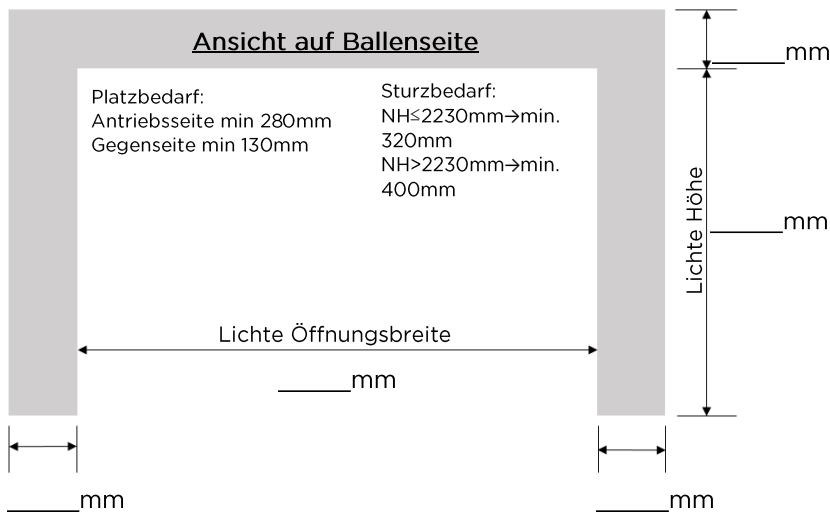


Tiefgaragen-Rollgitter MRTG sprint

Firma _____

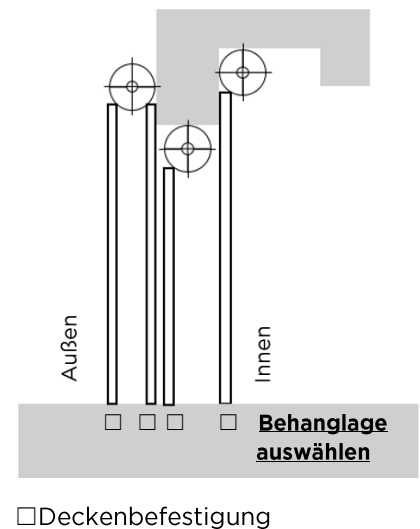
Bauvorhaben/Kommission _____

① Abmessungen*



*Für Seitenteile, Festteile, Gehflügel, Schräge
Endschiene etc. bitte separate Zeichnung erstellen

② Einbausituation



③ Antriebsseite

- Antriebsseite links
 Antriebsseite rechts

Blenden und Kästen

- Distanzblech Antriebsseite _____ mm breit
 Distanzblech Gegenseite _____ mm breit
 Sturzblende Stahl L= _____ mm
 Blendkasten 3-seitig Stahl
 Blendkasten 3-seitig Alu

④ Ausstattung

Antrieb/Elektroteile

- 400V -FU- Aufsteckantrieb
 2 zusätzliche potentialfreie Endschalter
 Steuerung TS981
(Automatische Schließung/Gegenverkehr,
Einzugschutz, Personenschutz)
 Leitungsverlängerung

Behang

- Alu Typ M natur
 Typ M in Stahl mit Alu-Clips
 Marderschutz(M7/M9) _____ mm hoch (max.
bis 1m)
 Alu Typ M mit Stahl Zwischenstab

Farb-/Pulverbeschichtung

- Pulverbeschichtung Behang in RAL _____
 Farbbeschichtung UK in RAL _____
 Farbbeschichtung Blendkasten in RAL _____
 Farbbeschichtung Sturzblende in RAL _____

Bedienung/Zubehör

- Funkempfänger extern 2-Befehl
 Handsender MIDI 2-Befehl _____ Stk.
 Stabantenne inkl. Kabel
 Wochenzeitschaltuhr
 Schlüsselschalter -AUF- AP UP
 Schaltsäule Stahl inkl. Schlüsselschalter -Auf-
 Deckenzugschalter
 2. Durchfahrtssicherung als Objektschutz
 Ampeln Rot/Grün _____ Stk.

