

Sumo

Para puertas seccionales y correderas de dos hojas de hasta 35m².

Motorreductor electromecánico 24Vdc con encoder magnético sin necesidad de regulación del fin de carrera.

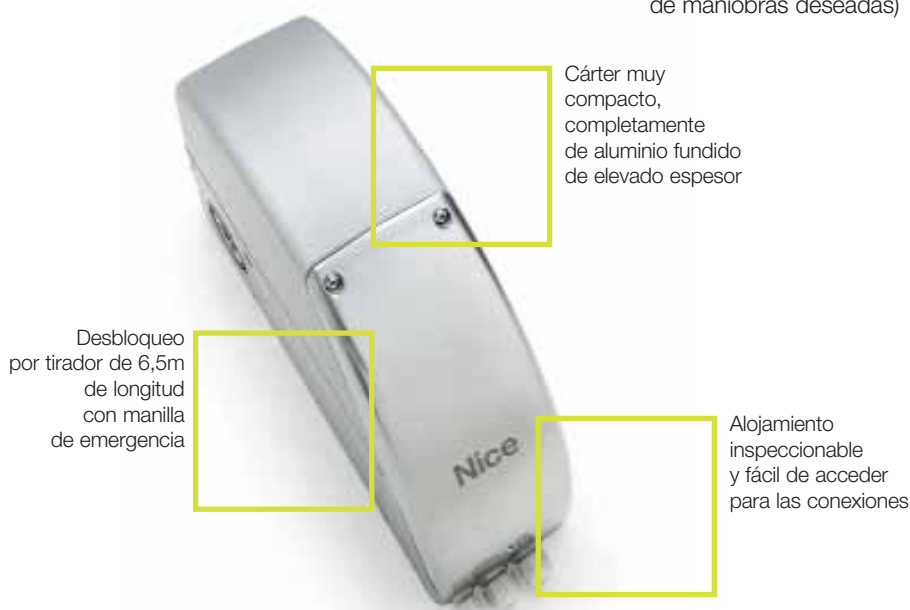
Ideal para un uso intensivo. Cuatro versiones.

Estética revolucionaria: dimensiones muy pequeñas, sobre todo la anchura, para facilitar el montaje en cualquier posición; instalación rápida.

Fácil de instalar: Sumo puede montarse directamente en el eje de la puerta seccional. Ideal para los ejes de Ø 24,5mm y gracias al adaptador CRA9, utilizable en ejes de Ø 31,75-35-40mm.

Muchas funciones con la central de mando separada Mindy A924:

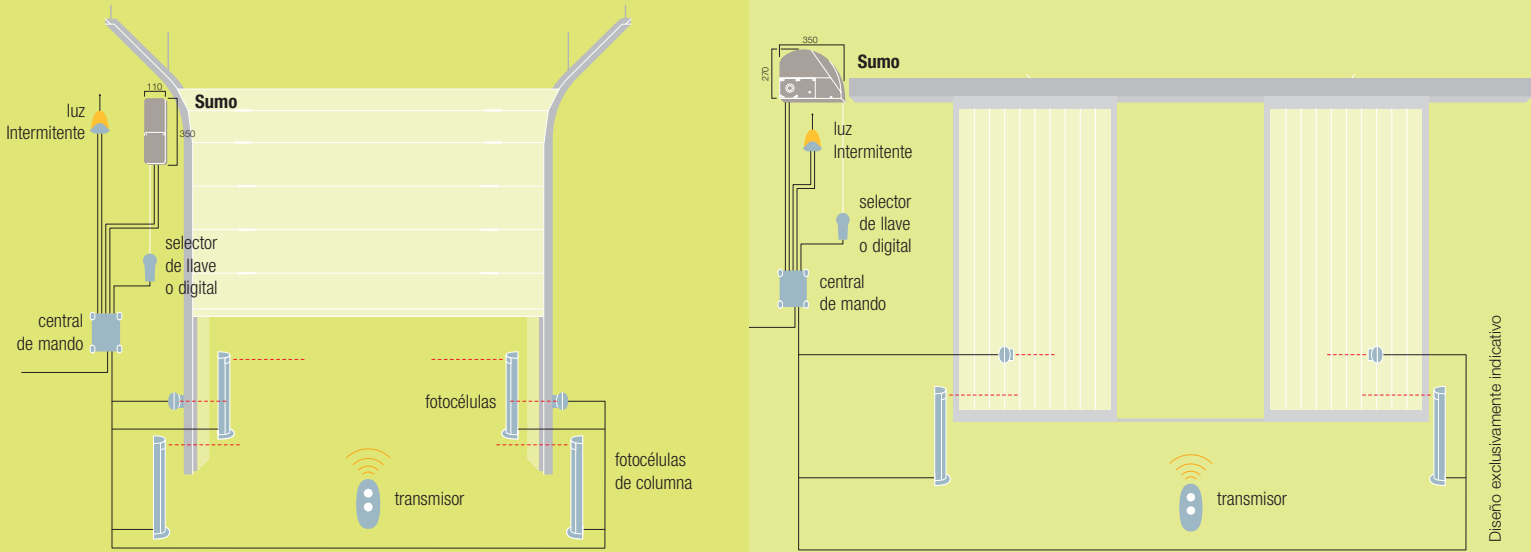
memorización de las posiciones de los fines de carrera en apertura y cierre; arranque gradual y desaceleración durante el cierre; tarjeta cargador de batería incorporada con la posibilidad de alimentación sin corriente con baterías opcionales; programación fácil con un botón solo; programación del tiempo de pausa y regulación de la velocidad de movimiento; aviso "service" de mantenimiento (programable según la cantidad de maniobras deseadas)



Código	Descripción	Uds./paleta
SU2000	irreversible 24Vdc, con encoder magnético, sin necesidad de regulación del fin de carrera, de 15m ² a 35m ²	20
SU2000V	irreversible 24Vdc, con encoder magnético, sin necesidad de regulación del fin de carrera, rápido, de 10m ² a 25m ²	20
SU2000VV	irreversible 24Vdc, con encoder magnético, sin necesidad de regulación del fin de carrera, super rápido, de 10m ² a 15m ²	20
SU2010	irreversible 24Vdc, con encoder magnético, sin necesidad de regulación del fin de carrera, IP66, de 15m ² a 35m ²	20

Características técnicas		SU2000	SU2000V	SU2000VV	SU2010
Alimentación (Vdc)		15 ÷ 36			
Absorción del motor (Adc)		13			
Potencia absorbida (W)		500			
Grado de protección (IP)		44			66
Par (Nm)		120	82	46	120
Velocidad (Rpm)		7,5 ÷ 16 (6)*	11 ÷ 23,5 (9)*	19,5 ÷ 42 (15)*	7,5 ÷ 16 (6)*
Superficie máx. de la puerta (m ²)		35	25	15	35
Temp. de servicio (°C Mín/Máx)		-20 ÷ +50			
Clase de aislamiento		B			
Ciclo de trabajo (%)		50			
Dimensiones (mm)		110x350x270			
Peso (kg)		10,5			
Agujero (mm)		25,5			

* el valor que se obtiene durante la desaceleración con central A924



Accesorios



A924
central de mando
Uds./paquete 1



PUL
tapa central con botones,
con cable de conexión con
conector para A500 y A924
Uds./paquete 1



B12-B
baterías 12V 6Ah
Uds./paquete 1



BA3-A
caja Nice para baterías



KIO
selector de llave con
mecanismo de desbloqueo
por tirador con cable metálico
Uds./paquete 1



CRA1
eje con piñón de 18 dientes
Ø eje 25,4mm
Ø int. corona 25,4mm
Uds./paquete 1



CRA2
unión para cadena
Uds./paquete 1



CRA3
cadena de 1/2", paquete
de 1m con unión
Uds./paquete 1



CRA4
cadena de 1/2", paquete
de 5m, ideal para puertas
industriales de 1 ó 2 hojas
con unión
Uds./paquete 1



CRA5
transmisión tensor de cadena
con soportes, ideal para puertas
industriales de 1 ó 2 hojas
Uds./paquete 1



CRA6
corona de 36 dientes
Ø interno 25,4mm
Uds./paquete 1



CRA7
corona de 18 dientes
Ø interno 25,4mm
Uds./paquete 1



CRA8
soporte de fijación
a la pared
Uds./paquete 2



CRA9
adaptador para ejes
de diámetro 31,75 (1,1/4")
- 35 - 40mm
Uds./paquete 1



TS
placa de señalización
Uds./paquete 1

Por exigencias de almacenamiento, envío y uniformidad de los paquetes, se aconseja pedir el producto en paletas. A tal fin se ha indicado la cantidad de paquetes por cada paleta.

Diseño exclusivamente indicativo