

GTA 802 T

GTA 803 T

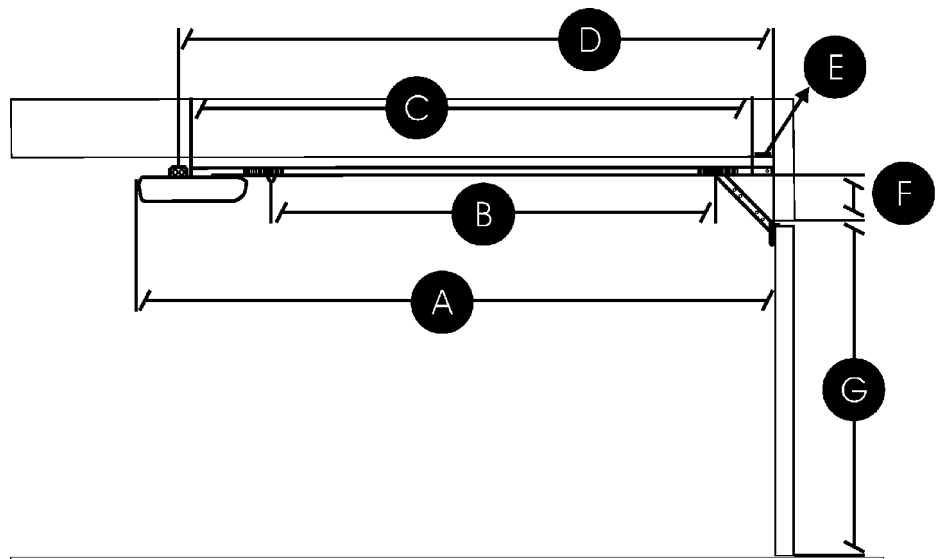
Zug- und Druckkraft	700 N	1000 - 1200 N
Sammelgaragen	bis 15 Einstellplätze	bis 50 Einstellplätze
Anschlussspannung	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Betriebsstrom	1,25 A	2 A
Betriebsspannung Motor	24 V Gleichspannung	24 V Gleichspannung
Leistungsaufnahme Betrieb	280 W	450 W
Leistungsaufnahme Ruhe	4 W	4 W
Schutzklasse	nur für trockene Räume	nur für trockene Räume
Gewicht Antriebskopf ca.	4,7 kg	6,7 kg
Abmessungen Antriebskopf	400 x 210 x 122 mm	
Laufgeschwindigkeit	17 cm/s, Softanlauf / Softstopp	
Einschaltdauer	30 % ED	
Steuerung	microprozessorgesteuert	
Steuerungsfolge	1. Impuls = Antrieb läuft 2. Impuls = Antrieb stoppt 3. Impuls = Laufrichtungsumkehr	
Sonderfunktionen	1. automatischer Schließmodus (regelbar von 0 - 240 Sek.) 2. automatisches Schließen mit Frauenschutzfunktion 3. Betrieb an Seitensektionaltoren mit Teilöffnung 4. Betrieb an doppelflügeligen Garagentoren 5. Zustandsmeldung über Relaiskontakte 6. Betrieb an einer Ampelanlage rot/grün (Option) 7. Lüftungsstellung (nur in Normalbetrieb)	
Funksteuerung	433 MHz Empfängermodul	
Beleuchtung	230 V, 40 W, (max. 100 W) E 27	
Lichtzeit bei Antriebsbewegung	90 Sek. werkseitig eingestellt	
Beleuchtung über 2. Kanal	ca. 4 Min. Lichtzeit	
Innendrucktaster	als Zusatzausstattung lieferbar	
Zusatzlicht	externe Beleuchtung max. 500 W oder Warnlampe	
Zusatzfunktion	einstellbare Lichtzeit von 60 Sek. bis 4 Min. oder Warnlicht	
Abschaltautomatik	für beide Laufrichtungen separat einstellbare Kraftbegrenzung, 10-stufige Feineinstellung	
Sicherheitseinrichtung	automatische Kraftanpassung mit 2 Prozessor-Sicherheitstechnologie, Reversieren in Zu-Fahrt, Teilreversieren vor Zu-Position, Stopp in Auf-Fahrt	
Endabschaltung	microprozessorgesteuerte Wegstreckenerfassung mit Positionskontrolle	
Laufzeitbegrenzung	Motor wird nach 90 Sek. Laufzeit automatisch abgeschaltet	
Blockierschutz	zusätzlich zur Abschaltautomatik wird Motorstillstand erkannt	
Aufschubsicherung	serienmäßig	
Anschluss weiterer Sicherheitseinrichtungen	möglich	
Getriebe	geschlossenes Schneckenradgetriebe, selbsthemmend	
Laufschiene	verzinktes C-Profil, Kette bzw. Zahnriemen vormontiert bzw. Aluminiumprofil mit zwangsgeführter Kette	
Notentriegelung außen für manuelles Öffnen	als Zusatzausstattung lieferbar	
Schnellentriegelung	serienmäßig, von innen zu betätigen	
Sicherheitsprüfung		



Ihr tormatic-Fachhändler:



GTA 802 T/803 T



Legende

ZS	Zahnriemenschiene
KS	Kettenschiene
A	Gesamtlänge
B	max. Laufschlittenweg
C	Laufschienenlänge
D	Abstand Wandkonsole - Antriebsaufhängung
E	Wandkonsole
F	max. Montagehöhe Laufschiene
G	Torhöhe
VL	vorne liegende Feder
HL	hinten liegende Feder

Laufschiene	A	B	C	D	E	F	G		
							Schwingtor	Sektionaltor	
							VL	HL	
ZS / KS 20	3350	2560	3028	3150	72	218	2500	2250	2125
ZS / KS 30	3600	2810	3278	3400	72	218	2750	2500	2375
ZS / KS 40	4350	3560	4028	4150	72	218	3500	3250	3125
ALU TH 250	3294	2560	3000	3122	72	218	2500	2250	2000
ALU TH 300	4129	3395	3855	3957	72	218	3500	3000	2750
ALU TH 400	4794	4060	4500	4622	72	218	4000	3750	3500
ALU TH 500	5794	5060	5500	5622	72	218	5000	4750	4500
ALU TH 600	6794	6060	6500	6622	72	218	6000	5750	5500