

AUTOMATISMOS PARA PUERTAS CORREDERAS

de 1000 Kg hasta 1500 kg

con central de mando y receptor incorporados



Diseño y líneas estudiadas para comunicar toda la fuerza y la fiabilidad del motor



Una robusta palanca con llave personalizada permite un rápido desbloqueo



Modelos autoventilados



Central con programación avanzada de pantalla. Receptor incorporado y borneros extraíbles



LEYENDA EN LA PÁG. 11

BULL 10M BULL 15M **BULL 1024ESA**



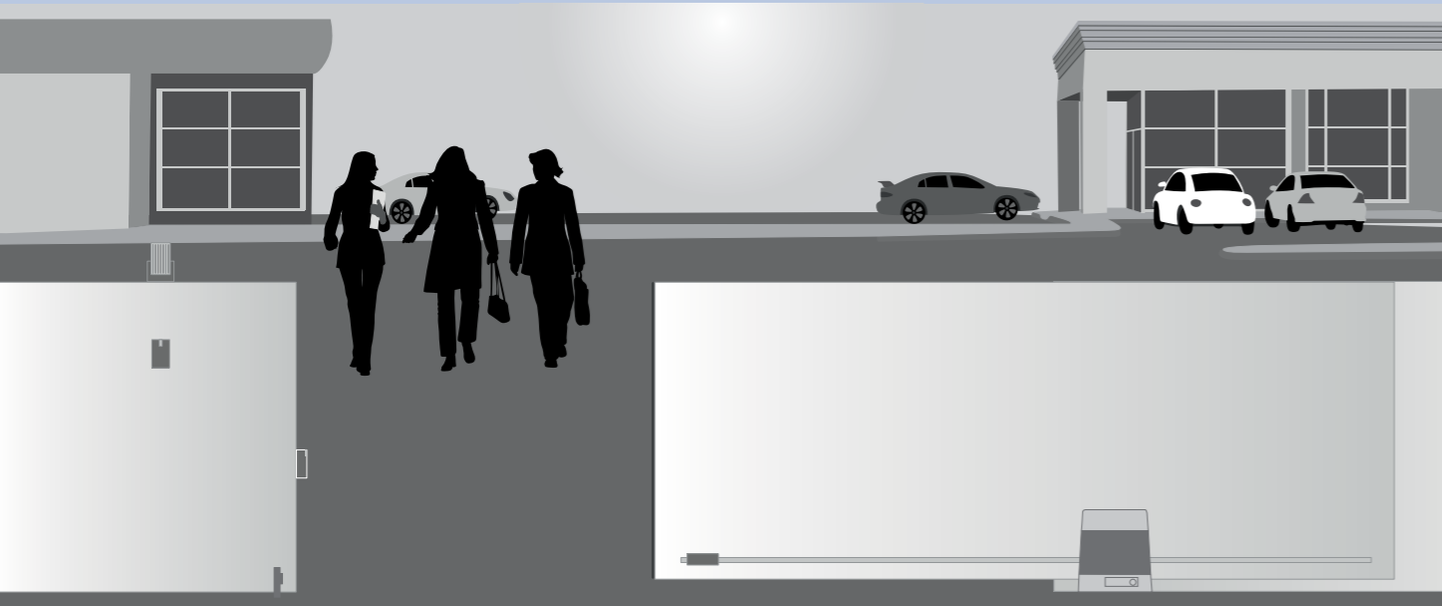
USO CONDOMINIAL

- Motorreductor 230 Vac monofásico con central de mando incorporada
- Modelos autoventilados con encoder
 - Desbloqueo fácil de utilizar
 - Posibilidad de regulación en altura y profundidad
 - Cableados prácticos y sencillos
- Están disponibles en las versiones con finales de carrera magnéticos (BULL10M.S/BULL15M.S)

24 Vdc

- Motorreductor de 24 Vdc para usos intensivos con central incorporada, sistema ESA SYSTEM y encoder
- Sistema antiplastamiento con detección amperométrica
- Posibilidad de funcionamiento con batería también con falta de corriente
- Está disponible en la versión con finales de carrera magnéticos BULL1024ESA.S

Base de cimentación incluida



DATOS TÉCNICOS	BULL10M	BULL10M.S	BULL15M	BULL15M.S	BULL1024ESA	BULL1024ESA.S
Alimentación	230 Vac	230 Vac				
Alimentación motor	230 Vac	230 Vac	230 Vac	230 Vac	24 Vdc	24 Vdc
Máx Absorción de potencia	1,6 A	1,6 A	2,5 A	2,5 A	1,7 A	1,7 A
Consumo en stand-by	-	-	-	-	8 mA	8 mA
Empuje máximo	1000 N	1000 N	1250 N	1250 N	940 N	940 N
Tiempo para abrir	10,5 m/min	10,5 m/min	10,5 m/min	10,5 m/min	11,7 m/min	11,7 m/min
Ciclo de trabajo	40%	40%	60%	60%	uso intensivo	uso intensivo
Grado de protección	IP44	IP44	IP44	IP44	IP44	IP44
Temp. funcionamiento	-20/+50°C	-20/+50°C	-20/+50°C	-20/+50°C	-20/+50°C	-20/+50°C
Peso máx cancela	1000 kg	1000 kg	1500 kg	1500 kg	1000 KG	1000 KG
Módulo cremalleras	M4 Z18	M4 Z18				
Finales de carrera magneticos	NO	Sí	NO	Sí	NO	Sí
Peso	18,7 KG	18,7 KG	20,1 KG	20,1 KG	18,7 KG	18,7 KG
Nº de piezas por palet	20	20	20	20	20	20

RI.M4Z



Cremallera M4 22x22x2000 mm galvanizada
Paquete de 2 unidades

RI.M4F



Cremallera M4 30x12x1000 mm ranurada y galvanizada
Paquete de 4 unidades

RI.M6Z



Cremallera M6 30X30X2000 mm galvanizada
Necesita piñon RI.P6.

RI.P6



Piñon modulo 6 ZN.
Necesita cremallera RI.6MZ

BULL.PI



Placa de fijación elevada
Fijacion al suelo
Intereje de 280 x 170, n.4 Ø 11,
intereje de fijación del motor 269 x 106 n.4 M10

DA.2S



Tarjeta electrónica para cancelas correderas que permite el movimiento sincronizado de 2 automatizaciones

ID.TA



Cartel de señalización en aluminio

BULL1024.CB

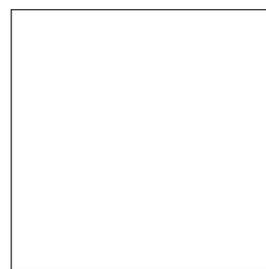
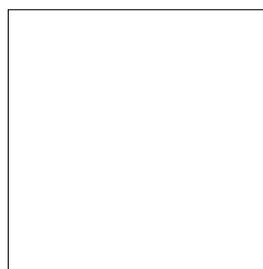


Accesorio con carga-baterías CBY.24V, baterías 1,2 Ah y soporte.

DA.BT6 DA.BT2



Baterías 7 Ah 12 V DC.
Baterías 2,1 Ah 12 V DC
Las baterías DA.BT6 requieren caja exterior



SISTEMAS DE DETECCIÓN Y SEGURIDAD EN LA PÁG. 214

KITS DISPONIBLES

- KBULL10M 20 kits por palet
- KBULL10M.S 20 kits por palet
- KBULL1024 20 kits por palet
- KBULL1024.S 20 kits por palet
- KBULL15M 20 kits por palet
- KBULL15M.S 20 kits por palet

Pág. 218 / 224

