

# G.B.D.

CREATIVE AUTOMATIONS



Puertas & Portones Automáticos, S.A. de C.V.

*¡Nuestra pasión es la Solución!....*

» OPERADOR ELECTROMECHANICO CORREDIZO MOD.PASS 1200/1800/2500.

**PASS 1200-1800-2500**

**230V**

HASTA **2.500KG**



FOTO AUTOMATIC GATES



SISTEMAS PARA CANCELAS CORREDERAS.

**PASS-1200  
1800  
2500**

CÓDIGO	SKU	MODELO	DESCRIPCIÓN
GB-00001-KIT	KIT718..9	PASS1840E	OPERADOR CORR PASS1840+SC230E 220V/2F
GB-00002-KIT	939025	PASS2500	OPERADOR CORR PASS2500+SC380E 220V/3F
GB-00003-KIT	939025I	PASS2500I	OPERADOR CORR PASS2500+INVERTER 220V/2F

(229) 288-1552

portonesautomaticos@adsver.com.mx  
portonesautomaticos@prodigy.net.mx



V02.21

(229) 927-5107, 167-8080, 167-8007, 151-7529.



www.adsver.com.mx



## » OPERADOR ELECTROMECHANICO CORREDIZO MOD.PASS 1200/1800/2500.

**PASS 1200-1800-2500**

**230V** HASTA **2.500KG**

Motoreductor electromecánico irreversible de 230 Vac y 230 Vac trifásico para cancelas correderas de grandes dimensiones y peso (hasta 2.500 Kg), para uso intensivo.

### FÁCIL INSTALACIÓN

Central de mando en posición optimal para el instalador. Tecnología con encoder para un autoaprendizaje sencillo. Posibilidad de reglajes sobre el eje horizontal y vertical.

### SILENCIOSO Y ROBUSTO

Realizado con engranajes en acero tratado térmicamente, de notables dimensiones, en completo baño de aceite (1 kg de aceite). Estructura de aluminio barnizado que garantiza también fiabilidad en el tiempo.

### PERFORMANTE

Motores especiales en baño de aceite para un óptimo rendimiento también con uso intensivo, versiones con embrague mecánico de dos discos. Nuevo grupo de engranajes irreversible y antideslizamiento.

### TECNOLÓGICO Y SEGURO

Central de mando incorporada, proveída de todas las entradas para los dispositivos de seguridad, sensor encoder para un autoaprendizaje sencillo y para el reglaje de la sensibilidad antiplastamiento. Máximo nivel de seguridad, como previsto por la normativa EN 12453.

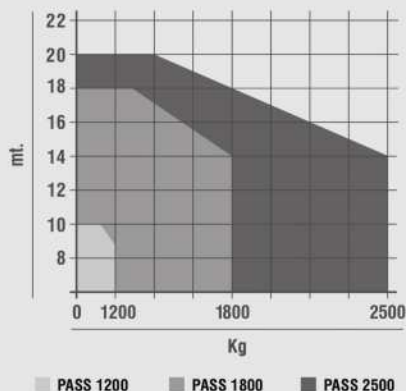
### DESIGN

El más compacto de su categoría, gracias al motor horizontal directo, sólo 14 cm de espesor.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	PASS1200	PASS1800	PASS2500
Uso	INTENSIVO	INTENSIVO	INTENSIVO
Frecuencia de uso	90%	60%	70%
Alimentación del motor	230 Vac - 50/60 Hz	230 Vac - 50/60 Hz	230 Vac/Trifásico
Potencia absorbida	700W	700W	750W
Grado de protección	IP55	IP55	IP55
Velocidad puertas	152 mm/s - Z = 16 M 4	152 mm/s - Z = 16 M 4	152 mm/s - Z = 16 M 4
Par máx	50 Nm	60 Nm	90 Nm
Regulación del par	MECÁNICA/ELECTRÓNICA	MECÁNICA/ELECTRÓNICA	MECÁNICA
Regulación de la velocidad	SÍ	SÍ	NO
Peso máx puerta	1.200 Kg	1.800 Kg	2.500 Kg
Temp. de funcionamiento	-20°C +60°C	-20°C +60°C	-20°C +60°C
Protección térmica	140°C	140°C	140°C
Tipo de lubricación	ACEITE GBD PH-02 (1 Kg)	ACEITE GBD PH-02 (1 Kg)	ACEITE GBD PH-02 (1 Kg)
Peso del operador	15 Kg	15 Kg	15 Kg

### DIAGRAMA DE APLICACIÓN



### DIMENSIONES

