



BISON25 OTI



CENTRALES DE MANDO:
BISON25 OTI ———| CP.BISON OTI

BENINCA[®]
TECHNOLOGY TO OPEN
MADE IN ITALY



AUTOMATISMOS PARA PUERTAS CORREDERAS USO INDUSTRIAL

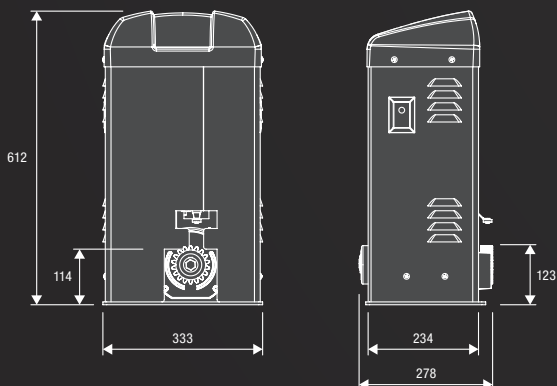


central con receptor, encoder magnético e inverter incorporados
reductor en baño de aceite
final de carrera IP68
llave de desbloqueo personalizada
de hasta 2.500 kg



230 Vac

- Motorreductor 230 Vac trifásico ventilado para uso intensivo
- Mecánica totalmente de metal y lubricación de aceite. El tipo de aceite utilizado garantiza óptimos rendimientos incluso a bajas temperaturas
- El dispositivo encoder garantiza precisión durante el movimiento de la puerta
- Tratamiento protector y pintura del cárter
- La tecnología inverter permite una regulación más precisa del movimiento de la puerta y una mayor seguridad antiplastamiento
- Posibilidad de fotocélulas incorporadas FTC.S, disponibles como accesorio





RI.M4Z
9272030

Cremallera M4
22X22X2000 mm
galvanizada.

Paquete de 2 unidades.



RI.M6Z
9272040

Cremallera M6
30X30X2000 mm
galvanizada.

Necesita piñón RI.P6.



RI.P6
9630001

Piñón modulo 6 ZN.
Necesita cremallera
RI.6MZ.



FTC.S
9409089

Fotocélulas para montaje
exterior con posibilidad de
sincronizar hasta 4 par.
Alimentación 24Vac/dc.



RF.SUN
9409015

Dispositivo de batería
recargable mediante panel
fotovoltaico, que hay que
colocar en un borde móvil.
Características completas
p 176.



RF
9409016

Dispositivo con batería no
recargable, para colocar en
un borde móvil. Duración
garantizada de la batería:
2 años. Características
completas p 176.



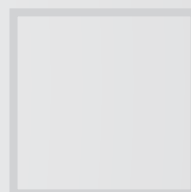
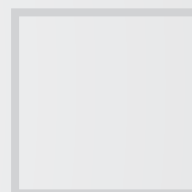
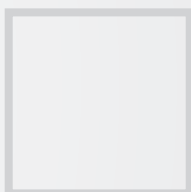
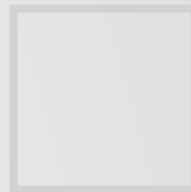
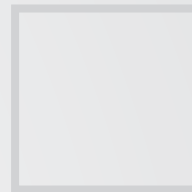
SC.RF
9409014

Dispositivo alimentado
12/24 con función de
autotest y 2 salidas para
conexión a las centrales
electrónicas de mando.
Características completas
p 176.



ID.TA
9846019

Cartel de señalización.



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

BISON25 OTI

Código	9591449
Alimentación	230 Vac (50-60Hz)
Alimentación motor	≈ 230 Vac
Máx Absorción de potencia	8 A
Empuje máximo	2500 N
Velocidad de apertura	reg. 7-19 m/min
Ciclo de trabajo	uso intensivo
Grado de protección	IP44
Temp. funcionamiento	-20°C /+50°C
Lubricación	ACEITE
Peso máx puerta	2500 kg
Piñón para módulo cremalleras	M4 Z18
Peso	31 kg
Nº de piezas por palet	6