Einbauempfehlung

Wegeschranke Hauptstütze: Stahlkonstruktion 70 x 70 mm Vierkantrohr mit Bodenplatte 360 x 360 x 8 mm zum Aufdübeln, inkl. 4 Bohrungen Ø 20 mm für Anker, feuerverzinkt und rot pulverbeschichtet Schrankenbaum: starkwandiges Ø 80 mm Aluminiumrohr mit Gegengewicht, unbeschichtet mit weiß/rot reflektierenden Streifen

41,00

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.

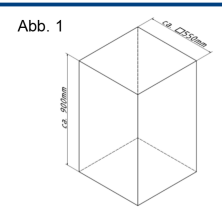


Abb. 2





Einbauempfehlung.

7. Kontergewicht auf den Schrankenarm aufschieben und mit Sicherungsschrauben fixieren Siehe Abb.3

Abb. 3



8. Durch verschieben des Kontergewichts die Schranke justieren