

**48**  
VOLT

# AUTOMATISMO T-LINE

NEW



### Caratteristiche:

- uso commerciale/edifici pubblici
- sistema antipanico a batteria
- peso max dell'anta singola 150 kg, peso max anta doppia 130+130 kg
- larghezza max del vano passaggio 3100 mm
- conforme alla normativa EN 16005

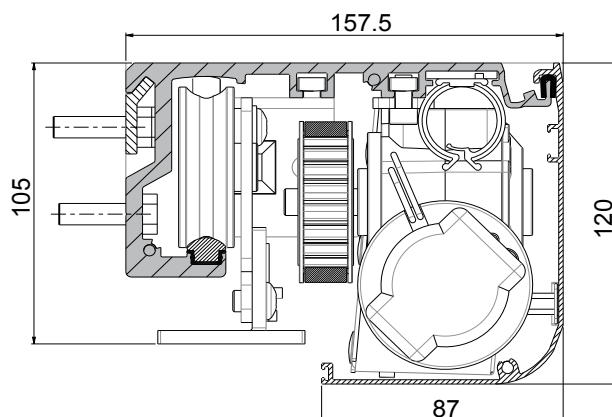
### Vantaggi:

- uso intensivo
- ideale per uffici, supermercati, ospedali e per gli ambienti collettivi in genere
- regolazione dell'anta di ben 20 mm in altezza e di 36 mm in profondità
- rilevazione ostacoli e sicurezza antischiacciamento
- apertura carter agevolata

### Caratteristiche tecniche

	<b>T-LINE</b>
Alimentazione	230 V AC (50 - 60 Hz)
Alimentazione motore	48 V DC con encoder
Potenza assorbita	120 VA
Velocità di apertura	max. 70 cm/sec. per anta
Velocità di chiusura	max. 60 cm/sec. per anta
Ciclo di lavoro	100 %
Temperatura di esercizio	-20° C + +50° C
Grado di protezione IP	IP 22
Peso max. anta	1 anta: 150 kg - 2 ante: 130+130 kg

### Dimensioni sezione profilo porta automatica



**Silenziosità e praticità**  
Binario di scorrimento in alluminio estraibile adagiato su un profilo antirumore in gomma.



**Affidabilità e robustezza**  
del gruppo motore





## Accessori



**S-10DOORRAD2**  
Radar per attivazione  
e sicurezza conforme  
EN16005



**S-10T-LINETD**  
Tastiera digitale



**S-10DOORRAD**  
Radar a raggi infrarossi  
attivo. Campo largo/stretto



**S-10T-LINESELF**  
Selettore di funzioni



**S-10DOORRADM**  
Radar a microonde,  
portata 4 m



**S-10DOORTL**  
Sensore di attivazione  
a microonde, igienico,  
"touchless", range 50-400m,  
3 diversi frontalini inclusi



**S-10DOORRADMU**  
Radar unidirezionale a  
microonde per portata 4 m



**S-10T-LINEART**  
Kit articolazione  
apertura carter



**S-10DOORRAD/STA**  
Radar a raggi infrarossi  
attivo. Campo stretto per  
sicurezze laterali



**S-10DOORCRIS10**  
Kit profilo reggiante per  
cristalli non intelaiati  
spessore 10 mm, 1 m



**S-10DOORFOTOG**  
Coppia di fotocellule di  
sicurezza



**S-10DOORCRIS15**  
Kit profilo reggiante per  
cristalli non intelaiati  
spessore 10 mm, L= 1,5 m



**S-10T-LINEBLOCL\***  
Blocco elettromeccanico  
ante con sblocco centrale



**P-10T-LINEANT10**  
Kit reggi ante intelaiate  
lunghezza 1 m



**S-10T-LINEBLOCF2**  
Blocco elettromeccanico ante  
con sblocco a maniglia laterale



**P-10T-LINEANT15**  
Kit reggi ante intelaiate  
lunghezza 1,5 m



**S-10T-LINEBATT**  
Kit batteria tampone



**P-10T-LINEANT20**  
Kit reggi ante intelaiate  
lunghezza 2 m



**S-10T-LINE1250**  
Pattino di scorrimento  
anta intelaiata



**S10-T-LINEPROFI**  
Profilo inferiore per T-Line  
(barre da 2 m)



**S-10T-LINE1240**  
Pattino di scorrimento  
anta cristallo



**S10-T-LINESPA**  
Guarnizione spazzola 4 m



L'impianto rappresentato non comprende i dispositivi di sicurezza (es. bordi sensibili, ecc) che vanno aggiunti in funzione della "analisi dei rischi" specifica di ogni installazione come previsto dalle normative EN 12445-12453.



\* **Importante:** l'ettrblocco con sblocco a leva è utilizzabile su porte automatiche con ante intelaiate aventi spessore massimo 50 mm.

# AUTOMATISMO T-LINE

Kit per assemblaggio

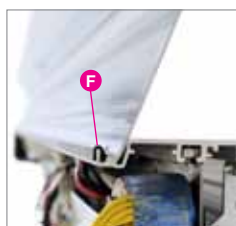
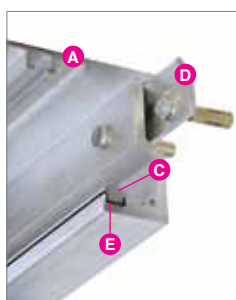
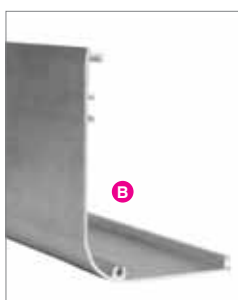
## Caratteristiche:

Vengono acquistati tutti i componenti necessari per l'assemblaggio della porta (traversa, copertura, stc.) ed il taglio più il montaggio sono eseguiti dal cliente. Questa soluzione è ideale per quei clienti che hanno una struttura adatta e che acquistano diverse porte all'anno.

## Vantaggi:

- Risparmio sul costo di acquisto delle automazioni
- L'alluminio è ordinato una o due volte all'anno riducendo i costi di trasporto
- Tagliando l'alluminio potete ottimizzare gli scarti
- Gestione interna delle scorte con la garanzia di poter garantire ai vostri clienti una "pronta consegna"

È possibile richiedere i profili della trave e del carter in alluminio anodizzati (colore alluminio naturale) vanno richiesti prima dell'ordine e comportano una maggiorazione del 20% sul prezzo di listino.



### A) S-10T-LINETRA65

Trave in alluminio grezzo L. 6500 mm

### B) S-10T-LINECAR65

Profilo carter anteriore T-Line L 6500 mm

### C) S-10T-LINEROT65

Profilo rotaia T-Line L 6500 mm

### D) S-10T-LINEANK65

Profilo ancoraggio T-Line L 6500 mm

### E) S-10T-LINEANR

Guarnizione antivibrante. Confezione da 200 m

### F) M-0300000380

Trafilato in gomma. Confezione da 100 m

### S-10DOORCING

Cinghia di trazione. Confezione da 50 m.



## T-LINEKIT1.150

Kit per assemblare una porta scorrevole serie T-LINE ad un'anta (max kg. 150)



## T-LINEKIT2.130

Kit per assemblare una porta scorrevole serie T-LINE a due ante (max kg. 130+130)

## SISTEMA ANTIPANICO A SFONDAMENTO

Per ante scorrevoli



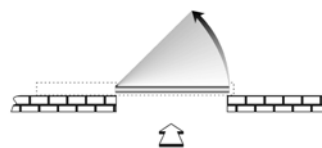
Il sistema antipanico a sfondamento è la soluzione ideale quando la porta automatica è anche l'unica via di fuga in caso di emergenza. Il sistema garantisce l'apertura a battente dell'anta verso l'esterno nel caso in cui questa venga spinta.

### S-10DOORSF1M

Sistema a sfondamento per 1 anta mobile (specificare all'ordine se dx o sx) composto da: un kit antipanico anta mobile, un binario guida a pavimento L1400, un adattatore antipanico L 1300.

#### Articoli aggiuntivi da ordinare:

S-10DOORFOTOG Fotocellula di stop motore  
S-10DOORSTF Contenitore per fotocellule di sicurezza per kit a sfondamento

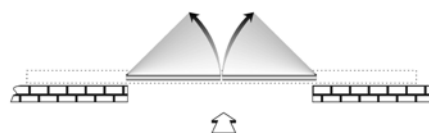


### S-10DOORSF2M

Sistema a sfondamento per 2 ante mobili composto da: due kit antipanico anta mobile, due binari guida a pavimento L1400, due adattatori antipanico L 1300.

#### Articoli aggiuntivi da ordinare:

S-10DOORFOTOG Fotocellula di stop motore  
S-10DOORSTF Contenitore per fotocellule di sicurezza per kit a sfondamento

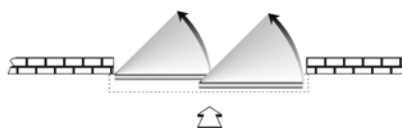


### S-10DOORSF2MF

Sistema a sfondamento integrale per 1 anta mobile +1 anta semifissa (specificare all'ordine se dx o sx) composto da: un kit antipanico anta mobile, un binario guida a pavimento L1400, un adattatore superiore L 1300, un blocco a sfera anta semifissa e un contatto magnetico.

#### Articoli aggiuntivi da ordinare:

S-10DOORSQ2 N. 2 squadrette per impedire l'apertura dall'esterno  
S-10DOORCRN2 N. 1 coppie di cerniere  
S-10DOORGP guaina passacavo per fotocellula  
S-10DOORGPS guaina passacavo a scomparsa per fotocellula



### S-10DOORSF4MF

Sistema a sfondamento integrale per 2 ante mobili + 2 ante semifisse composto da: due kit antipanico anta mobile, due binari guida a pavimento L1400, due adattatori antipanico L 1300, due blocchi a sfera anta semifissa e due contatti magnetici.

#### Articoli aggiuntivi da ordinare:

S-10DOORSQ4 N. 4 squadrette per impedire l'apertura dall'esterno  
S-10DOORCRN4 N. 2 coppie di cerniere  
S-10DOORGP2 guaina passacavo a scomparsa per fotocellula  
S-10DOORGPS2 guaina passacavo flessibile a scomparsa per fotocellula

