



Garage innen

- A = _____ mm Lichte Breite (= Bestellmaß)
- B = _____ mm Lichte Höhe (= Bestellmaß)
- C = _____ mm Seitenanschlag links
- D = _____ mm Seitenanschlag rechts
- E = _____ mm Sturzhöhe
- F = _____ mm Gesamteinschubtiefe
- G = _____ mm Garagenhöhe insgesamt vorne
- H = _____ mm Garagenhöhe insgesamt hinten

Torbefestigung auf:

- Beton Mauerwerk Stahlprofil Holz Porenbeton

Einbausituation:

- hinter der Öffnung (Standard) in der Öffnung vor der Öffnung

Zweiter Zugang vorhanden:

- ja nein

Die Wände der Garage sollten eben und parallel zueinander ausgerichtet sein, um eine ordnungsgemäße Installation und einwandfreie Funktion des Tors zu gewährleisten.

Sind die Wände eben und parallel?

- ja nein

Ist der Boden eben?

- ja nein

Zusätzliche Notizen und Hinweise:
