



SISTEMAS PARA  
CANCELAS BATIENTES.

**G·B·D·**  
CREATIVE AUTOMATIONS

KUDA

24V

\*PRODUCTO TAMBIÉN  
DISPONIBLE A 115 VAC

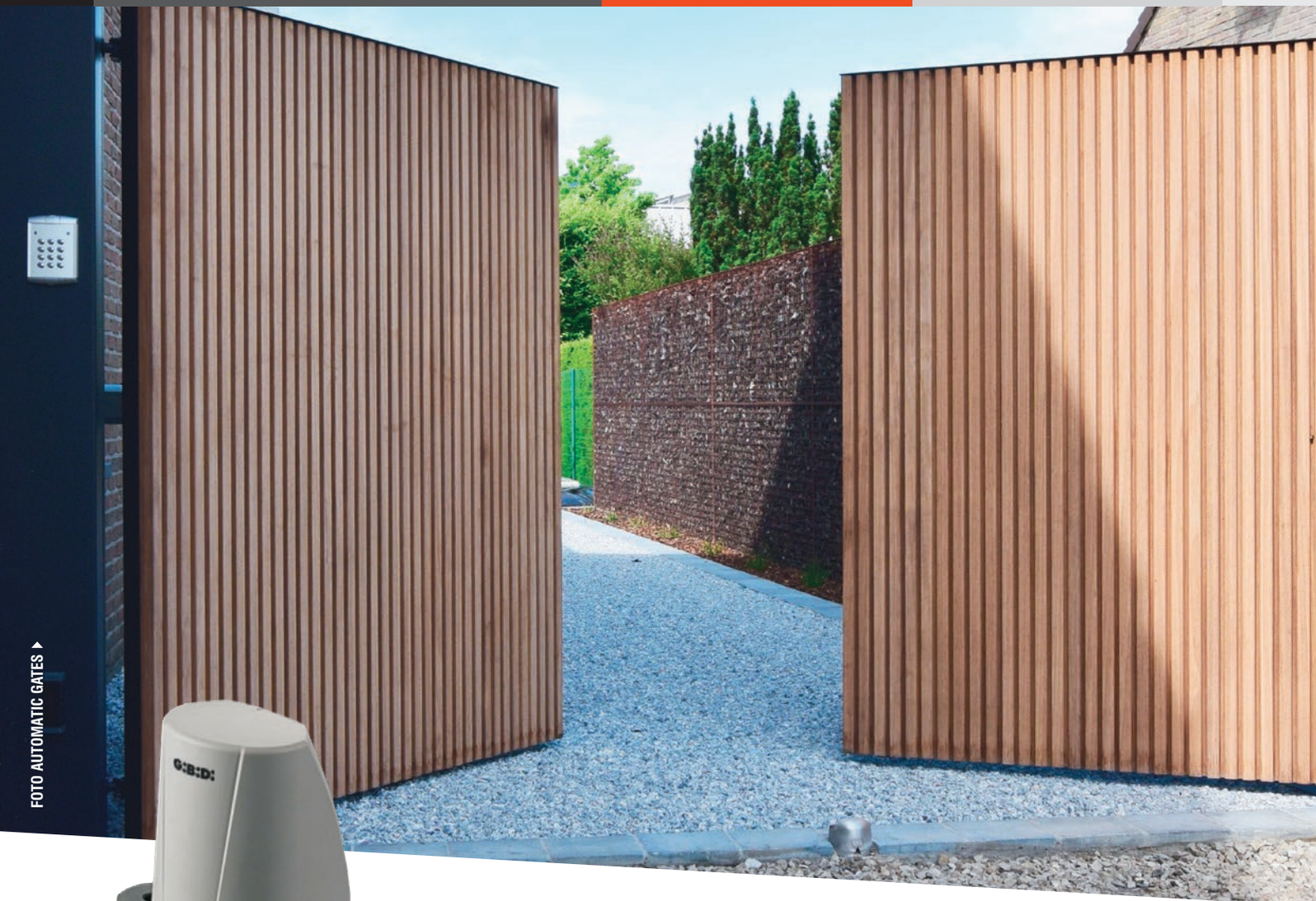
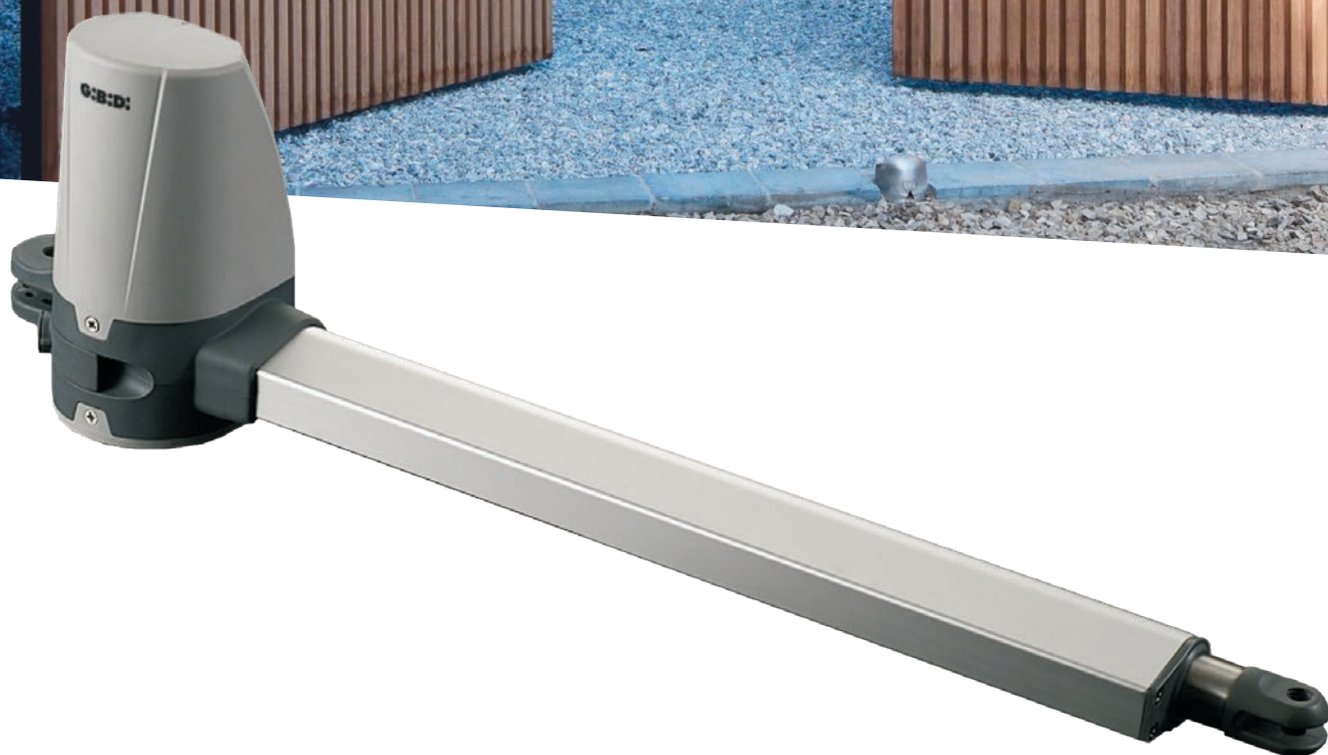


FOTO AUTOMATIC GATES ▶





## KUDA

24V

\*PRODUCTO TAMBIÉN  
DISPONIBLE A 115 VAC

Operador electromecánico de 24Vdc con encoder, para cancelas batientes de pequeñas dimensiones y peso, para uso residencial.

### FÁCIL INSTALACIÓN

Gracias a las abrazaderas regulables sin necesidad de soldar. La central de mando ofrece la función de completo autoaprendizaje.

### SILENCIOSO Y RÁPIDO

Realizado con engranajes en acero, bronce-aluminio y polímeros especiales. Gracias a esta combinación se puede gestionar una velocidad de movimiento elevada y regulable.

### TECNOLÓGICO Y SEGURO

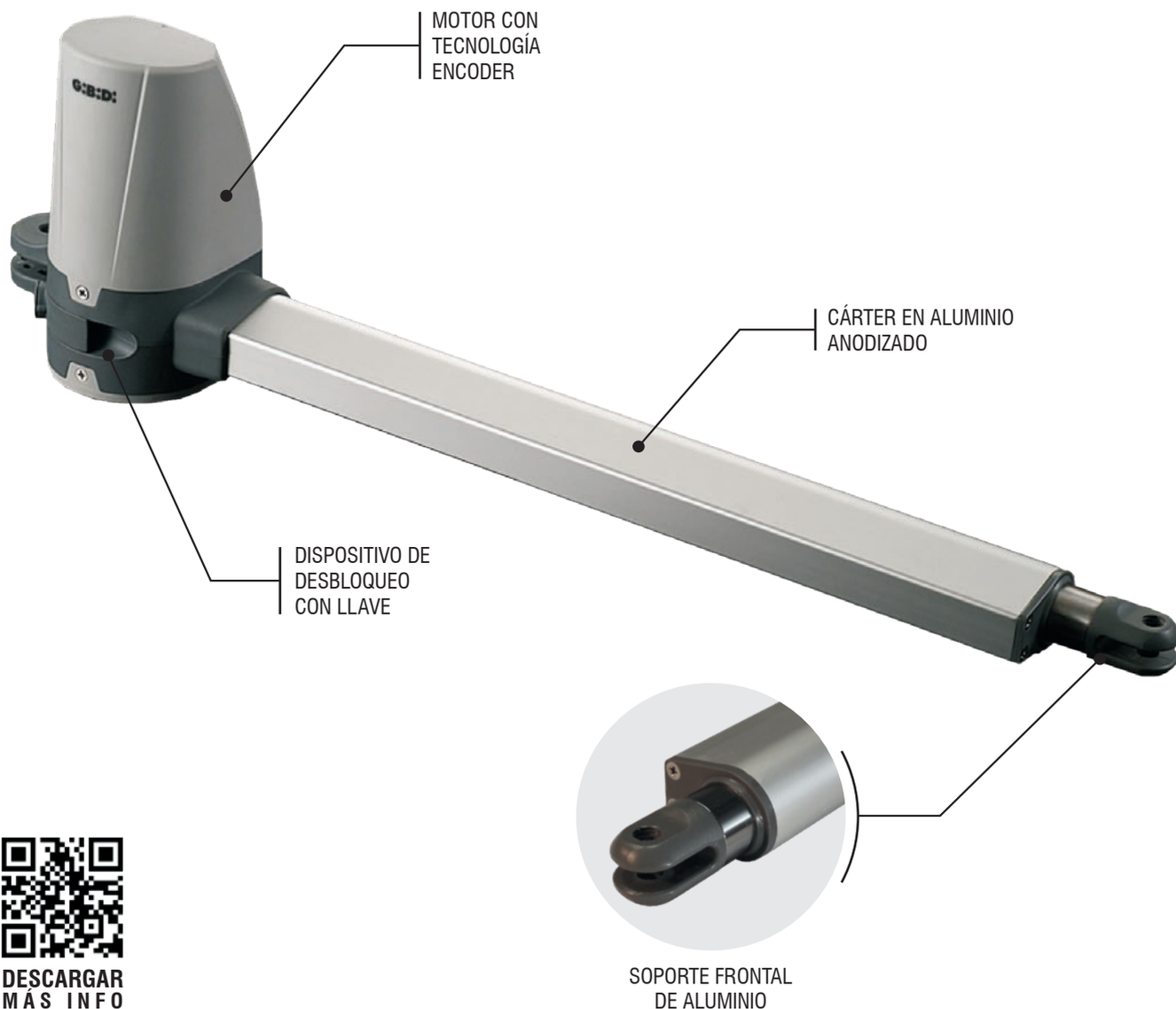
Encoder de última generación. Gracias a la central de mando GIBIDI provista de todas las entradas para dispositivos de seguridad, incluido el sensor encoder para regular la sensibilidad antiplastamiento integrada, se puede llegar al máximo nivel de seguridad, como previsto por la normativa EN 12453.

### DESIGN

El más compacto de su categoría con un diseño ahusado y simple, que se puede adaptar a todo tipo de cancela.

### ANTI BLACK-OUT

El práctico kit de baterías opcionales asegura la funcionalidad de la cancela también en caso de black-out.





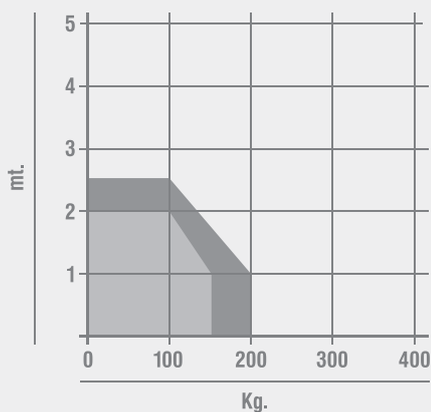
**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

	<b>KUDA150</b>	<b>KUDA200</b>
Uso	<b>RESIDENCIAL</b>	<b>RESIDENCIAL</b>
Frecuencia de uso	<b>INTENSIVO</b>	<b>INTENSIVO</b>
Alimentación del motor	<b>24 Vdc</b>	<b>24 Vdc</b>
Potencia absorbida	<b>100W</b>	<b>100W</b>
Grado de protección	<b>IP44</b>	<b>IP44</b>
Velocidad del vástago	<b>20 mm/s</b>	<b>20 mm/s</b>
Carrera máx. vástago	<b>360 mm</b>	<b>400 mm</b>
Fuerza máx de empuje	<b>1000 N</b>	<b>1500 N</b>
Regulación de la fuerza	<b>ELECTRÓNICA</b>	<b>ELECTRÓNICA</b>
Regulación de la velocidad	<b>SI **</b>	<b>SI **</b>
Longitud máx. puerta	<b>2 m *</b>	<b>2,5 m *</b>
Temperatura de funcionamiento	<b>-20°C + 60°C</b>	<b>-20°C + 60°C</b>
Encoder/final de carrera	<b>ENCODER</b>	<b>ENCODER</b>
Tipo de lubricación	<b>GRASA GBD WH-01</b>	<b>GRASA GBD WH-01</b>
Peso del operador	<b>4,5 Kg</b>	<b>5 Kg</b>

\* En caso de aplicación en puertas ciegas o superiores a 2,5 m, se necesita utilizar una electrocerradura

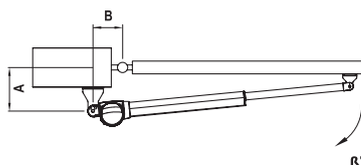
\*\* Para central BE24

**DIAGRAMA DE APLICACIÓN**



■ KUDA150    ■ KUDA200

**COTAS DE INSTALACIÓN**



	<b>B</b>	<b>A</b>	<b>B</b>
<b>KUDA150</b>	90°	180	180
<b>KUDA150</b>	110°	160	160
<b>KUDA200</b>	90°	200	200
<b>KUDA200</b>	110°	190	190

**DIMENSIONES**

