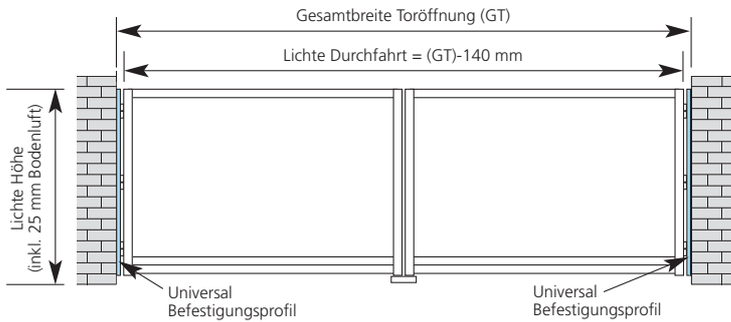
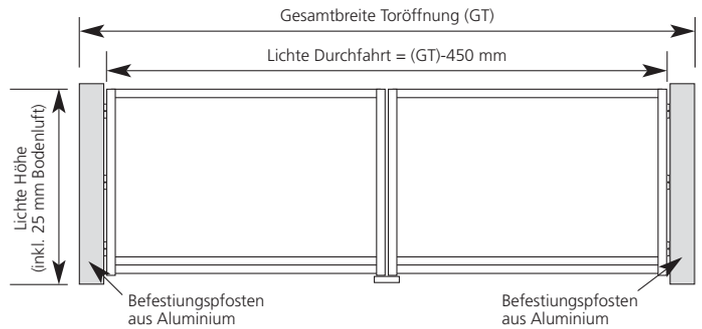


# Anfragebogen Supeero Drehtore / Seite 1

## Option A



## Option B



### 1. Angaben zum Tor

Bitte tragen Sie folgende Maße in die Zeichnung ein:

Gesamtbreite Toröffnung (GT) in mm: \_\_\_\_\_

- 1-flügelig                       2-flügelig  
 Beschläge links                       asymmetrisch  
 Beschläge rechts                      Flügel 1 in mm \_\_\_\_\_  
    Flügel 2 in mm \_\_\_\_\_

Lichte Höhe (LH) in mm: \_\_\_\_\_

Öffnungsrichtung:  nach innen  nach außen

### 2. Oberflächenfarbe

Pulverbeschichtet nach 26 vordefinierten RAL-Farben. Gewünschte RAL-Farbe: \_\_\_\_\_

Alle anderen RAL-Farben auf Anfrage (gegen Aufpreis): RAL \_\_\_\_\_

### 3. Betätigung:

- Motorisierung inkl. Sicherheitspaket  
 \_\_\_ Öffnungen pro Stunde: \_\_\_ Öffnungen pro Tag:  
 Elektroschloss 24V für Bodenverriegelung  
 (wird ab einer Flügelbreite von 1.500 mm empfohlen)  
 Handbetätigt

### 4. Funkbedienung

- Ja                       Nein  
 Handsender: \_\_\_\_\_ Stück  
 (1x Handsender ist im Antriebsset enthalten)

### 5. Bedienelemente

- Schlüsseltaster unter Putz                       Schlüsseltaster auf Putz  
 Drucktaster Innenbereich                       Drucktaster Aussenbereich  
 Funk-Codetaster  
 Sonstiges: \_\_\_\_\_

### 6. Befestigungsposten Alu (Option B):

- Zusätzlicher Befestigungsposten Flügel 1  
 Wird einbetoniert                       Inkl. Montagehülse LH + 60 cm  
 Zusätzlicher Befestigungsposten Flügel 2  
 Wird einbetoniert                       Inkl. Montagehülse LH + 60 cm

Der Befestigungsposten reduziert die Flügelbreite um 155 mm pro Flügel

### 7. Nebentüre (passend zum Tor)

Höhe in mm: \_\_\_\_\_ Breite in mm: \_\_\_\_\_

Öffnungsrichtung von innen gesehen

- rechts                       links  
 Nach innen öffnend                       Nach außen öffnend  
 Elektrischer Türöffner                       Mechanischer Türschließer  
 Mit 1 Türgriff + 1 Knauf  
 Mit 2 Türgriffen

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

## 8. Torfüllung:



Drehtor in Zaunoptik Paneele horizontal



Drehtor in Zaunoptik Paneele vertikal

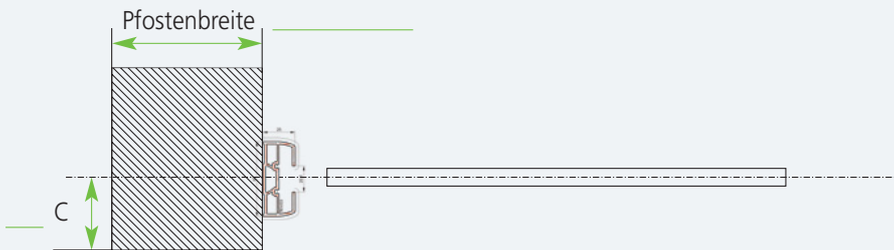


Drehtor mit Paneelfüllung



Drehtor mit Glattblechfüllung vollflächig

## 9. Motorisierung ohne zusätzlichen Befestigungspfosten



Seitlicher Abstand zur Wand: \_\_\_\_\_

Name: \_\_\_\_\_

Ansprechpartner: \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_

PLZ/Ort: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

Bauvorhaben: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

Unterschrift: \_\_\_\_\_

Firmenstempel: \_\_\_\_\_