



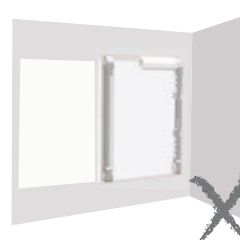
CE

Características técnicas

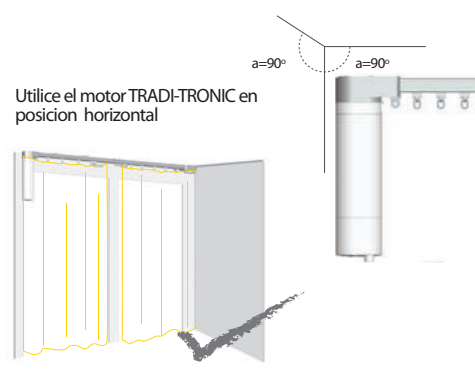
Por favor, lea las instrucciones antes del montaje



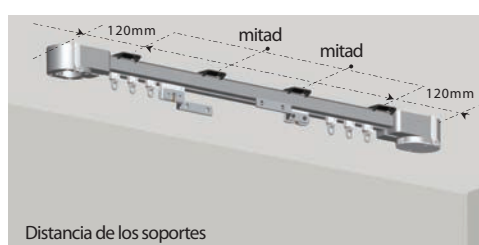
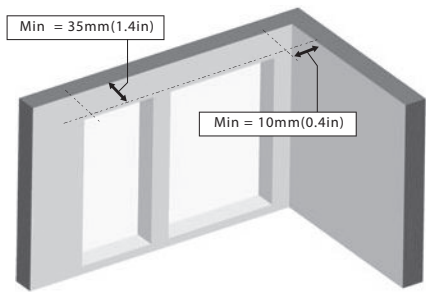
No utilice el motor TRADI-TRONIC en posición vertical



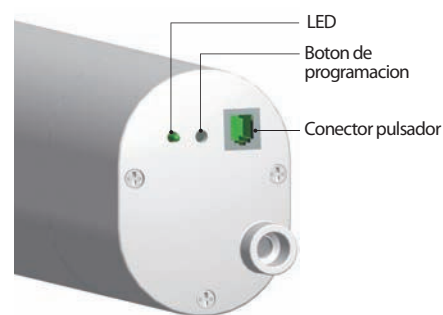
Utilice el motor TRADI-TRONIC en posición horizontal



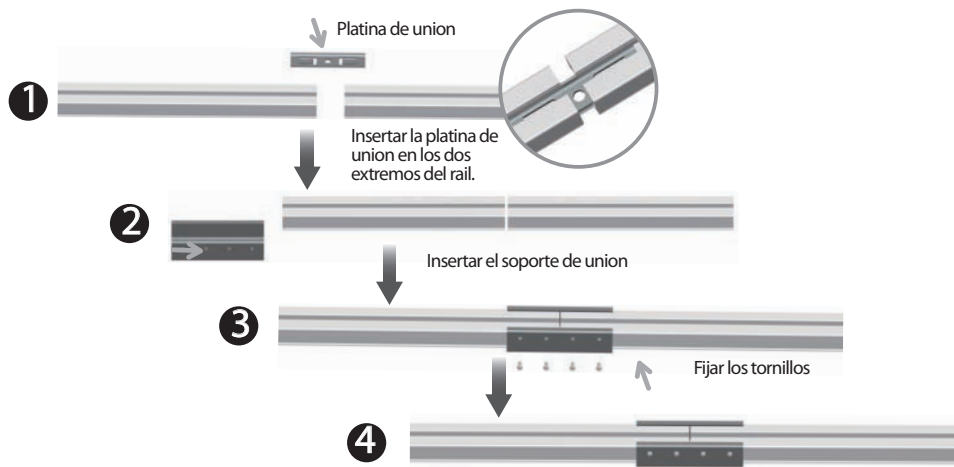
Dimensiones de montaje



Bracket is required for the engraving track point



Montaje union rail



Note:

- El riel tiene que ser empalmado cuando la medida lo requiera
- El riel tiene que ser empalmado cuando sea un problema para el transporte.

Montaje de la cinta de tracción

1 Confirmar las medidas del riel.

La longitud del riel = La longitud de la cortina – 14.8cm

Ejemplo: el ancho de la cortina es de 2M

185.2cm

La longitud del riel es de:
200cm – 14.8cm = 185.2cm

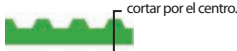
2 Confirmar medida cinta de tracción.

Longitud de la cinta traccion =
(Longitud de la cortina x 2) – 4.5cm

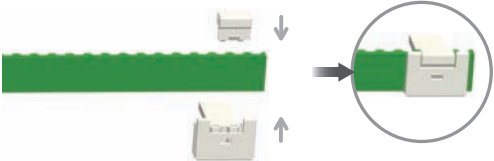
395.5cm

Longitud de la cinta traccion: (200cm X 2) – 4.5cm = 395.5cm

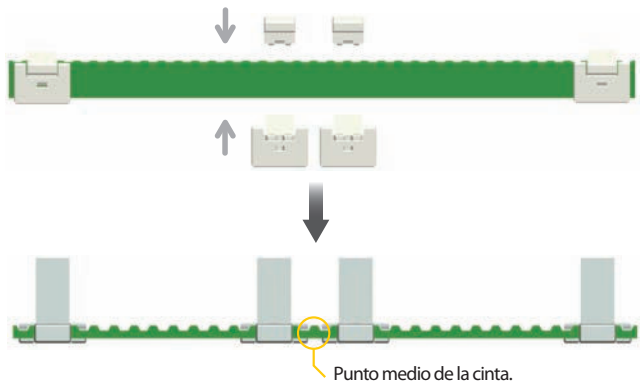
Nota: cortar por el centro.



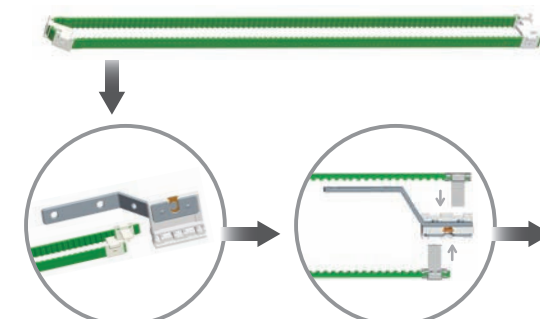
3 Poner una union cinta en cada uno de los dos extremos.



4 Colocar las uniones de cinta tal y como se indica en el dibujo.



Punto medio de la cinta.



5 Doblar la cinta y introducir las uniones cinta en el carro transportador.

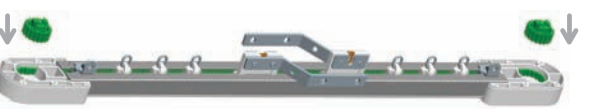


6 Introducir el carro como se indica en el dibujo.



Coloquelo en el otro extremo como se indica en el dibujo

8 Colocar el carro transportador tal y como lo indica en el dibujo.



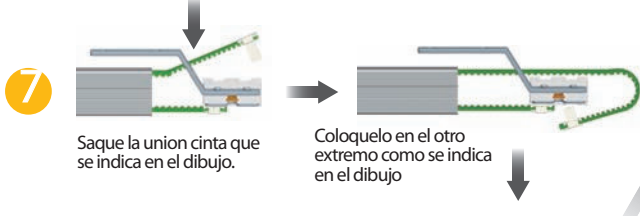
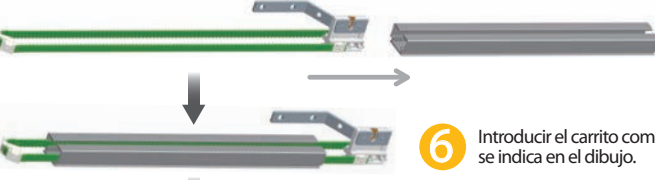
11 Poner los piñones verdes.



12 Poner las partes superiores de los reguladores de cinta y los tornillos.



9 Coloque el otro carro transportador, tal y como se indica en el dibujo.



10 Poner los carro y las partes inferiores de los reguladores de cinta.



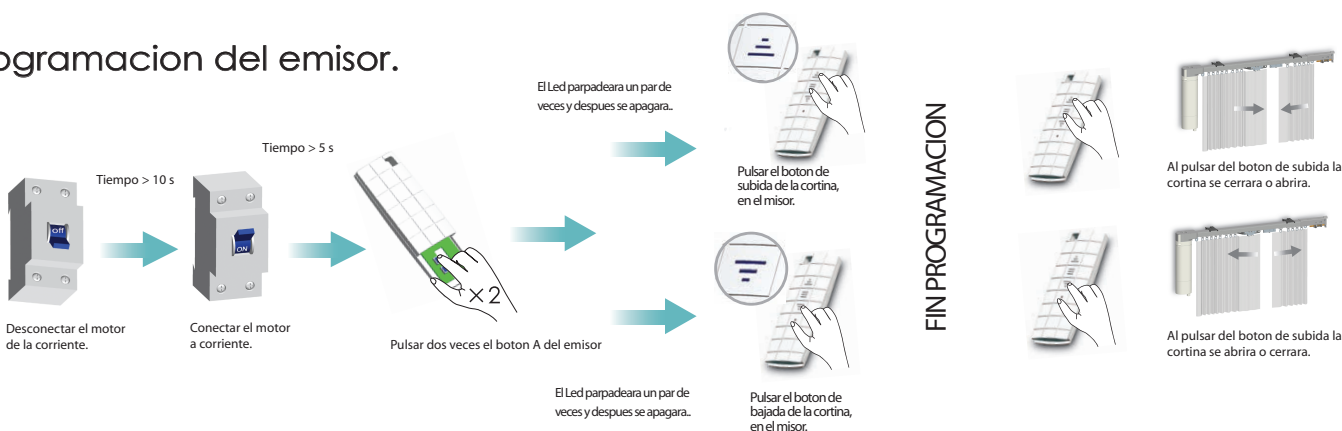
13 Poner la tapa del regulador de cinta, donde no ira el motor.



14 Coloque los ganchos como se indica en la foto.



Programacion del emisor.



Borrar un emisor



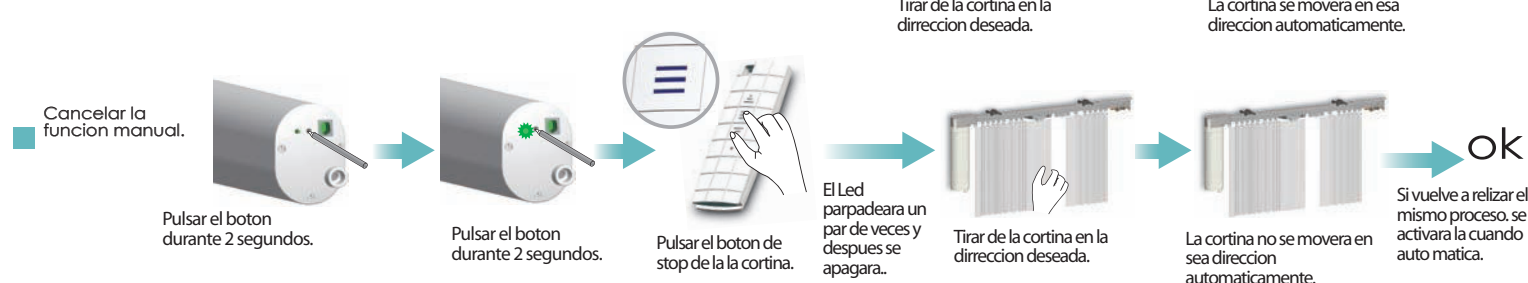
Borrar todos los emisores.



Funcionamiento manual.



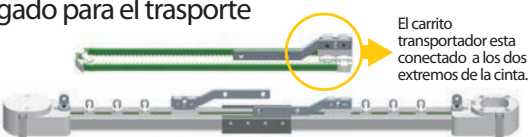
Anular funcion automatica



Sistema de plegado para el transporte

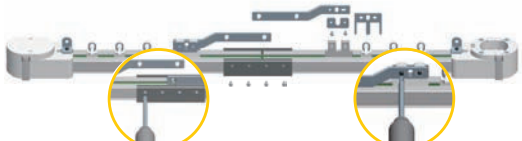
Sistema de plegado para el transporte

1 Buscar el carro transportador que esta conectado a los dos extremos de la cinta.



El carro transportador esta conectado a los dos extremos de la cinta.

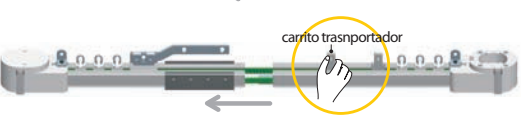
2 Quite el brazo del carro transportador y los tornillos del soporte de union.



3 Desplace el soporte de union tal y como indica en el dibujo.



4 Move the overlap arm main body by hand gently, simultaneously undraw the track joint point.



5 Sistema plegado.

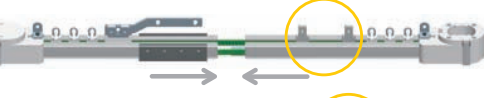


Montaje del sistema

1 Desplegar el riel.



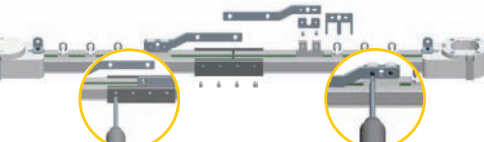
2 Unir el riel suavemente.



3 Una las dos partes del carro trasnportador taly como se indica en el dibujo.



4 Coloque la union del riel y el brazo del carro trasnportador.



5 El sistema esta listo.



Instalacion y conexion del motor



1 Presente los soportes en el riel.



2 Fijar los soportes y despues fijar el riel.



3 Montar el motor



4 Comprobar que encaja bien



Subir



Girar



EUROTRONIC

C/ Adan y Eva 41, Nave - Cerdanyola del Vallès 08290 - Barcelona (España)

Tel +34 935 864 798

Fax +34 936 915 538

info@eurotronic-europe.com

www.eurotronic-europe.com