# ANTRIEBE FÜR SCHIEBETORE

bis zu 600 und 800 kg

## Mit eingebauter Steuerung und integriertem Empfänger



Entwicklung und Materialauswahl für einen starken und lebenslängligen



Notentriegelung mit personalisiertem Schlüssel



Erhöhte Fundamentplatte inkludiert Bodenbefestigung Zwischenachse 260 x 117, 4 Ø 11, Motorfixierzwischenachse 300 x 75, 4 M8



Steuerung mit eingebautem 433,92 Mhz Funkempfänger 64 Speicherplätze unh halbautomatische Betriebslogik



LEGENDE AUF S. 11

## BULL8M BULL624ESA

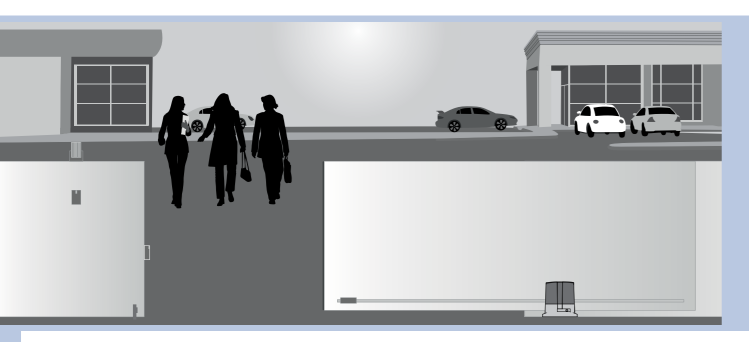
## PRIVATE **NUTZUNG**

- 230 Vac Motor mit integrierter Steuerung und Encoder
- Notentriegelung mit Hebel und personalisiertem Schlüssel
- Version mit Magnetendschalter (BULL8M.S) verfügbar

#### 24 Vd

- 24 Vdc Motor f
  ür intensive Nutzung mit eingebauter Steuerung, ESA SYSTEM und Encoder
  - Kraftabschaltung
- Auch für Betrieb ohne Netzversorgung mit Batterien vorgesehen
  - Version mit Magnetendschalter (BULL624ESA.S) verfügbar





TECHNISCHE DATEN	BULL8M	BULL8M.S	BULL624ESA	BULL624ESA.S	
Netzspeisung	230 Vac	230 Vac	230 Vac	230 Vac	
 Versorgungsspannung Motor	230 Vac	230 Vac	24 Vdc	24 Vdc	
 Max. Stromaufnahme	2,6 A	2,6 A	0,5 A	0,5 A	
 Leistungsaufnahme in Standby-Modus	-	-	8 mA	8 mA	
 Max. Kraft	940 N	940 N	857 Nm	857 Nm	
 Öffnungsgeschwindigkeit	10,5 m/min	10,5 m/min	9,75/5,8 m/min	9,75/5,8 m/min	
ED	30%	30%	intensivbetrieb	intensivbetrieb	
Schutzklasse	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44	
Betriebstemperatur	-20/+50°C	-20/+50°C	-20/+50°C	-20/+50°C	
Max. Torgewicht	800 kg	800 kg	600 kg	600 kg	
Ritzel	M4 Z18	M4 Z18	M4 Z14	M4 Z14	
 Magnetendschalter	NEIN	JA	NEIN	JA	
Gewicht	11,4 Kg	11,4 Kg	11,6 Kg	11,6 Kg	
Stückzahl pro Palette	36	36	36	36	



Zahnstange M4 22x22x2000 mm verzinkt 2 Stück pro Verpackung

RI.M4F



Zahnstange M4 30X12X1000 mm gebohrt und verzinkt mit Distanzstücken und Schrauben 4 Stück pro Verpackung

RI.M4P



Nylonzahnstange mit Stahlkern M4, 28x40x1000 mm. Mit Schlitzen und Schrauben 10 Stück pro Verpackung

### **DA.2S**



Master/Slave Karte für Schiebetore, ermöglicht die synchronisierte Bewegung von 2 Antrieben

**ID.TA** 



Alu Wamtafel

#### **BULL24.CBY**



Set bestehend aus CBY.24V, Akku 1,2 Ah und Halterung

### **BULL24.CBH**



Set bestehend aus CBY.24V, Akku 2 Ah und Halterung



DA.BT6: Batterie 7Ah 12 VDC Batterie aus Nickel-Metallhydrid 2Ah 24Vdc Die Batterien DA.BT6 erfordern eine externe Box

## NIMH

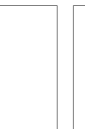




Batterieladekarte passend sowohl auf Blei- als auch auf NIMH- Akkus

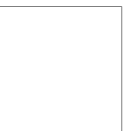


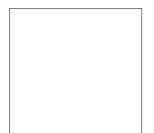






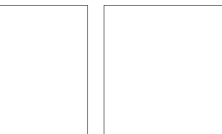


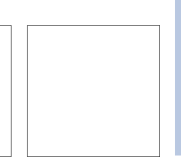












#### SICHERHEITSVORRICHTUNGEN Seite 214

