

48
VOLT

OPERADOR T-LINE



Características:

- uso comercial / edificios públicos
- antipánico de emergencia por batería
- peso máx: 1 hoja de 150 kg o dos hojas de 130 kg cada una
- paso libre máximo 3100 mm
- respeta las normativas EN 16005

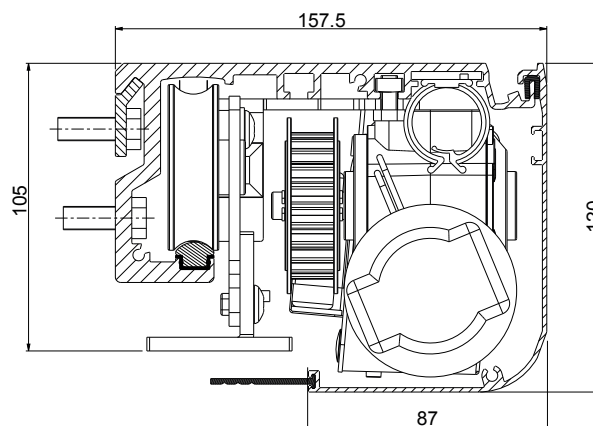
Ventajas:

- uso intensivo
- ideal para oficinas, supermercados, hospitales y para los entornos comunitarios en general
- regulación de la hoja de 20 mm de altura y 36 mm de profundidad
- detección de obstáculos y dispositivo de seguridad antiplastamiento
- abertura tapa facilitada

Características técnicas

	T-LINE
Alimentación	230 V AC (50 - 60 Hz)
Alimentación motor	48 V DC con encoder
Potencia absorbida	120 W
Velocidad apertura	max. 70 cm/seg. por hoja
Velocidad cierre	max. 60 cm/seg. por hoja
Ciclo de trabajo	100 %
Temperatura de trabajo	-15°C / +55°C
Grado de protección IP	IP 22
Peso máximo de la hoja	1 hoja: 150 Kg - 2 hojas: 130 Kg

Tamaño sección perfil de la puerta automática



Silencio y comodidad
Guía de deslizamiento de aluminio extraíble puesto sobre un perfil antirruido de policeno.



Motor
Motor robusto y de bajo mantenimiento

AUTOMATISMOS MONTADOS POR MEDIDA

La automatización de 1 o 2 hojas incluye: los perfiles de aluminio en bruto de la viga, tapa de aluminio anodizado, las tapas laterales, la parte mecánica completa con motor, la correa y las carretillas de enganche a las hojas enmarcadas y la tarjeta de mando. Los perfiles de la viga y la tapa pueden ser cortados a la medida solicitada teniendo en cuenta el precio de la automatización que se encuentra dentro de la longitud máxima del perfil que se describe a continuación. Es posible solicitar la automatización con los perfiles de la viga de aluminio anodizado (color aluminio natural) que debe solicitarse antes de realizar el pedido e implica un recargo del 10% sobre el precio de la lista.

AUTOMATISMO T-LINE DE UNA HOJA CORREDERA MAX 150 KG:

Ref.	Paso disponible	Hueco	Capacidad de carga
10T-LINE1.195	900 mm	1950 mm	1 x 150 Kg
10T-LINE1.215	1000 mm	2150 mm	1 x 150 Kg
10T-LINE1.235	1100 mm	2350 mm	1 x 150 Kg
10T-LINE1.255	1200 mm	2550 mm	1 x 150 Kg
10T-LINE1.275	1300 mm	2750 mm	1 x 150 Kg
10T-LINE1.295	1400 mm	2950 mm	1 x 150 Kg
10T-LINE1.315	1500 mm	3150 mm	1 x 150 Kg
10T-LINE1.335	1600 mm	3350 mm	1 x 150 Kg
10T-LINE1.355	1700 mm	3550 mm	1 x 150 Kg
10T-LINE1.375	1800 mm	3750 mm	1 x 150 Kg
10T-LINE1.395	1900 mm	3950 mm	1 x 150 Kg
10T-LINE1.415	2000 mm	4150 mm	1 x 150 Kg
10T-LINE1.435	2100 mm	4350 mm	1 x 150 Kg
10T-LINE1.455	2200 mm	4550 mm	1 x 150 Kg
10T-LINE1.475	2300 mm	4750 mm	1 x 150 Kg
10T-LINE1.495	2400 mm	4950 mm	1 x 150 Kg
10T-LINE1.515	2500 mm	5150 mm	1 x 150 Kg
10T-LINE1.535	2600 mm	5350 mm	1 x 150 Kg
10T-LINE1.555	2700 mm	5550 mm	1 x 150 Kg
10T-LINE1.575	2800 mm	5750 mm	1 x 150 Kg
10T-LINE1.595	2900 mm	5950 mm	1 x 150 Kg
10T-LINE1.615	3000 mm	6150 mm	1 x 150 Kg
10T-LINE1.635	3100 mm	6350 mm	1 x 150 Kg

OPERADOR T-LINE

AUTOMATISMO T-LINE DE 2 HOJAS CORREDERA MAX 130 + 130 KG:

Ref.	Paso disponible	Hueco	Capacidad de carga
10T-LINE2.215	1000 mm	2150 mm	2 x 130 Kg
10T-LINE2.235	1100 mm	2350 mm	2 x 130 Kg
10T-LINE2.255	1200 mm	2550 mm	2 x 130 Kg
10T-LINE2.275	1300 mm	2750 mm	2 x 130 Kg
10T-LINE2.295	1400 mm	2950 mm	2 x 130 Kg
10T-LINE2.315	1500 mm	3150 mm	2 x 130 Kg
10T-LINE2.335	1600 mm	3350 mm	2 x 130 Kg
10T-LINE2.355	1700 mm	3550 mm	2 x 130 Kg
10T-LINE2.375	1800 mm	3750 mm	2 x 130 Kg
10T-LINE2.395	1900 mm	3950 mm	2 x 130 Kg
10T-LINE2.415	2000 mm	4150 mm	2 x 130 Kg
10T-LINE2.435	2100 mm	4350 mm	2 x 130 Kg
10T-LINE2.455	2200 mm	4550 mm	2 x 130 Kg
10T-LINE2.475	2300 mm	4750 mm	2 x 130 Kg
10T-LINE2.495	2400 mm	4950 mm	2 x 130 Kg
10T-LINE2.515	2500 mm	5150 mm	2 x 130 Kg
10T-LINE2.535	2600 mm	5350 mm	2 x 130 Kg
10T-LINE2.555	2700 mm	5550 mm	2 x 130 Kg
10T-LINE2.575	2800 mm	5750 mm	2 x 130 Kg
10T-LINE2.595	2900 mm	5950 mm	2 x 130 Kg
10T-LINE2.615	3000 mm	6150 mm	2 x 130 Kg
10T-LINE2.635	3100 mm	6350 mm	2 x 130 Kg



Accesorios



S-10DOORRAD2
Radar para la activación y seguridad respeta las normativas EN16005



S-10T-LINETD
Teclado digital



S-10DOORRAD
Radar de rayos infrarrojos activo



S-10T-LINESELF
Selector de funciones



S-10DOORRADM
Radar de microondas, alcance de 4 m



S-10DOORTL
Radar de microondas, higiénico, "touchless", con alcance 50 a 400mm, 3 placas frontal diferentes incluidas



S-10DOORRADMU
Radar unidireccional de microondas con un alcance de 4 m



S-10T-LINEART
Kit articulation abertura tapa



S-10DOORRAD/STA
Radar infrarrojo activo. Campo estrecho para seguridades laterales



S-10T-LINECRIS10
Kit perfil de sujeción de la hoja para cristales no enmarcados, espesor 10 mm, 1 m



S-10DOORFOTOG
Par de fotocélulas



S-10T-LINECRIS15
Kit perfil de sujeción de la hoja para cristales no enmarcados, espesor 10 mm, 1,5 m



S-10T-LINEBLOCL*
Bloque electromecánico hojas con desbloqueo central



P-10T-LINEANT10
Kit de sujeción de hojas enmarcadas longitud de 1 m



S-10T-LINEBLOCF2
Bloque electromecánico hojas con desbloqueo con tirador



P-10T-LINEANT15
Kit de sujeción de hojas enmarcadas longitud de 1,5 m



S-10T-LINEBATT
Kit batería tampón



P-10T-LINEANT20
Kit de sujeción de hojas enmarcadas longitud de 2 m



S-10T-LINE1250
Patin de deslizamiento para hojas enmarcada



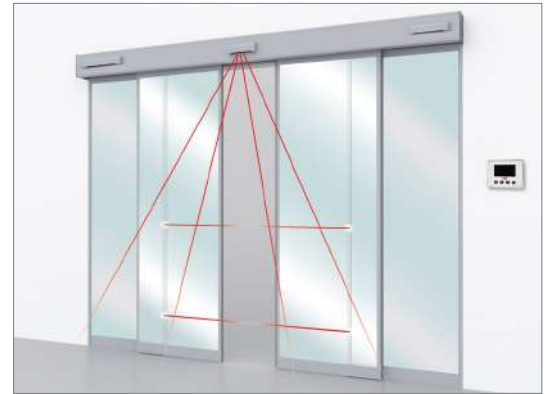
S-10T-LINEPROFI
Perfil inferior para T-Line



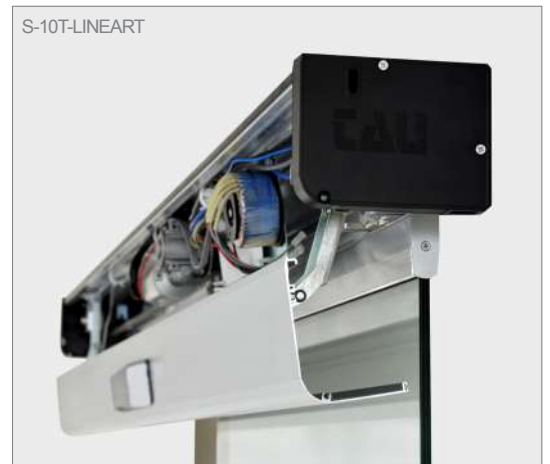
S-10T-LINE1240
Patin de deslizamiento para hojas de cristales limpios. Compatible con S-10T-LINEPROFI



S-TLINESPA
Guarnición cepillo



S-10T-LINEART



S-10T-LINEART



* **Importante:** l'electrobloqueo con desbloqueo con palancase puede usar en puertas automáticas con hojas enmarcadas con un espesor máximo de 50 mm.

OPERADOR T-LINE

Kit para ensamblar un operador para puertas correderas

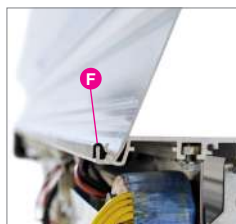
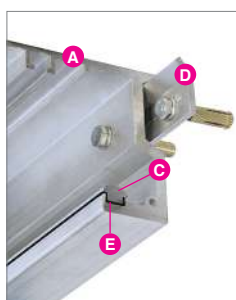
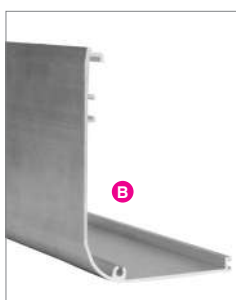
Características:

- componentes del operador suministrados en kit, a completar con los perfiles estructurales (travesaño, cubierta, etc.); corte y montaje son llevados a cabo por el cliente
- uso comercial / edificios públicos
- antipánico de emergencia por batería
- instalación de una o dos hojas correderas

Ventajas:

- ahorro en el precio de compra de los automatismos
- mayor flexibilidad
- elimina la necesidad de mantener en almacén operadores completos
- optimización logística
- posibilidad de asegurar al Cliente pronta entrega de operadores hechos a medida

Es posible solicitar los perfiles de la viga y de la tapa en aluminio anodizado (color aluminio natural) que deben solicitarse antes de realizar el pedido y implican un recargo del 20% sobre el precio de lista.



TLINEKIT1.150

kit para ensamblar un operador T-LINE para puerta corredera de una hoja (máx. 150 kg)



TLINEKIT2.130

kit para ensamblar un operador T-LINE para puerta corredera de dos hojas máx. 130+130 kg)

A) S-10T-LINETRA65

Travesaño de aluminio, longitud 6500 mm

B) S-10T-LINECAR65

Perfil cubierta frontal de aluminio anodizado, longitud 6100 mm

C) S-10T-LINEROT65

Perfil antirruído en policeno, longitud 6100 mm

D) S-10T-LINEANK65

Cubierta frontal, longitud 6500 mm

E) S-10T-LINEANR

Junta antivibrante. Paquete de 200 m

F) M-0300000380

Trefilado de goma. Paquete de 100 m

G) S-TLINEGUM

Junta de goma de 38 mm

S-10DOORCING

Correa dentada (rollo de 50 m)

SISTEMA ANTIPÁNICO “BREAK-OUT” PARA HOJAS CORREDERAS



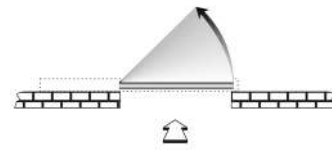
El sistema de perfilera antipánico “Break-Out” es la solución ideal par rutas de escape. En caso de emergencia, las hojas se abaten en el sentido de salida y dejan un amplio paso libre de evacuación.

S-10DOORSF1M

Configuración: una hoja móvil sin hojas laterales abatibles Sistema “Break-Out” para una hoja móvil compuesto por 1 x kit antipánico hoja móvil, 1 x perfil superior 1300 mm, 1 x guía en el suelo 1400 mm. Especificar en el pedido versión derecha o izquierda (para más información consultar con TAU)

Artículos adicionales a solicitar:

S-10DOORFOTOG Pareja adicional de fotocélulas de seguridad
S-10DOORSTF Caja para DOORFOTOG

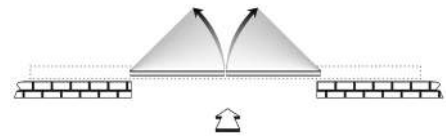


S-10DOORSF2M

Configuración: dos hojas móviles sin hojas laterales abatibles Sistema “Break-Out” para dos hojas móviles compuesto por 2 x kits antipánico hoja móvil, 2 x perfiles superiores 1300 mm, 2 x guías en el suelo 1400 mm.

Artículos adicionales a solicitar:

S-10DOORFOTOG Pareja adicional de fotocélulas de seguridad
S-10DOORSTF Caja para DOORFOTOG

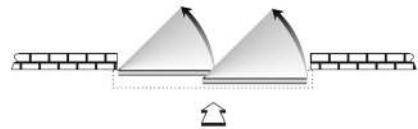


S-10DOORSF2MF

Configuración: una hoja móvil con una hojas lateral abatible Sistema “Break-Out” para una hoja móvil y una hoja abatible compuesto por 1 x kit antipánico hoja móvil, 1 x perfil superior 1300 mm, 1 x guía en el suelo 1400 mm, 1 x bloqueo de bola para hoja semifija, 1 x contacto magnético.

Artículos adicionales a solicitar:

S-10DOORSQ2 Escuadras para impedir la apertura desde afuera (2 piezas)
S-10DOORCRN2 Bisagras (2 piezas)
S-10DOORGP Vaina para cable escamoteable para fotocélula
S-10DOORGPS Vaina para cable flexible escamoteable para fotocélula



S-10DOORSF4MF

Configuración: dos hojas móviles con dos hojas laterales abatibles Sistema “Break-Out” para dos hojas móviles y dos hojas abatibles compuesto por 2 x kits antipánico hoja móvil, 2 x perfiles superiores 1300 mm, 2 x guías en el suelo 1400 mm, 2 x bloqueos de bola para hoja semifija, 2 x contactos magnéticos.

Artículos adicionales a solicitar:

S-10DOORSQ4 Escuadras para impedir la apertura desde afuera (4 piezas)
S-10DOORCRN4 Bisagras (2 piezas)
S-10DOORGP2 Escuadras para impedir la apertura desde afuera (2 piezas)
S-10DOORGPS2 Bisagras (2 piezas)

