

# Torantriebübersicht EazyMatic AG

07.11.2019

Antriebs-Typ	TM 1 A	TM 2 A	TM 2 S	TM 2 SEH	TM 2 AEH	TM 6 SEH
<b>Motorsteuerplatine</b>	<b>A-01</b>	<b>A-01</b>	<b>S-04</b>	<b>S-04 EH</b>	<b>AEH-01</b>	<b>SEH-06</b>
<b>Einsatzbereich</b>	<b>Privat</b>			<b>Einstellhallen</b>		
max. Anzahl Fahrzeuge	5	15	5	50	40	300
Motor 230 VAC			✓	✓		✓
Motor 40 VDC	✓	✓			✓	
Potential freier Kontakt 230V				✓	2 Stück	3 Stück
Speisung 24V für Peripherien	DC	DC	AC	AC	DC	AC / DC
Nullpunktverriegelung			✓	✓		✓
Schneckengetriebe	✓	✓			✓	
Stahllaufschiene			✓	✓		
Alu.-Schiene	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Alu.-Schiene mit Energiekette			✓	✓		✓
max. Hub (Richtwert)	4m	4m	10m	10m	4m	10m
max. Kraft	850 N	1300 N	2000 N	2000 N	1300 N	2000 N
max. Geschwindigkeit	20cm/s	18cm/s	40cm/s	40cm/s	18cm/s	40cm/s
<b>Tortypen</b>						
Kipptor	bis 4m; 75kg	bis 6m; 125kg	bis 7m; 500kg	bis 7m; 500kg	bis 6m; 125kg	bis 7m; 500kg
Schiebetor	bis 4m; 250kg	bis 4m; 500kg	bis 10m; 1000kg	bis 10m; 1000kg	bis 4m; 500kg	bis 10m; 1000kg
Deckensektionaltor	bis 5m; 125kg	bis 6m; 200kg	bis 7m; 500kg	bis 7m; 500kg	bis 8m; 200kg	bis 7m; 500kg
<b>Funktionen</b>						
Lichtschrankenunterdrückung	nur Knopf-LS	nur Knopf-LS		nur Knopf-LS	✓	✓
Teilöffnung					✓	frei einstellbar
Einstellbare Rampenlänge	✓	✓			✓	✓
Brandfallsteuerung					✓	optional
Variable Öffnungsgeschw.	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Variable Schliessgeschw.	✓	✓			✓	✓
Kraftbegrenzung	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Integrierte Beleuchtung	✓	✓	✓	✓		
Brenndauer Licht einstellbar	✓	✓				
Einstellbare Offenhaltezeiten	✓	✓	✓	✓	✓	✓
dynamische Offenhaltezeit					✓	✓
Automatische Schliessung	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Schleusenfunktion					✓	
Zustandsanzeige des Tores	optional	optional			✓	✓
Schnellschliessung bei Dunkelheit					✓	✓
<b>Anschlüsse für Peripherien</b>						
Eingang Sicherheitsleiste beim Öffnen				✓	✓	✓
Eingang Sicherheitsleiste beim Schliessen	✓	✓	✓	✓	✓	✓
optische Sicherheitsleiste					✓	✓
Ampelsteuerung allgemeine Ausführung	✓	✓	✓	✓		
Ampelsteuerung intelligente Ausführung					✓	✓
Eingang Knopflightschranken	✓	✓		✓	2 Stück	2 Stück
Eingang Nachschaltschwelle					✓	✓
Eingang Wochenzeitschaltuhr				✓	✓	✓
Eingang Radar / Bodenkontaktschwelle	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Eingang Lichtschränke Pot.-frei					✓	2 Stück
Eingang Drucktaster	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Eingang Servicetürschalter	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Eingänge mit LED überwacht	✓	✓	✓	✓	✓	Displayanzeige
USV (Unterbrechungsfreie Stromvers.)	✓	✓	✓	✓	✓	optional
Störungs- / Statusanzeige	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Fehlerspeicher					letzte 10	letzte 30
Impulsspeicher					letzte 10	letzte 30
Serviceanzeige	✓	✓			✓	
* Datenschnittstelle	✓	✓	✓	✓	✓	micro USB

\* Datenschnittstelle zum herauslesen von:

Bei allen Torantrieben: Betriebsstunden, Anzahl Fahrten, Anzahl Teilöffnungen, Notreversierungen, Störungsanzeige u.s.w.