



BISON20 OM



STEUERUNGEN:

BISON20 OM ———| CP.BISON OM



## ANTRIEBE FÜR SCHIEBETORE GEWERBLICHE NUTZUNG

Steuerung mit integriertem Empfänger und integriertem Magnetencoder

Antrieb in Ölbad

Endschalter IP68

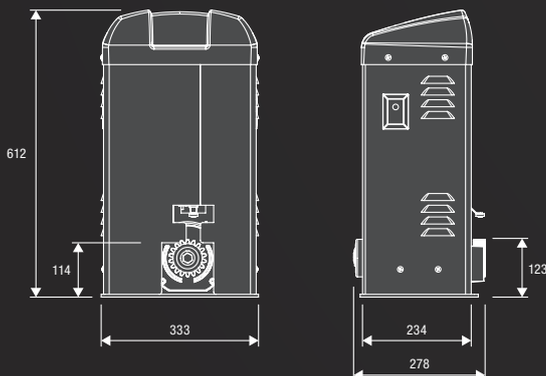
Persönlicher Entriegelungsschlüssel

**bis zu 2.000 kg**



## 230 Vac

- 230 Vac Antrieb einphasig
- Mechanik komplett aus Metall gefertigt mit Ölschmierung. Der verwendete Schmierölyp bietet auch bei niedrigen Temperaturen eine hohe Leistungsfähigkeit
- Gehäuse mit Schutzbehandlung und Lackierung
- Der Encoder bietet Präzision bei der Torbewegung
- Integrierte Lichtschranken FTC.S als Option erhältlich





**RI.M4Z**  
9272030

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



**RI.M6Z**  
9272040

Zahnstange M6  
30x30x2000 mm verzinkt.  
Ritzel RI.P6 is notwendig.



**RI.P6**  
9630001

Ritzel M6. Zahnstange  
RI.M6Z is notwendig.



**FTC.S**  
9409089

Aufputzmontagelichtschranke  
mit Synchronisierungstätigkeit  
bis zu 4 Paar. 24 Vac/dc  
Speisung.



**RF.SUN**  
9409015

868 MHz Funkübertragungssystem.  
Set besteht aus 1 wiederaufladbares  
mittel Photovoltaik Panel  
Batteriebetriebenes Gerät,  
zum anschliessen an einer  
Sicherheitskontaktleiste 8K2  
oder mechanische Leitse.  
Vollständige Merkmale S.176.



**RF**  
9409016

Vorrichtung mit nicht  
aufladbare Batterie zum  
Montage am bewegende  
Torkante. Batterie hält  
mindestens 2 Jahre.  
Vollständige Merkmale  
S.176.



**SC.RF**  
9409014

12/24Vdc gespeiste  
Vorrichtung mit  
Autotestfunktion und  
2 Ausgängen für den  
Anschluss an die  
elektronischen Steuerung.  
Vollständige Merkmale S.176.



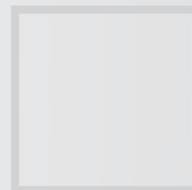
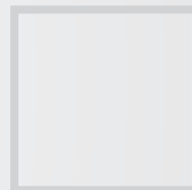
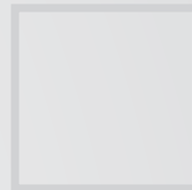
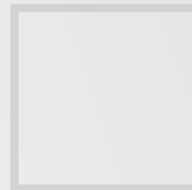
**ID.TA**  
9846019

Warntafel.



**ESA BASIC**  
9176108

System für den reduzierten  
Stromverbrauch.



**MADE IN ITALY**

AUTOMATISMI BENINCA SpA • via del Capitello, 45 • 36066 Sandrigo (VI) ITALY • T +39 0444 751030 • F +39 0444 759728 • sales@beninca.it

**TECHNISCHE DATEN**

**BISON20 OM**

Kode	9591448
Netzspeisung	230 Vac (50-60Hz)
Versorgungsspannung Motor	230 Vac
Max. Stromaufnahme	3 A
Max. Schub	1100 N
Öffnungsgeschwindigkeit	10,5 m/min
ED	Intensivbetrieb
Schutzklasse	IP44
Betriebstemperatur	-20°C /+50°C
Schmierung	<b>ÖL</b>
Max. Torgewicht	2000 kg
Ritzel	M4 Z18
Gewicht	30 kg
<b>Stückzahl pro Palette</b>	<b>6</b>