

# ANTRIEBE FÜR SCHIEBETORE

bis zu 800 kg

Mit eingebauter Steuerung und integriertem Funkempfänger



Mechanik komplett aus Metall, Ölschmierung, um besonders lange Lebensdauer des Untersetzungsgetriebes zu gewährleisten



Notentriegelung mit personalisiertem Schlüssel



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



Steuerung mit eingebautem Empfänger und zahlreichen Betriebslogiken.

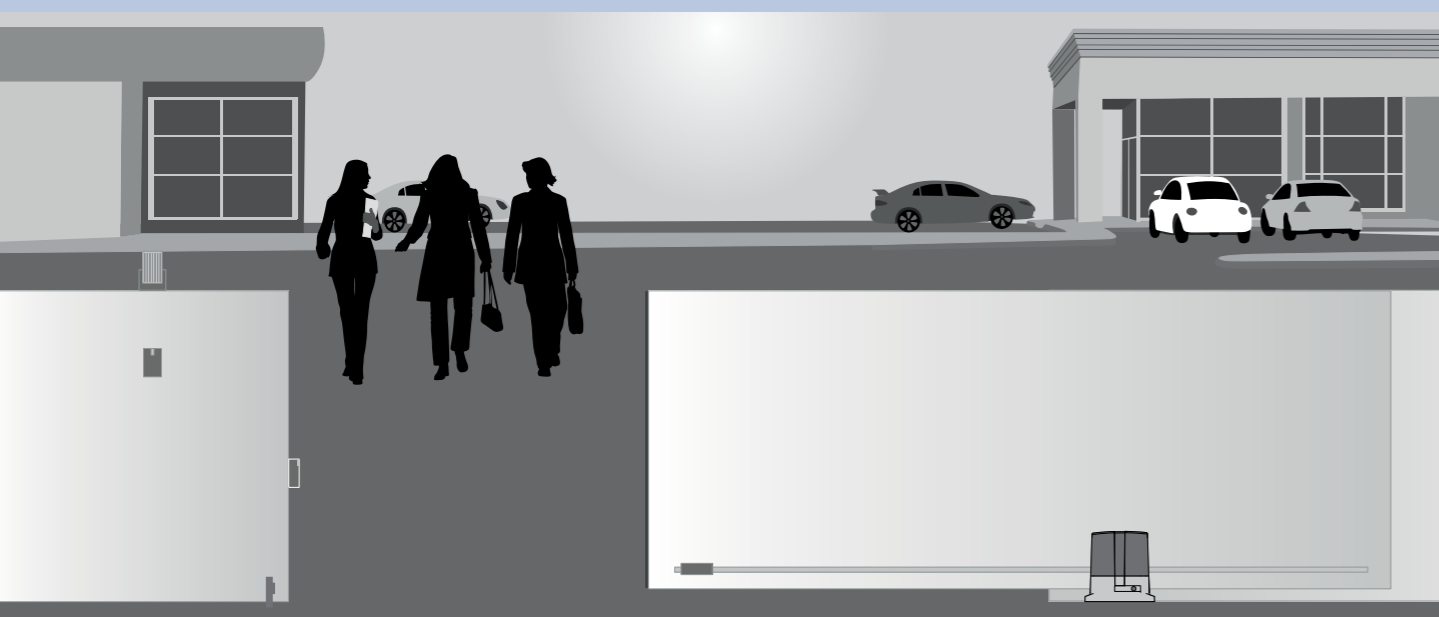
# BULL80M

## MEHRFAMILIENHAUS NUTZUNG

- Selbsthemmender, elektromechanischer 230 Vac Motor mit eingebauter Steuerung und Encoder für Mehrfamilienhaus Nutzung
- Dank Ölschmierung besonders für Hausgemeinschaftsgebrauch geeignet
- Version mit Magnetenschalter für schneereiche Gebiete verfügbar (BULL80M.S)



LEGENDE AUF S. 11



TECHNISCHE DATEN	BULL80M	BULL80M.S
Netzspeisung	230 Vac	230 Vac
Versorgungsspannung Motor	230 Vac	230 Vac
Max. Stromaufnahme	1,9 A	1,9 A
Max. Kraft	940 Nm	940 Nm
Öffnungsgeschwindigkeit	10,5 m/min	10,5 m/min
ED	40%	40%
Schutzklasse	IP 44	IP 44
Betriebstemperatur	-20/+50°C	-20/+50°C
Schmierung	Öl	Öl
Max. Torgewicht	800 kg	800 kg
Ritzel	M4 Z18	M4 Z18
Magnetendschalter	NEIN	JA
Gewicht	14,2 Kg	14,2 Kg
<b>Stückzahl pro Palette</b>	<b>36</b>	<b>36</b>

**RI.M4F**



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

**RI.M4Z**



Zahnstange M4 22x22x2000 mm verzinkt  
**2 Stück pro Verpackung**

**RI.M4P**



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

**DA.2S**

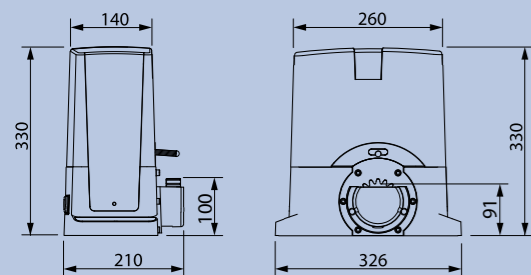
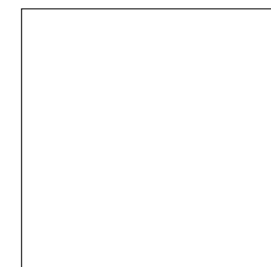
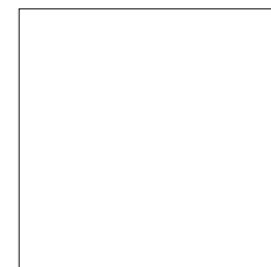
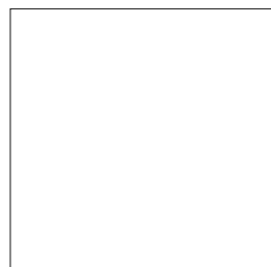
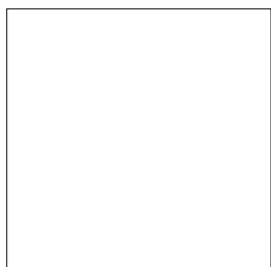
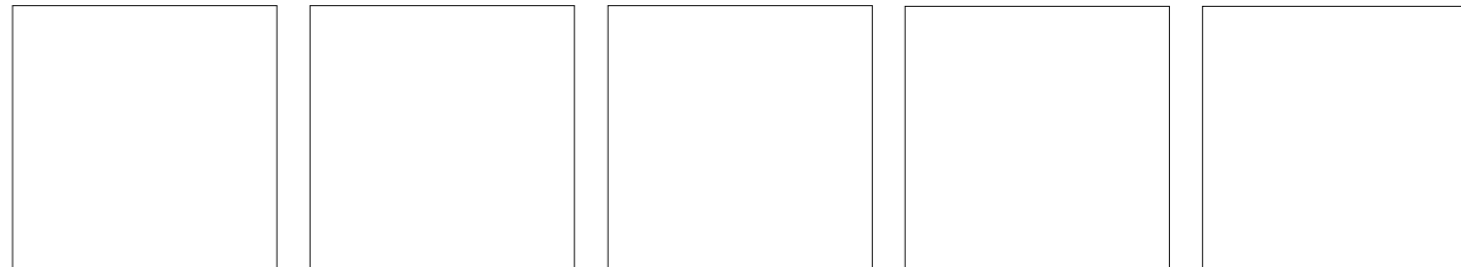


Master/Slave Karte für Schiebetore, ermöglicht die synchronisierte Bewegung von 2 Antrieben

**ID.TA**



Alu Wartafel



**SETS PRO PALETTE**

KBULL80M 30 Sets pro Palette

KBULL80M.S 30 Sets pro Palette

S. 218