



# Tiefgaragentore

## Tiefgaragen-Rollgitter/Rolltor

## Aufmaß- und Bestellformular

Firma  
Zusatz  
Straße  
PLZ / Ort  
Telefon  
Telefax

Datum:  
Kommission:  
Gewünschter Liefertermin:



Technische Daten			
	MRTG	M7TG	M10pTG (400V)
Sturzbedarf	NH < 2500mm 320 mm	NH < 2750mm 320 mm	NH < 2240mm 320 mm
Sturzbedarf	NH ≥ 2500mm 400 mm	NH ≥ 2750mm 400 mm	NH ≥ 2240mm 400 mm
Platzbedarf Antriebsseite	250 mm	250 mm	250 mm
Platzbedarf Gegenseite	130 mm	130 mm	130 mm
Raumtiefe	500 mm	500 mm	500 mm

**Ansicht immer von der Achsseite**

- Tiefgaragen-Rollgitter MRTG      Nutzbare Breite NB      mm x Nutzbare Höhe NH      mm
- Tiefgaragen-Rolltor M7TG      Nutzbare Breite NB      mm x Nutzbare Höhe NH      mm
- Tiefgaragen-Rolltor M10pTG(400V)      Nutzbare Breite NB      mm x Nutzbare Höhe NH      mm

### Antrieb / Elektroteile

- 400 V Aufsteckantrieb inkl. Nothandkurbel
- Antriebsseite links       Antriebsseite rechts  
Antriebsseite immer von der Achsseite aus gesehen
- 2 zusätzliche potentialfreie Endschalter
- Multi-Funktionssteuerung **mts2000/02** (Automatische Schließung / Gegenverkehr), Einzugschutz (2 Einweg-Lichtschraken beim MRTG, 1 beim M10pTG), Durchfahrtsicherung, Schließkantensicherung OSE, verdeckt geführte Schleppkette, Kabel, Kabelrohr und Schellen
- Melde- & Bedieneinheit: Warnleuchte rot/grün, Not-Aus und Notbedien-Schlüsselschalter
- Leitungsverlängerung **mts2000/02** (erforderlich bei Wandmontage)
- Display (abnehmbar) für **mts2000/02**

### Einbausituation

- Innenroller       Außenroller
- Eingreifschutz 2-seitig Stahl vz. (bis LH 2,60 m)
- Distanzblech I       Sturzblende Stahl verzinkt L= \_\_\_\_\_ mm
- Distanzblech II       Blendkasten 3-seitig St.vz. L= \_\_\_\_\_ mm  
inkl. Leitungsverlängerung **mts2000/02**

### Profileigenschaften / Oberflächen

- MRTG  Alu Typ M natur       Stahl verzinkt (Mehrpreis)
- Marderschutz für Rollgitter MRTG (1 mtr. geschlossen)
- M7TG  silber (ähnl. RAL 9006)       schwarz (ähnl. RAL 9017)
- grau (ähnl. RAL 7038)       weiß (ähnl. RAL 9016)
- braun (ähnl. RAL 8022)       beige (ähnl. RAL 1015)
- grün (ähnl. RAL6005)       rot (ähnl. RAL3004)       blau (ähnl. RAL5013)
- 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 **mts2000/02**
- Fernsteuerungs-Set **mts2000/02** inkl. 1 Handsender 2-Bef.  
 zusätzliche Handsender 2-Befehl \_\_\_\_\_ Stück
- Schlüsselschalter -Auf-       AP       UP\*\*
- Schaltsäule Stahl vz. inkl. Schlüsselschalter -Auf- \*\*
- Deckenzugschalter-Set mit Zugseil u. Befestigungswinkel
- Ampel 150 mm rot \_\_\_\_\_ Stück mit Wandhalterung
- Ampel 150 mm grün \_\_\_\_\_ Stück mit Wandhalterung

### 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-Baumusterprüfung gemäß DIN-EN mit TÜV-Siegel
- Dokumentation 2-fach

### Sonstiges

- weiter siehe Rückseite

\*Beschichtungen in RAL 9006+9007 nur mit Farbabweichungen möglich

\*\* Hinweis Schweiz: KABA-Lochung gegen Mehrpreis, bitte angeben bei Bestellung

Gültig ab 01.04.2008  
Weiteres Zubehör auf Anfrage  
Irrtümer und Änderungen vorbehalten

**Meißner**  
Toranlagen

Sicherheit und Perfektion nach DIN-EN

