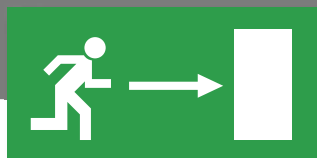


Apriamo le porte del mondo!

Porte scorrevoli e a sfondamento  
SLIDEDOOR ESCAPE System



★★★★★  
**TORMAX**  
AUTOMATIC



## Un articolo di prima classe con caratteristiche di lusso

Le vie di fuga e le uscite di sicurezza richiedono porte dalle caratteristiche speciali. I sistemi TORMAX sono progettati allo scopo. La porta scorrevole di sfondamento SLIDEDOOR ESCAPE System vi offre una soluzione sicura.

Qualora si renda necessaria una larghezza di apertura maggiore del normale, le ante di questa porta possono essere spalancate manualmente e poste in qualsiasi posizione, raddoppiando così il vano destinato alla fuga in caso di pericolo. Tale caratteristica è ideale anche qualora l'apertura automatica di una porta si riveli insufficiente in talune occasioni. Nella progettazione della porta è stata posta particolare cura per eliminare eventuali bordi taglienti o rischi di intrappolamento.

### Applicazioni

- Vie di fuga e uscite di sicurezza, in edifici pubblici, ospedali, ricoveri per anziani, edifici governativi, hotel e ristoranti
- Temporaneo ingrandimento del vano di entrata per occasionali trasporti di merce, in concessionarie di auto oppure in esposizioni di mobili, officine e depositi
- Porte che devono rimanere aperte al pubblico per molte ore ma allo stesso tempo offrire, una volta chiuse massime affidabilità e sicurezza, come nel caso delle porte dei ristoranti che si aprono verso l'esterno o verso una terrazza.

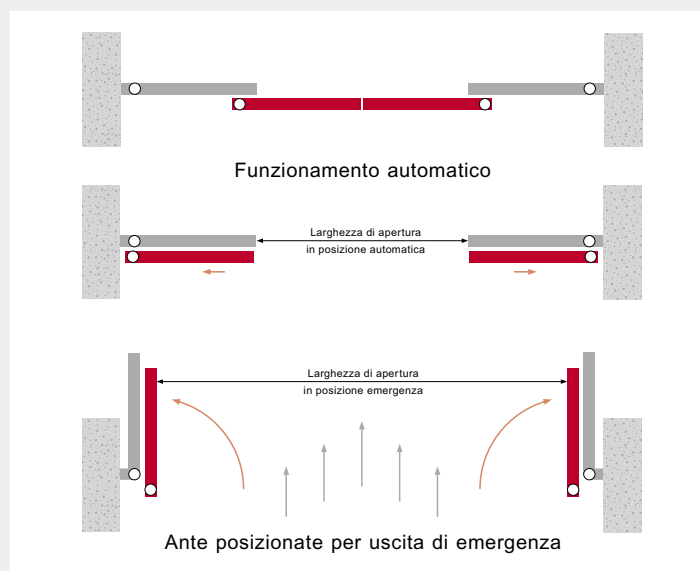
### Vantaggi

- Sicurezza: possibilità di rapida evacuazione degli edifici senza congestioni in caso di pericolo o incendio
- Possibilità di aumentare le normali dimensioni dell'accesso quando necessario
- Una volta spalancata, la porta si comporta come una qualunque porta manuale

### Specifiche tecniche

Tipi di porta	EL/ER: anta singola con apertura verso sinistra o verso destra EB: anta doppia con apertura nei due sensi
Profilo	profilo telaio COMAR
Azionatore	TORMAX TEP/TLP/TSP/TXP
Larghezza di apertura: in automatico	700–1100 mm* 800–2200 mm**
vano di fuga	1350–2150 mm* 1500–4300 mm**
Altezza passaggio	max. 2500 mm
Peso anta singola	max. 100 kg
Tipo di vetro: standard su richiesta	Vetro temprato di sicurezza da 8–10 mm fino a 26 mm max.

\*EL/ER \*\*EB



★★★★★  
**TORMAX**  
AUTOMATIC

**TORMAX**  
Landert Motoren AG  
CH-8180 Bülach-Zürich  
www.tormax.com  
info@tormax.com

TORMAX è una  
divisione ed un marchio  
registrato della  
Landert Motoren AG