

# AUTOMATISMOS PARA PUERTAS CORREDERAS

de 600 Kg hasta 800 kg

con central de mando y receptor incorporados



Componentes para un motor fiable, fuerte, robusto



Una robusta palanca con llave personalizada permite un rápido desbloqueo



Placa de cimentación elevada incluida. Fijación al suelo interje de 260 x 117, n.4 Ø 11, interje de fijación del motor 300 x 75 n.4 M8



Central de mando de 230 Vac con radioreceptor incorporado de 433,29 Mhz, 64 códigos, lógica de funcionamiento automática y semiautomática



LEYENDA EN LA PÁG. 11

# BULL8M BULL624ESA

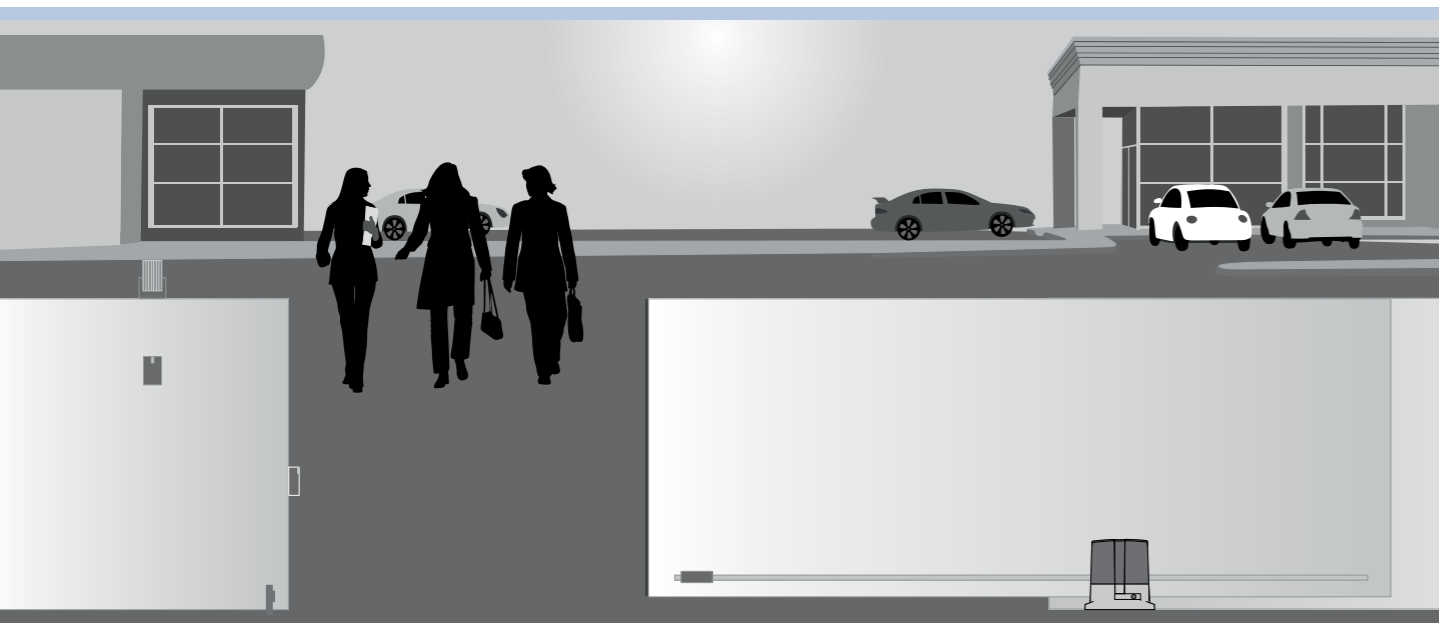


## USO RESIDENCIAL

- Motorreductor 230 Vac monofásico con central de mando incorporada y encoder
- Una robusta palanca con llave personalizada permite un rápido desbloqueo
- Está disponible en la versión con finales de carrera magnéticos (BULL8M.S)

### 24 Vdc

- Motorreductor de 24 Vdc para usos intensivos con central incorporada, sistema ESA SYSTEM y encoder
  - Sistema antiplastamiento con detección amperométrica
- Preparado para funcionar incluso en ausencia de energía eléctrica mediante baterías
  - Está disponible en la versión con finales de carrera magnéticos (BULL624ESA.S)



DATOS TÉCNICOS	BULL8M	BULL8M.S	BULL624ESA	BULL624ESA.S
Alimentación	230 Vac	230 Vac	230 Vac	230 Vac
Alimentación motor	230 Vac	230 Vac	24 Vdc	24 Vdc
Máx Absorción de potencia	2,6 A	2,6 A	0,5 A	0,5 A
Consumo en stand-by	-	-	8 mA	8 mA
Empuje máximo	940 N	940 N	857 Nm	857 Nm
Tiempo para abrir	10,5 m/min	10,5 m/min	9,75/5,8 m/min	9,75/5,8 m/min
Ciclo de trabajo	30%	30%	uso intensivo	uso intensivo
Grado de protección	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44
Temp. funcionamiento	-20/+50°C	-20/+50°C	-20/+50°C	-20/+50°C
Peso máx cancela	800 kg	800 kg	600 kg	600 kg
Piñón para módulo cremalleras	M4 Z18	M4 Z18	M4 Z14	M4 Z14
Finales de carrera magneticos	NO	Si	NO	Si
Peso	11,4 Kg	11,4 Kg	11,6 Kg	11,6 Kg
<b>Nº de piezas por palet</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>

#### 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.M4P



Cremallera de nylon con alma de acero M4, 28x40x1000 mm. Con ojales, suministrada con tornillos  
**Paquete de 10 unidades**

#### DA.2S



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

#### ID.TA



Cartel de señalización en aluminio

#### BULL24.CBY



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

#### BULL24.CBH



Accesorio con carga de baterías CBY.24V, Baterías de hidróxido de níquel 2 Ah, 24 Vdc 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

#### NIMH

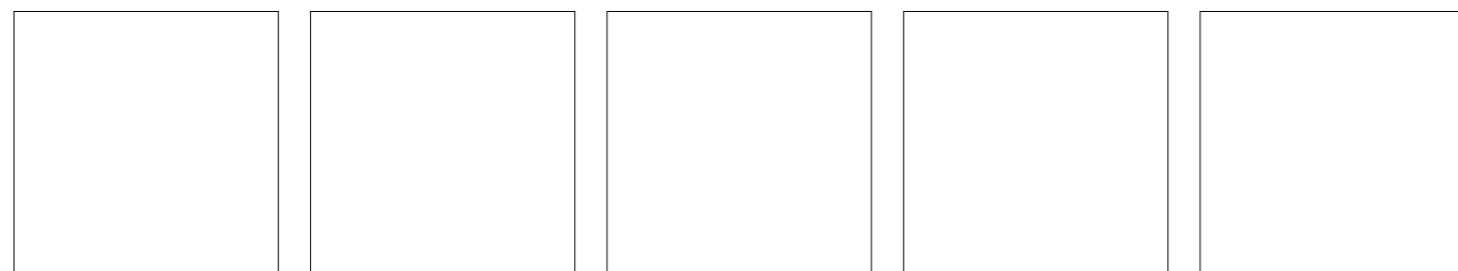


Baterías de hidróxido de níquel 2 Ah, 24 Vdc

#### CBY.24V

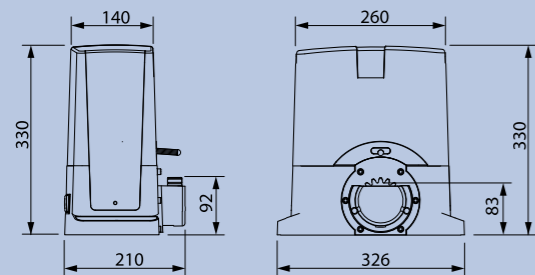


Tarjeta carga-batería  
La tarjeta CBY.24V permite cargar dos tipos distintos de baterías de níquel-metal-hidrido y plombo

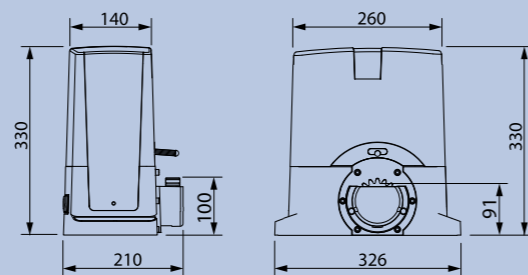


SISTEMAS DE DETECCIÓN Y SEGURIDAD EN LA PÁG. 214

#### BULL624ESA



#### BULL8M



#### KITS DISPONIBLES

KBULL8M	30 kits por palet
KBULL8M.S	30 kits por palet
KBULL624	30 kits por palet
KBULL624.S	30 kits por palet

Pág. 218 / 224