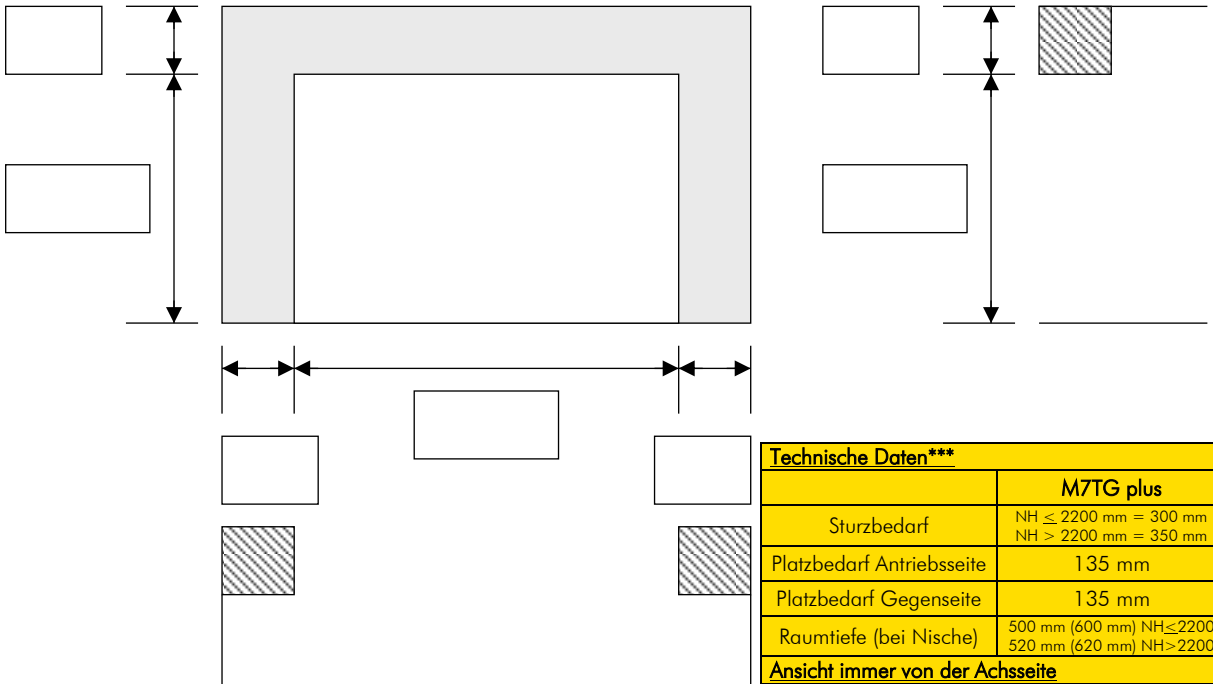


Tiefgaragen-Rolltor M7TG plus

Aufmaß- und Bestellformular

Firma
Zusatz
Straße
PLZ / Ort
Telefon
Telefax

Datum:
Kommission:
Gewünschter Liefertermin:



Technische Daten***	
M7TG plus	
Sturzbedarf	NH ≤ 2200 mm = 300 mm NH > 2200 mm = 350 mm
Platzbedarf Antriebsseite	135 mm
Platzbedarf Gegenseite	135 mm
Raumtiefe (bei Nische)	500 mm (600 mm) NH ≤ 2200 520 mm (620 mm) NH > 2200
Ansicht immer von der Achsseite	

- Tiefgaragen-Rolltor M7TG plus Nutzbare Breite NB mm x Nutzbare Höhe NH mm
- Tiefgaragen-Rolltor M7TG plus Nutzbare Breite NB mm x Nutzbare Höhe NH mm

Antrieb / Elektroteile

- E-Antrieb 24V, KEINE angebauten Sicherheitseinrichtungen erforderlich, Funktionsprinzip Kraftabschaltung in AUF- und AB- Richtung
- Antriebsseite links Antriebsseite immer von der Achsseite aus gesehen
- Sanft-Anlauf und Sanft-Auslauf, Endschiene mit Endgummi
- Tiefgaragensteuerung **mts5000/02** mit automatischer Schließung und Einspurbetrieb/Zweispurbetrieb mit Ampelsteuerung, Personenschutz-Lichtschanke
- Melde- & Bedienelemente: Warnleuchte, Hauptschalter, Notbedien-Schalter inkl. PZ
- Akku zur Notöffnung bei Stromausfall
- Sicherheits-Paket „2. Rettungsweg“: Safety-Control mts05, Not-Auf-Schalter beleuchtet, Hauptschalter verlängert

Pflicht bei Ausführung des Tores als "2. Rettungsweg"

- Display (abnehmbar) für **mts5000/02**
- Leitungsverlängerung **mts5000/02** (erforderlich bei Außenroller)

Einbausituation

- Innenroller Außenroller Vorbauelement
- Distanzblech I Distanzblech II Sturzblende L= _____ mm
- Blendkasten (Kastenverkleidung)

Profileigenschaften / Oberflächen

- cremeweiß (ähnl. RAL 1013)
- purpurrot (ähnl. RAL 3004)
- anthrazitgrau (ähnl. RAL 7016)
- jamaicabraun (ähnl. RAL 8022)
- weiß (ähnl. RAL 9003)
- hellelfenbein (ähnl. RAL 1015)
- moosgrün (ähnl. RAL 6005)
- hellgrau (ähnl. RAL 7038)
- samtbraun (ähnl. RAL 8028)
- weißaluminium (ähnl. RAL 9006)

- Lichtlamelle M7, doppelwandig, durchsichtig: _____ Stück, ab einer Höhe von ca. _____ mm
- Lüftungslamelle M7, doppelwandig, mit Gittereinsatz: _____ Stück, ab einer Höhe von ca. _____ mm
- Farbbeschichtung Unterkonstruktion nach RAL*
- Farbbeschichtung Blende/Blendkasten nach RAL*

Bedienung / Zubehör

- Wochenzeitschaltuhr **mts5000/02**
- Fernsteuerungs-Set **mts5000/02** inkl. 1 Handsender 2-Bef.
- zusätzliche Handsender 2-Befehl _____ Stück
- zusätzliche Handsender NERO 4-Befehl _____ Stück
- Stabantenne inkl. Kabel zur Reichweiten-Verbesserung
- Schlüsselschalter -Auf- AP UP **
- Schaltsäule Stahl vz. inkl. Schlüsselschalter -Auf- **
- Deckenzugschalter-Set mit Zugseil u. Befestigungswinkel
- Radar-Melder (Fahrzeuge/Personen/Richtung/Querverkehr)
- Induktions-Auswerter 2-Kanal für bauseitige Induktionsschleife
- Ampel 160 mm rot _____ Stück mit Wandhalterung
- Ampel 160 mm grün _____ Stück mit Wandhalterung
- Zargen der Bodenschräge angepasst, Grad _____ °
- Schräge Endschiene, Höhenunterschied _____ mm
- 2. Durchfahrtsicherung als Objektschutz, Höhe _____ mm
- Zusätzlicher Anfahrschutz für Zarge, Wandmontage _____ Stk.
- NEU:** Warnsystem (inkl. Sirene und LED-Strahler)
- Aktive Verriegelung der Endschiene (lieferbar Mitte 2018)

Zusatzelemente

- Seitenteil feststehend mit Gehflügel, Füllung ansichtsgleich, Rahmen Stahl vz., Panikschloss nicht abschließbar **
- Panikschloss abschließbar (Drücker/Knopf)
- Obertürschließer mit Gleitschiene
- Festteil ansichtsgleich, Füllung wie Tor, Rahmen St. vz.

EN-Normen / TÜV

- TÜV-Konformitätsprüfung gemäß DIN-EN mit TÜV-Siegel
- Dokumentation 2-fach

*Beschichtungen in RAL 9006+9007 nur mit Farbabweichungen möglich
** Hinweis Schweiz: KABA-Lochung Typ 1514 mit Mehrpreis, bitte angeben bei Best.
*** Bitte berücksichtigen Sie entsprechende Einbauluft, soweit erforderlich

Gültig ab 01.03.2018
Weiteres Zubehör auf Anfrage
Irrtümer und Änderungen vorbehalten