



1. Angaben zum Tor

Bitte tragen Sie folgende Maße in die Zeichnung ein:

Lichte Durchfahrt (LD) in mm: _____

Gesamtlänge Tor (GL) in mm: _____

Lichte Höhe (LH) in mm: _____

Gesamtplatzlänge (GpL) in mm: _____

Achtung: Einbau bei Steigung nicht möglich

Öffnungsrichtung von innen gesehen: rechts links

2. Nutzung/Betätigung privat gewerblich Max. Zyklen (Std./Tag) _____ / _____

3. Tor-Aufbau

Glasfarbe

Absolute Black



Dark Shadow



Light Shadow



Individuelle Farben



Glasfarbe nach Wahl: _____ RAL: _____

Oberflächenfarbe: Laufschiensystem und Standsäulen inkl. Toranbauteile

Aluminium eloxiert E6/EV1 (silber) pulverbeschichtet RAL: _____

Beschriftung des Glases:

ja nein

Digitaldruck Folierung

Schriftfarbe RAL*: _____

Schriftgröße in mm: _____

Schriftart: _____

Positionierung auf dem Glas:

waagrecht senkrecht

Logo (Bitte als jpg-Datei anhängen): ja nein

Größe in mm: _____

Farbe in RAL: _____

Position auf der Glasscheibe: _____

***Achtung:** Bitte beachten Sie, dass die tatsächliche Farbe aufgrund der technischen Rahmenbedingungen abweichen kann.

4. Betätigung

Das Schwebende Glas Tor wird ausschließlich mit Motorisierung inklusive aller Sicherheitseinrichtungen angeboten

5. Funkbedienung

Handsender: _____ Stück

6. Bedienelemente

Wir bieten für das Schwebende Glas ein umfangreiches Programm an attraktivem Spezialzubehör inklusive Standsäulen, Beleuchtung, Schlüssel- und Drucktastern u.v.m. an.



Aluminiumstandsäule aus RVS100 mit Moduldeckel Code-Tastatur unter Putz

Aluminiumstandsäule aus RVS100 mit Moduldeckel Schlüsseltaster.

Aluminiumstandsäule aus RVS100 mit Moduldeckel Finger-Leser unter Putz.

Aluminiumstandsäule aus RVS100 mit Transponderleser RFID unter Putz

Aluminiumstandsäule aus RVS80 vorbereitet für zwei Lichtschranken EWLS AP4 bzw. EL301.

Warnleuchtenaufsatz aus RVS100 mit LED-Licht (passend zu Aluminiumstandsäule RVS100).

7. Nebentüre (passend zum Tor) mit Zubehör

Höhe in mm: _____ Breite in mm: _____

Öffnungsrichtung von Innen gesehen

rechts links nach innen öffnend nach außen öffnend

elektr. Türöffner mech. Türschließer mit Knauf mit 1 Türgriff mit 2 Türgriffen (Drückergarnitur)

Falls Sie eine Nebentür möchten, ist eine Zeichnung bzw. Skizze/Foto mit den Maßen und der Einbausituation z.B. vorhandene Pfeiler, Säulen usw. mitzusenden.

8. Vorhandene Pfeiler, Säulen und Mauern oder ein gewünschte Zaunanbindung

Dies ist aus sicherheitsrelevanten Aspekten unbedingt anzugeben (Absicherung der Nebenschließkanten). Bitte fügen Sie eine Zeichnung bzw. Skizze/Foto mit den Maßen und der Einbausituation dem Anfragebogen bei.

Zaunanbindung gewünscht: ja nein

Name: _____

Ansprechpartner: _____

Straße: _____

PLZ/Ort: _____

Telefon: _____

Fax: _____

E-Mail: _____

Datum: _____ Unterschrift: _____

Firmenstempel: _____

Berner Torantriebe KG
Graf-Bentzel-Str. 68
D-72108 Rottenburg

Telefon: 07472-98120
Telefax: 07472-25029
Email: info@berner-torantriebe.de
www.berner-torantriebe.de

Bankverbindung: Kreissparkasse Halle-Wiedenbrück
BLZ: 4785 3520
Kto-Nr.: 27 0003 97
IBAN: DE94 4785 3520 0027 0003 97
SWIFT/BIC: WELADED1WDB

Sitz der Gesellschaft: Rottenburg
Handelsregister: Stuttgart HRA 722641