

# ANTRIEBE FÜR SCHIEBETORE

bis zu 600 und 800 kg

Mit eingebauter Steuerung und integriertem Empfänger



Entwicklung und Materialauswahl für einen starken und lebenslängigen Antrieb



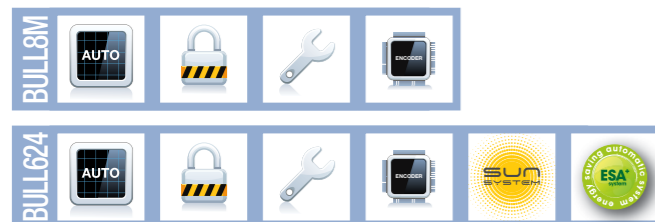
Notentriegelung mit personalisiertem Schlüssel



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 und halbautomatische Betriebslogik



LEGENDE AUF S. 11

# BULL8M BULL624ESA

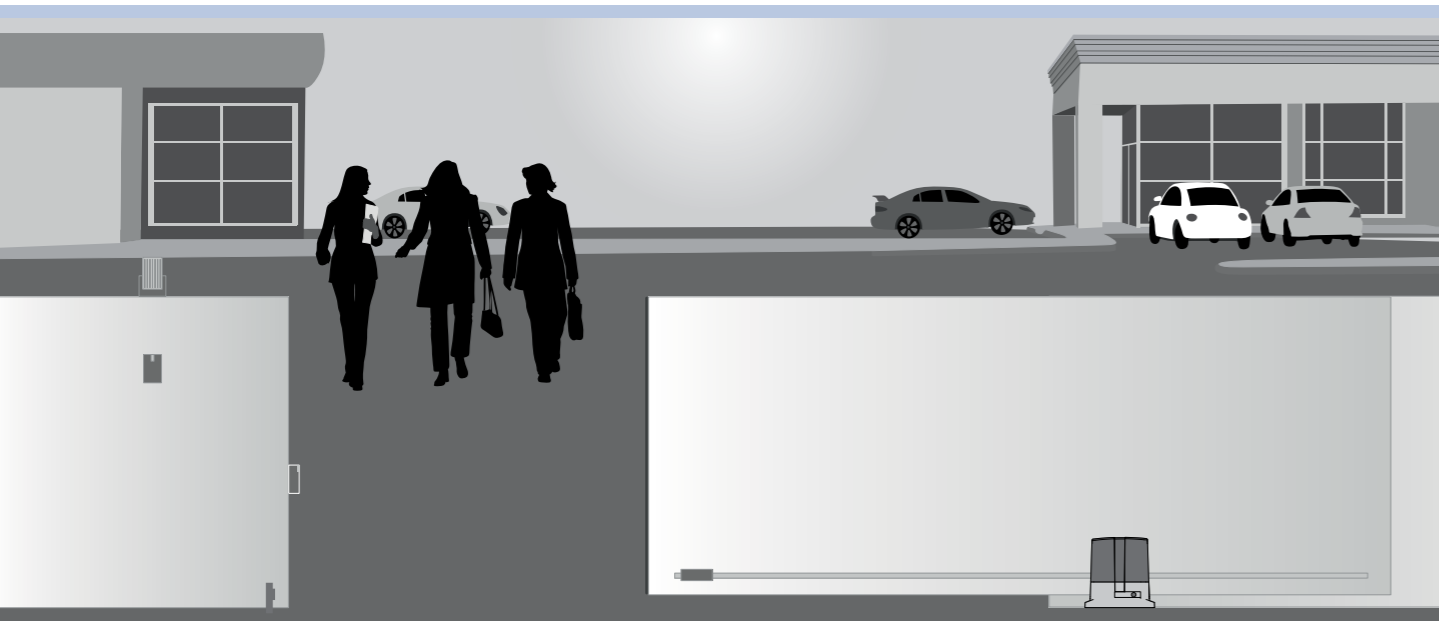
## PRIVATE NUTZUNG

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

## 24 Vdc

- 24 Vdc Motor für 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
Magnetenschalter	NEIN	JA	NEIN	JA
Gewicht	11,4 Kg	11,4 Kg	11,6 Kg	11,6 Kg
<b>Stückzahl pro Palette</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>

#### RI.M4Z



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 Schlitz und Schrauben  
**10 Stück pro Verpackung**

#### DA.2S



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

#### ID.TA



Alu Warntafel

#### 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 DA.BT2



DA.BT6: Batterie 7Ah 12 VDC  
DA.BT2: Batterie 2.1Ah 12 VDC  
Die Batterien DA.BT6 erfordern  
eine externe Box

#### NIMH

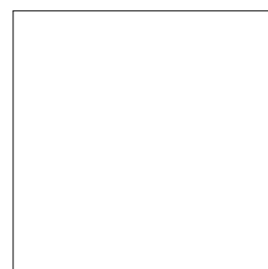
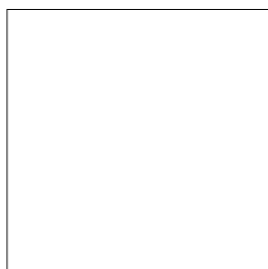
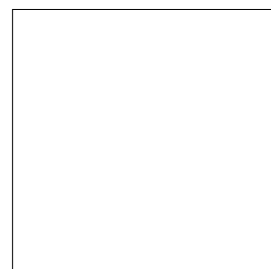


Batterie aus Nickel-Metallhydrid  
2Ah 24Vdc

#### CBY.24V



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



SICHERHEITSVORRICHTUNGEN Seite 214

#### SETS PRO PALETTE

KBULL8M 30 Sets pro Palette  
KBULL8M.S 30 Sets pro Palette  
KBULL624 30 Sets pro Palette  
KBULL624.S 30 Sets pro Palette

S. 218 / 224

