



BULL5M



CENTRALES DE MANDO:

BULL5M ————| CP.CORE



MADE IN ITALY



## AUTOMATISMOS PARA PUERTAS CORREDERAS USO RESIDENCIAL

central y receptor incorporados  
llave de desbloqueo personalizada  
de hasta 500 kg



**BULL.P3**

Placa de anclaje sobreelevada incluida.  
Fijación al suelo distancia de 260 x 117, 4 Ø 11,  
distancia de fijación del motor 300 x 75 n.4 M8

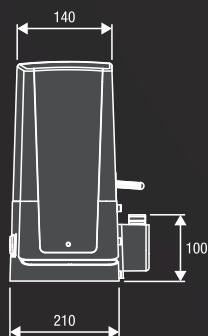
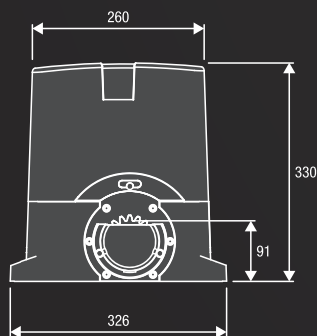
## 230 Vac

- Motorreductor electromecánico 230 Vac con central incorporada
- Posibilidad de conexión del encoder a través de accesorio MAG.E
- El dispositivo encoder garantiza seguridad antiplastamiento y precisión durante el movimiento de la puerta
- Sistema de desbloqueo totalmente de metal
- Finales de carrera magnéticos disponibles como accesorios (MLS)

## ■ KITS DISPONIBLES

### **KBULL5M** 9592091

- 1 **BULL5M** Motorreductor 230 Vac con central y receptor incorporados
- 1 **PUPILLA.F** Par de fotocélulas
- 1 **LAMPI.LED** Lámpara destellante 230 Vac con LED y antena integrada
- 1 **TOKEY** Selector de llave de metal
- 1 **TO.GO2WV** Transmisor 433,92 MHz





**RI.M4F**  
9272010

Cremallera M4  
30x12x1000mm ranurada  
y galvanizada. Con tornillos  
de paso métrico M6 y  
espaciadores roscados.

**Paquete de 4 unidades.**



**RI.M4Z**  
9272030

Cremallera M4  
22X22X2000 mm  
galvanizada.

**Paquete de 2 unidades.**



**RI.M4P**  
9272020

Cremallera de nailon con  
núcleo de acero M4,  
28x40x1000 mm. Ranurada,  
con tornillos autorroscantes.

**Paquete de 10 unidades.**



**MAG.E**  
9760021

Dispositivo de lectura  
magnético para detectar  
obstáculos y controlar la  
ralentización.



**MLS**  
9387001

Finales de carrera  
magnéticos para BULL,  
aptos para zonas frías.



**SB.BULL8.F**  
9747025

Dispositivo de desbloqueo  
anti-efracción con cable  
(L=4,5m), montaje exterior.



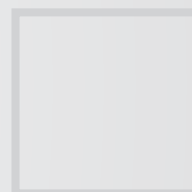
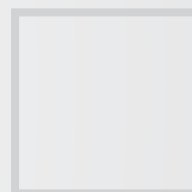
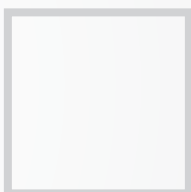
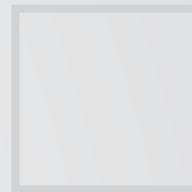
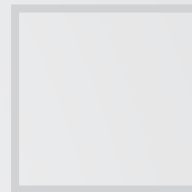
**ID.TA**  
9846019

Cartel de señalización.



**ESA BASIC**  
9176108

Sistema que permite  
reducir el consumo de  
energía eléctrica.



 **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

**DATOS TÉCNICOS**

**BULL5M**

|                               |                   |
|-------------------------------|-------------------|
| Código                        | 9591434           |
| Alimentación                  | 230 Vac (50-60Hz) |
| Alimentación motor            | 230 Vac           |
| Máx Absorción de potencia     | 1,3 A             |
| Empuje máximo                 | 650 N             |
| Velocidad de apertura         | 10,5 m/min        |
| Ciclo de trabajo              | 30%               |
| Grado de protección           | IP44              |
| Temp. funcionamiento          | -20°C /+50°C      |
| Peso máx puerta               | 500 kg            |
| Piñón para módulo cremalleras | M4 Z18            |
| Peso                          | 10,6 kg           |
| <b>Nº de piezas por palet</b> | <b>36</b>         |
| <b>Nº de kit por palet</b>    | <b>30</b>         |