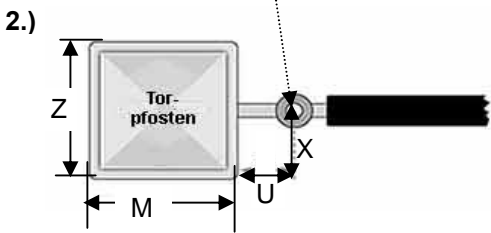
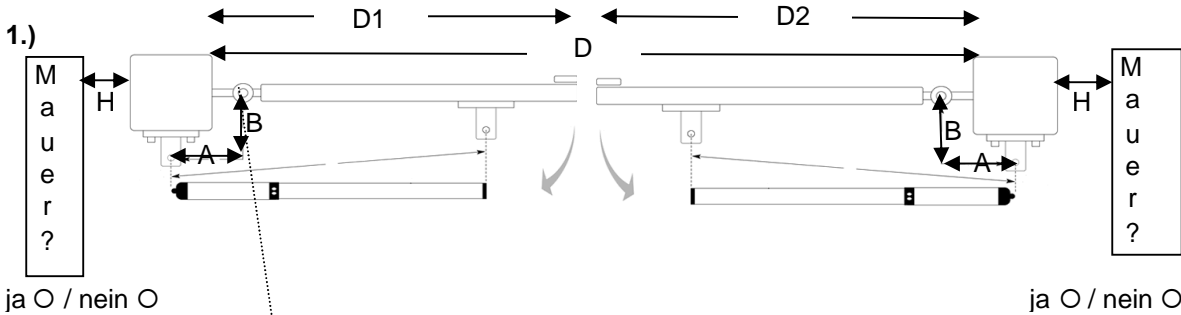


Checkliste für Drehtor

Den Pfostenmaßen fällt eine besondere Bedeutung zu. Der Wert "A" steht für das Maß zwischen dem Drehpunkt des Antriebes zum Drehpunkt des Torflügels in der Waagrechten. Der Wert "B" steht für das Maß zwischen dem Drehpunkt des Antriebes zum Drehpunkt des Torflügels in der Senkrechten. (siehe Skizze 1)

Messen Sie bitte die erfragten Maße und tragen diese in die Tabelle ein.



Maß X _____ mm
 Maß U _____ mm
 Maß M _____ mm
 Maß Z _____ mm

Torhöhe: _____ mm

Maß D1 / D2 _____ / _____

Torgewicht: _____ mm

Maß D _____ mm

(falls Mauer vorhanden) Maß H _____ mm

Material des Tores: _____

Torblatt: offen geschlossen

Material des Pfostens: _____

Flügel: 1 Flügel 2 Flügel

Wird ein Flügel als Gehflügel verwendet?

ja nein

230V und Verbindung zwischen den Pfosten vorhanden?

ja nein

Sind Bodenendanschläge vorhanden? ja, in Öffnung nein, in Öffnung

ja, in Schließung nein, in Schließung

Gewünschter Öffnungswinkel? _____

Geschätzte Öffnungen pro Tag? _____

Steigen die Torflügel beim Öffnen an? nein

jacm°

Nutzungsart des Tores? privat

öffentlich

Bitte vollständig ausgefüllt faxen.

Name: _____ Straße: _____

PLZ Ort: _____ Telefon / eMail: _____