

benz-bau.ch

GmbH

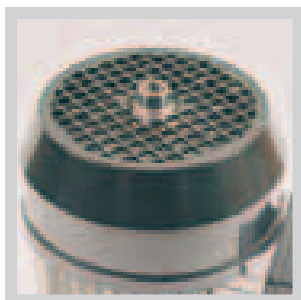
Doors + Openers

Kriessernstr. 16 - 9462 Montlingen - Fon: 071 761 40 60 - Fax: 071 761 07 78

ANTRIEBE FÜR **SCHIEBETORE**

bis zu 1500 kg und 2000 Kg

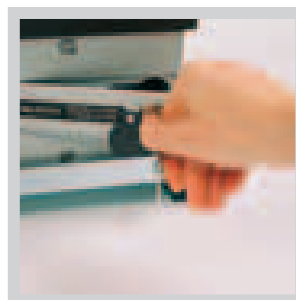
Ohne Steuerung



Mit integrierter
Gebläsekühlung und
Softstop,
für intensive Nutzung



Einfachste Montage, dank
der handlichen, sicheren,
ausenliegenden
Antriebsfixierung



Notentriegelung mit
personalisiertem Schlüssel

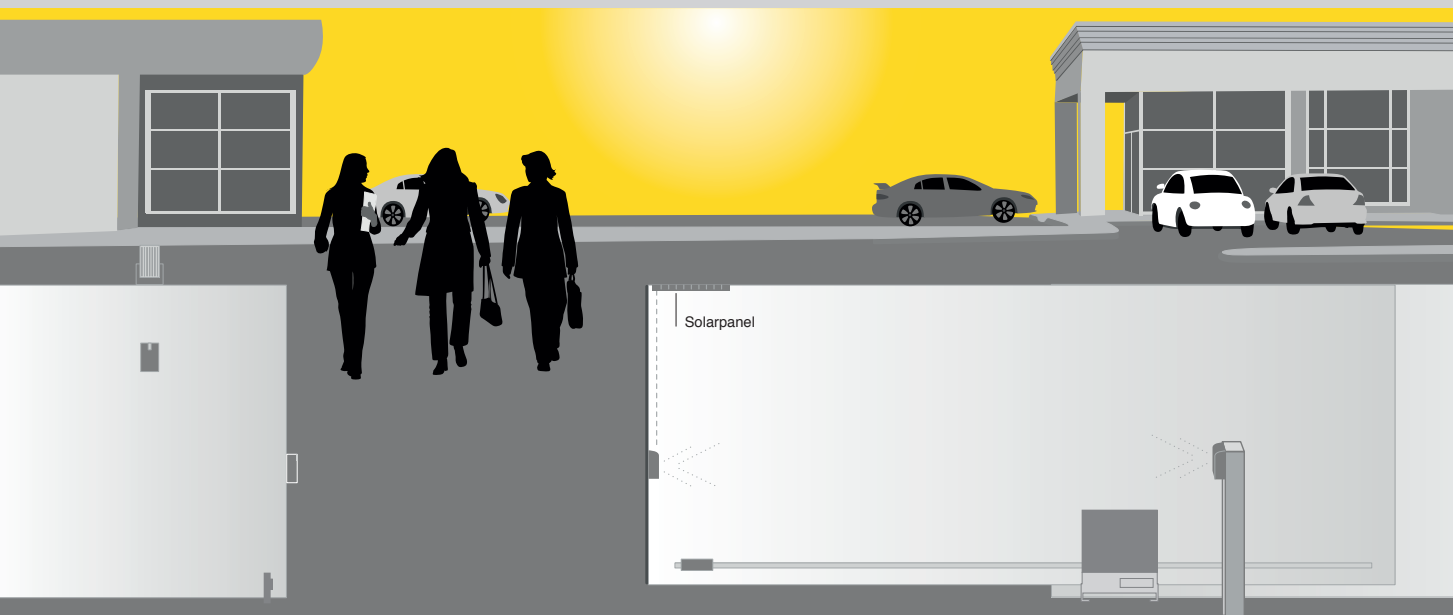
RI.15M/RI.15T RI.20T



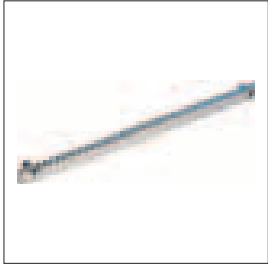
GEWERBLICHE NUTZUNG

- Selbsthemmender elektromechanischer Antrieb, für gewerblichen Einsatz
- Belüfteter Antrieb für den intensiven Betrieb
 - Getriebe in Stahlausführung für eine hohe Lebensdauer bei leisem Lauf
 - Mit Magnetbremse
- Ölgeschmiert für eine lange Lebensdauer

Mit Fundamentplatte

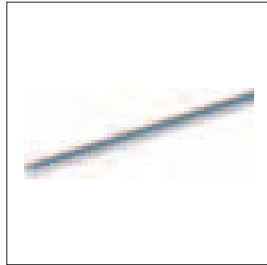


RI.M4F



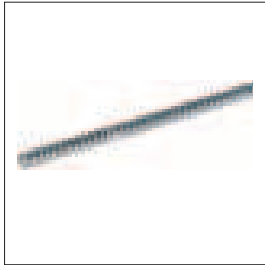
Zahnstange M4 30x12x1000 mm gebohrt und verzinkt mit Distanzstücken und Schrauben
4 Stück pro Verpackung

RI.M4Z



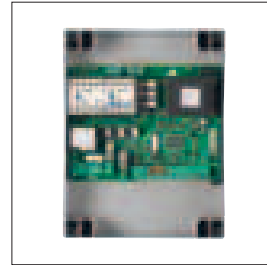
Zahnstange M4 22x22x2000 mm verzinkt
2 Stück pro Verpackung

RI.M6Z



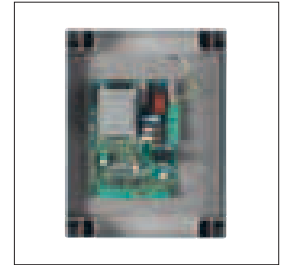
Zahnstange M6 30x30x2000 mm verzinkt für RI.20T

THINK

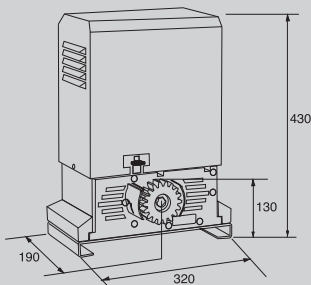
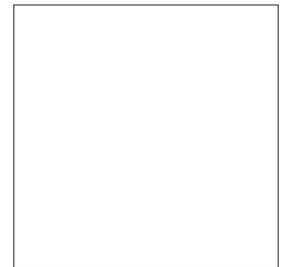
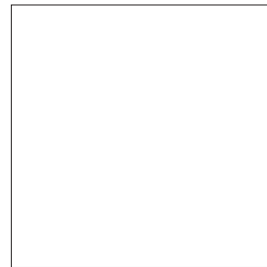
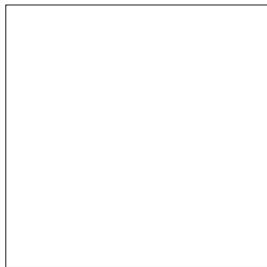
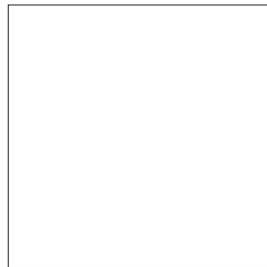
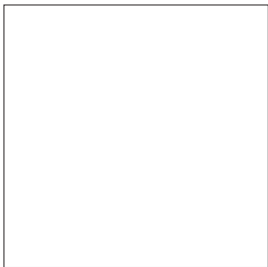


Steuerung für 1 Antrieb bis 1500 W/230 V monophasig oder 2200 W 400 Vac dreiphasig. Programmierung mittels integriertem Display. Steckbarer Funkempfänger
 Komplette Merkmale auf Seite 150

MATRIX

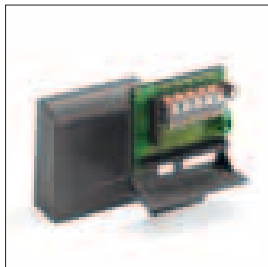


Steuerung bis max 500 W. Einfache Parametersteuerung mit LCD Display
 Komplette Merkmale auf Seite 146



TECHNISCHE DATEN	RI.15M	RI.15T	RI.20T
Netzspeisung	230 Vac	400 Vac	400 Vac
Versorgungsspannung Motor	230 Vac	400 Vac	400 Vac
Leistung	500 W	500 W	750 W
Max. Stromaufnahme	2,5 A	1,4 A	2,5 A
Drehmoment	55 Nm	55 Nm	80 Nm
Öffnungsgeschwindigkeit	10,5 m/min	10,5 m/min	10,5 m/min
ED	40%	60%	60%
Schutzklasse	IP 44	IP 44	IP 44
Temperaturschutzschalter	-20°C/+70°C	-20°C/+70°C	-20°C/+70°C
Schmierung	Öl	Öl	Öl
Max. Torgewicht	1500 Kg	1500 Kg	2000 Kg
Gewicht	26 Kg	26 Kg	28 Kg
Ritzel	M4	M4	M6
Stückzahl pro Palette	24	24	24

DA.2S



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

PUPILLA.B



Batteriebetriebenes Fotozellenpaar mit Ladesystem mittels Solarzellenpaneel. Übertragung der Befehle auch auf bewegliche Torflügel und in Systemen ohne innere Sicherheitsvorrichtungen. Komplette Merkmale auf Seite 213

ID.TA



Alu Warntafel

