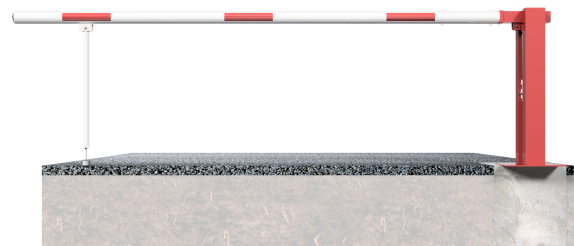
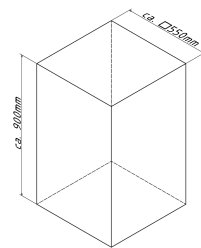


# Einbauempfehlung/ installation guide

Handschanke mit Gasdruckfeder  
und Pendelstütze Hauptstütze:  
Stahlkonstruktion 120 x 80 mm  
Rechteckrohr mit Bodenplatte 360 x  
360 x 8 mm zum Aufdübeln, inkl. 4  
Bohrungen  $\varnothing$  20 mm für Anker,  
feuerverzinkt und rot  
pulverbeschichtet, Arretierung durch  
Bolzen bei geöffneter und  
geschlossener Schranke  
Pendelstütze: Aluminiumrohr mit

69,00

Abb. 1



**1.** Erdaushub für Fundament

Breite: ca. 550x550mm

Tiefe: ca. 900mm

**2.** Beton hineingeben, verdichten und glätten  
dann aushärten lassen

**3.** Hauptstütze auf das Fundament setzen und  
Bohrungsposition auf den Untergrund übertragen

**4.** Löcher bohren und Dübel in die gebohrten Löcher einschlagen

**5.** Hauptstütze auf die Dübel setzen,  
Umlegerichtung prüfen und anschließend  
mit den Schrauben fixieren

**6.** Schrankenarm auf das Drehelement schieben und mit  
Schrauben fixieren.



**Bauer Systemtechnik GmbH, Geschäftsführer: Franz Bauer**  
Gewerbering 17, D-84072 Au i.d. Hallertau  
Tel.: 0049 (0)8752-865809-0, Fax: 0049 (0)8752-9599  
E-Mail: [info@bauer-tore.de](mailto:info@bauer-tore.de)