



# Sistemas automáticos Brüken

Door Controls



**DOOR CONTROLS**

---

## VENTAJAS DE LOS SISTEMAS AUTOMATICOS DOOR CONTROLS

CARATERISTICA	DESCRIPCIÓN
<b>RIEL</b>	Tramo de riel de 6.10, de un solo riel
<b>ESPESOR DEL RIEL</b>	Vena de 3mm, cubierta de nylon de alta densidad
<b>MOTOR</b>	Corriente directa
<b>CONSUMO</b>	30 a 60 watts
<b>CARROS</b>	Carretilla en acero con doble balero de alta duración, con ajuste de altura
<b>VELOCIDAD</b>	que han sido medidas en una puerta corrediza con doble hoja y con vidrio son .25pies/s a 2.75 pies/s (7.6 cms/s a 83.8cm/s)
<b>TAPAS LATERALES</b>	Del mismo acabado que el riel
<b>GUÍAS DE PISO</b>	De acero con cubierta de plástico, de fácil ajuste
<b>GARANTÍA</b>	1'000,000 de ciclos (2 años)
<b>REFACCIONES</b>	Stock, con despacho en 24hrs
<b>EMPAQUE DEL EQUIPO</b>	Armado dependiendo de las necesidades del cliente, construcción, etc.
<b>ASESORÍA</b>	Excelente asesoría: telefónica y presencial, con técnicos altamente calificados
<b>RESPALDO</b>	Door Controls, empresa con más de 30 años en el mercado de las puertas automáticas
<b>PANTALLA DISPLAY</b>	Única en el mercado mexicano con pantalla de display en español, el cual facilita al técnico un mejor diagnóstico del el desempeño de la unidad
<b>CERTIFICADO</b>	Certificados por la AAADM
<b>BOTÓN CORTA CORRIENTE</b>	Se instala según las necesidades de la construcción.



**NUEVO display en español**



Corredera de doble balero de acero, fácil ajuste (gran capacidad de carga)

Brüken



Guía de vinil de gran calidad y duracion intercambiable

Brüken

La corredera colocada en la guía nos proporciona:

- Suavidad
- Gran capacidad
- Fácil ajuste
- Duración
- No hace ruido

Brüken

Guía de piso para evitar campanear la puerta (se coloca en el traslape)

Brüken



Microcomputadora con fácil configuración



Motor





