



SISTEMAS PARA
CANCELAS CORREDERAS.

G:B:D
CREATIVE AUTOMATIONS

PASS 600 - 800

230V *PRODUCTO TAMBIÉN
DISPONIBLE A 115 VAC

HASTA 800KG



FOTO AUTOMATIC GATES



SISTEMAS PARA CANCELAS CORREDERAS.

G:B:D
CREATIVE AUTOMATIONS

PASS 600 - 800

230V

*PRODUCTO TAMBIÉN
DISPONIBLE A 115 VAC

HASTA 800KG

Motorreductor electromecánico irreversible de 230 Vac para cancelas correderas de medianas dimensiones y peso (hasta 800 Kg). Apto para uso residencial e intensivo.

FÁCIL INSTALACIÓN

Central de mando en óptima posición para el instalador. Posibilidad de regulación sobre el eje horizontal y vertical.

SILENCIOSO Y ROBUSTO

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

PERFORMANTE

Motores especiales en baño de aceite para un óptimo

rendimiento también con uso intensivo, versiones con embrague mecánico de doble disco. Nuevo grupo de engranajes irreversible y antideslizamiento.

TECNOLÓGICO Y SEGURO

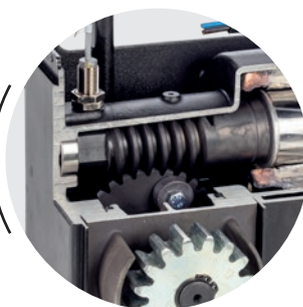
Central de mando incorporada provista de todas las entradas para dispositivos de seguridad, sensor encoder para un autoaprendizaje sencillo y para regular la sensibilidad antiplastamiento. Máximo nivel de seguridad, como previsto por la normativa EN 12453.

DESIGN

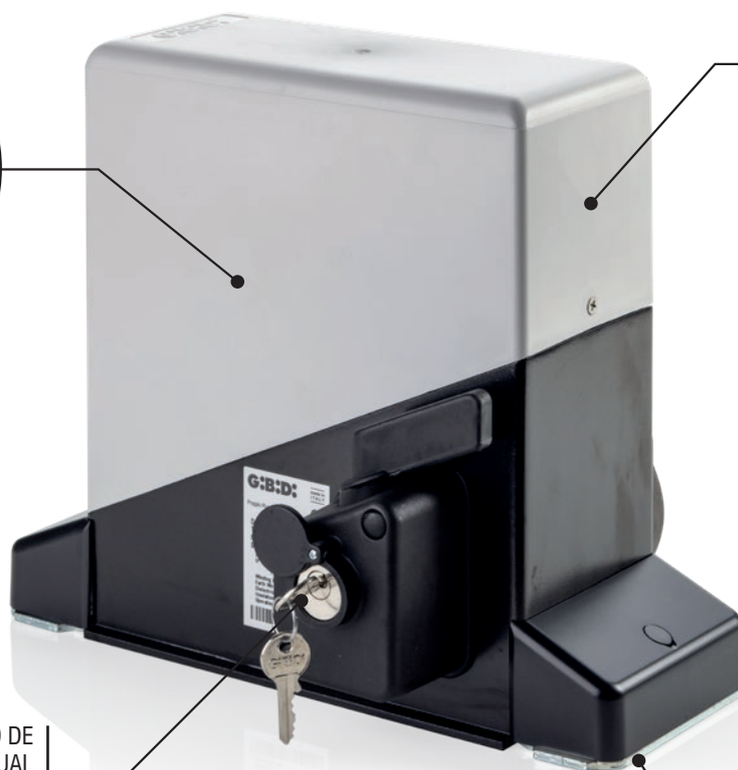
El más compacto de su categoría gracias al motor horizontal directo, sólo 10 cm de espesor.



CENTRAL
INCORPORADA



ENGRANAJES DE ACERO
ENDURECIDO EN BAÑO
DE ACEITE



DISPOSITIVO DE
LIBERACIÓN MANUAL
OPERADO POR
RODAMIENTOS



DESCARGAR
MÁS INFO



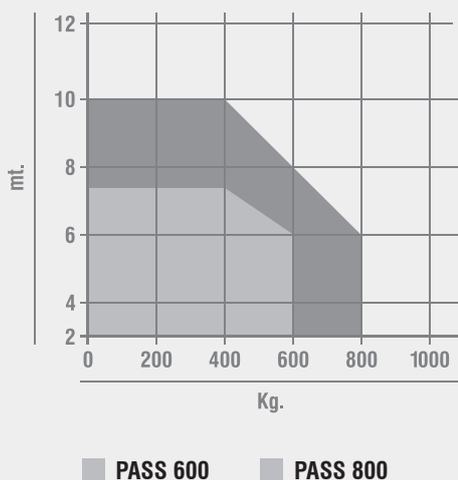
SOPORTES DE FIJACIÓN
AJUSTABLES EN ACERO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	PASS 600	PASS 800
Uso	INTENSIVO	INTENSIVO
Frecuencia de uso	60%	40%
Alimentación del motor	230 Vac - 50/60 Hz	230 Vac - 50/60 Hz
Potencia absorbida	350W	400W
Grado de protección	IP55	IP55
Velocidad puertas	160 mm/s (9,6 m/min) - Z=16 M4	160 mm/s (9,6 m/min) - Z=16 M4
Par máx.	20 Nm	24 Nm
Regulación del par	ELECTRÓNICA	MECÁNICA/ELECTRÓNICA
Regulación de la velocidad	SI	SI
Peso máx. puerta	600 Kg	800 Kg
Temperatura de funcionamiento	-20°C + 60°C	-20°C + 60°C
Protección térmica	140°C	140°C
Tipo de lubricación	ACEITE GBD PH-01	ACEITE GBD PH-01
Peso del operador	11 Kg	12 Kg

DIAGRAMA DE APLICACIÓN



DIMENSIONES

