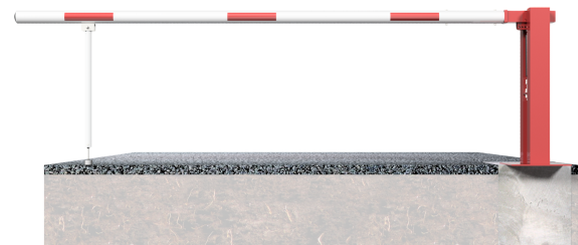
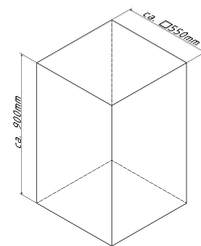


Einbauempfehlung/ installation guide

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 Ø 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