SGS 501 discreto en la cancela

Referencia	2 400 781	
Código EAN	366084 900781 2	
Dimensiones del embalaje (L x A x P)	85 x 40 x 13 (cm)	
Peso	11 (kg)	
Garantía	3 años	



¡Consúltanos! ATENCIÓN AL CONSUMIDOR

900 20 68 68





DEMO

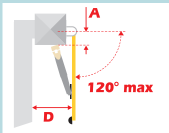


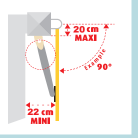
Garantía

Tipo de aplicación

Ancho máximo de cada hoja 2,5 m Ancho mínimo de cada hoja 1 m Altura máxima de cada hoja 2 m Peso máximo de cada hoja 250 kg Ángulo máximo de apertura 120° Nº (apertura – cierre) por día 20 Temp. de funcionamiento -20 °C / 60 °C







A (mm)	Ang max. (°)	D (mm)
de o a 20	120	305
de o a 20	100	305
0	90	315
de 40 a 50	90	285
de 90 a 110	90	280
de 130 a 150	90	260
de 190 a 200	90	205

A - Distancia entre el eje de los goznes y el plano interior del pilar: 20 cm.

Distancia entre el eje de los goznes y el primer obstáculo: 22 cm como mínimo.

ANTES DE COMPRAR

- La cancela ha de estar en **buen estado:** se abre y cierra normalmente sin forzar y permanece horizontal durante todo su recorrido.
- Realizar las mediciones siguientes:
 - Ancho
 - · Alto (medir la altura total de la cancela, excluir la zona de barrotes)
 - · Peso máximo.
- **Su entorno:** Los pilares de la cancela: tienen una estructura robusta, tienen 25 cm de ancho como mínimo, tienen una superficie plana.

La cancela debe llevar obligatoriamente topes de apertura y de cierre; en caso contrario, añadirlos.

A destacar

Apertura rápida, fluida y silenciosa. Tu cancela se abre rápidamente con una ralentización del movimiento. En modo automático puedes irte tranquilo, la cancela se vuelve a cerrar detrás de ti. Apertura hasta 120°.

SENCILLEZ

Instalación sencilla en 5 etapas. Gracias al sistema PROXIPROG™, la programación se realiza con total sencillez en todos los packs Somfy de motorización de cancelas. Los packs Somfy vienen completos y

listos para montar.

SEGURIDAD

Además de cerrada, la cancela está bloqueada. Se puede desbloquear manualmente.

En caso de intento de intrusión, el motor ejerce una contrapresión de

La seguridad de los tuyos está ase-

gurada. La cancela se para al menor obstáculo.

En este aspecto, todas las motorizaciones Somfy cumplen la norma de seguridad europea EN6033-2-103.

Dicha norma estipula que el que realiza la sobreesfuerzo motorización durante la maniobra de un batiente no debe superar nunca los 15 kg en el extremo de este (a 1,25 m mínimo de los goznes).





© SOMFY ESPAÑA, S. A. octubre 2015

SGS 501 discreto en la cancela

Características funcionales

- Función Proxiprog™: programación con una simple pulsación sin manipular la unidad electrónica.
- · Seguridad de detección de obstáculos: En cierre el movimiento se invierte al encontrar un obstáculo y en apertura se detiene, en plena concordancia con la norma EN 60335-2-103.
- · Programación simplificada: ajuste automático e instantáneo de la velocidad y fuerza del motor de
- acuerdo con las características de la cancela (tamaño, hoja, peso,...).
- Parada suave/Arrangue suave: El movimiento de la cancela es más lento y suave al finalizar la apertura y cierre.
- Apertura parcial o completa: es posible abrir una sola hoja de la cancela para permitir el paso peatonal.
- Son necesarios topes en el suelo para limitar el recorrido de las hojas.

CE

Cumplimiento de las normas

Este producto cumple estrictamente con las provisiones y especificaciones básicas de seguridad impuestas por la directiva según la norma de referencia. EN 60335-2-95. Declaraciones de conformidad: www.somfy.com/CE.

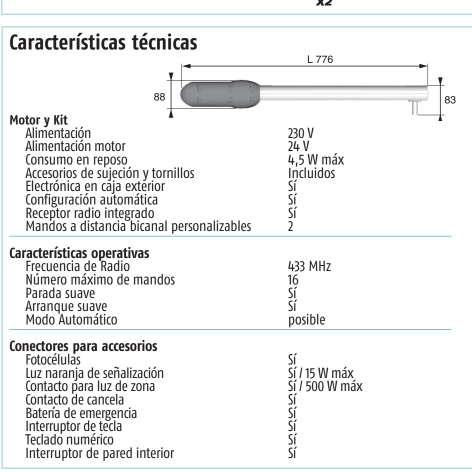
Equipamiento del kit

2 motores de tornillo sin fin 1 unidad electrónica remota

2 mandos a distancia personalizables

- 1 bolsa de clips marrones, verdes y azules
- 2 escuadras de sujeción al pilar
- 2 anclajes de sujeción a las hojas 1 cable de unión (2x1 mm²) 9 m de largo
- 1 bolsa de accesorios
- 1 manual de instalación





www.somfy.es bricolaje.es@somfy.com







Toma las cotas y taladra los pilares.



Sujeta la garra de anclaje en el pilar.



Sujeta el motor en el pilar y sitúalo en la garra de anclaje del batiente.



Sujeta el armario electrónico en el pilar y conecta los 2 motores al armario mediante el cable que se suministra.



Sitúa el mando a distancia sobre el cuadro; pulsa el botón y la cancela ya funciona.



