



## A sfondamento Easy SOS

### Porta a sfondamento Easy SOS

Il rivoluzionario sistema antipanico installato nelle ante mobili e fisse della porta permette una straordinaria adattabilità a molte dimensioni, mentre l'assenza di profili verticali conferisce un forte impatto estetico. In caso di emergenza le ante mobili e fisse possono essere aperte a battente tramite una semplice spinta manuale verso l'esterno, costituendo uscita di sicurezza approvata dai vigili del fuoco.

### Raccomandata per:

- ✓ Centri commerciali
- ✓ Edifici pubblici
- ✓ Negozi



### ACTIVA PLUS (2 motori)

#### Porta Easy SOS a 1 anta

Peso massimo anta

90 Kg

Passaggio libero

700-1200 mm

#### Porta Easy SOS a 2 ante

Peso massimo anta

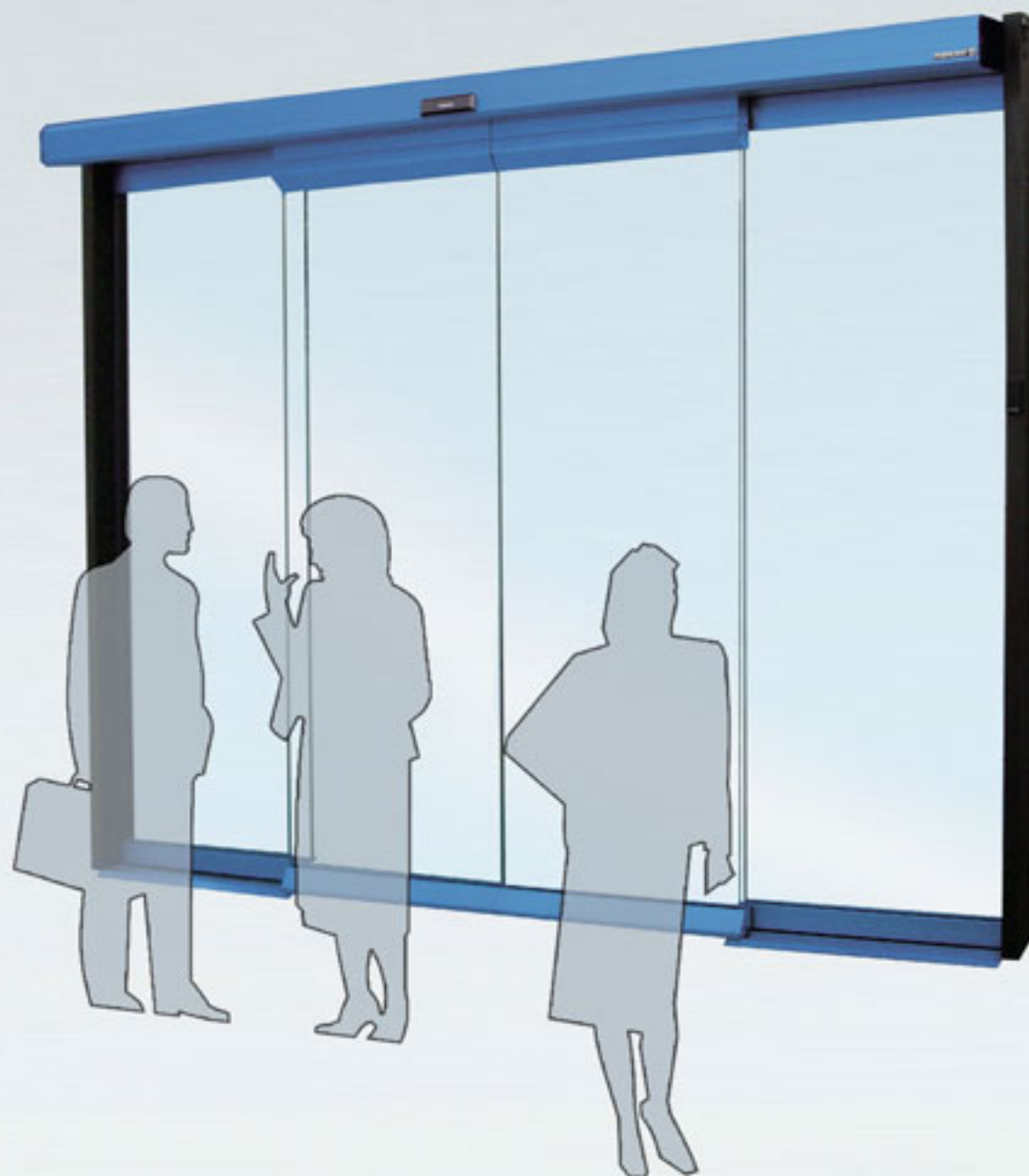
90 Kg

Passaggio libero

900-2000 mm







L'automatismo provisto di sistema Easy SOS si presenta come un serramento in cristallo.  
L'assenza di profili verticali e cerniere esterne, reso possibile dallo sviluppo di profili dedicati, conferisce alla porta una linea pulita ed un'estetica elegante.



Funzionamento scorrevole



Durante il normale utilizzo, il dispositivo Easy SOS antipanico a sfondamento totale delle ante non limita la semplicità di utilizzo, la velocità e la silenziosità di movimento tipiche degli automatismi ACTIVA.



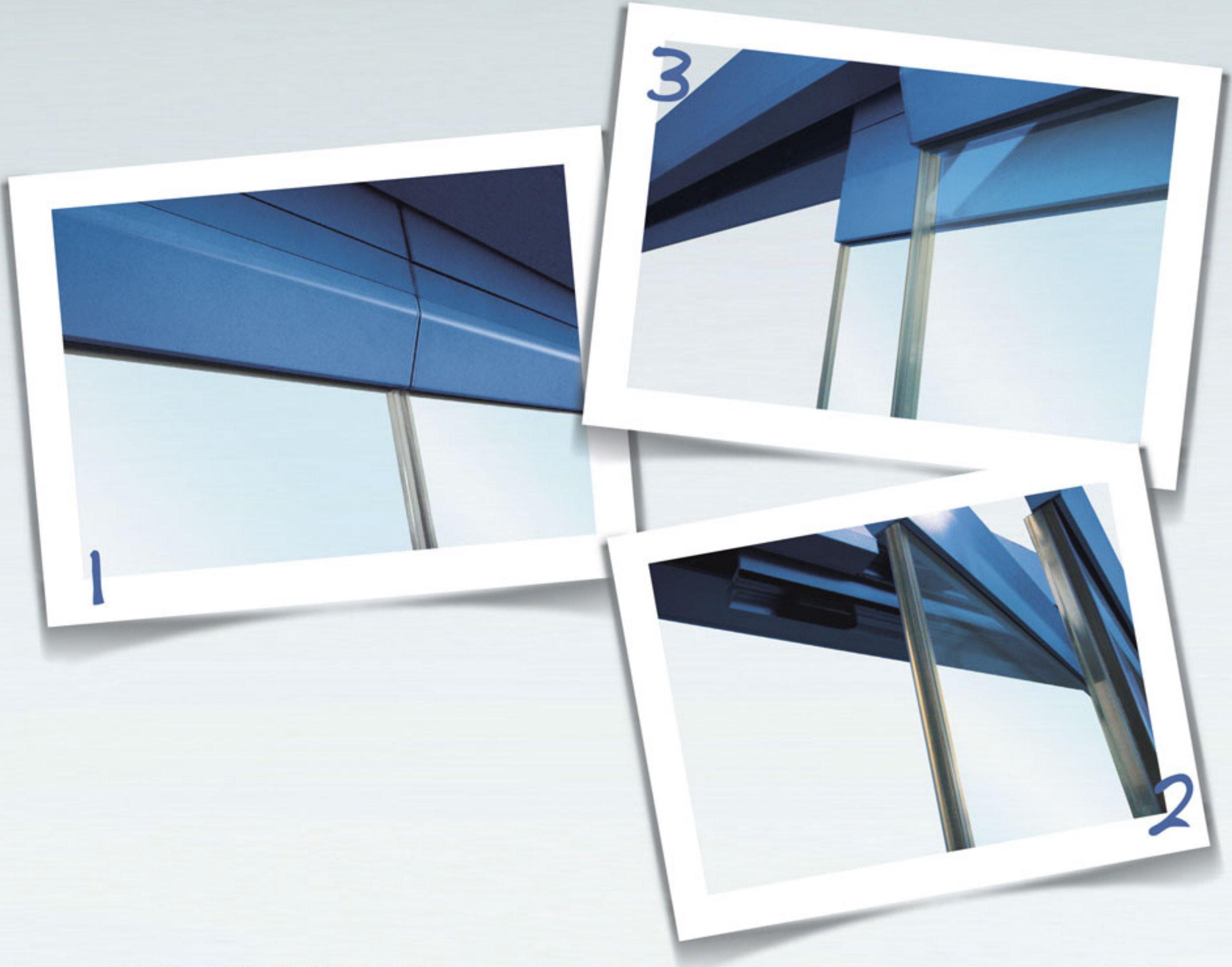
In caso di emergenza, una semplice spinta sulle ante centrali in una qualsiasi posizione, anche se in movimento, permette l'apertura a battente simultanea delle ante mobili e semifisse, assumendo la funzione di uscita di sicurezza.

## Funzionamento antipanico



Un dispositivo automatico indipendente dalla presenza di corrente elettrica raccoglie le ante ai lati del serramento; si ottiene così una via di fuga ampia e senza ostacoli, ma anche un comodo passaggio per veicoli o merci ingombranti. Il ripristino del normale funzionamento scorrevole avviene semplicemente riposizionando le ante nelle proprie sedi.





### Estetica e funzionalità nei dettagli

- 1) Il profilo dedicato con sistema di aggancio a pinza dei vetri evita costose lavorazioni sui cristalli.
- 2) Tutti i componenti del sistema a sfondamento quali magneti calibrati e sensori di apertura sono montati internamente ai profili dedicati MANUSA. Il serramento non ha montanti verticali e cerniere a vista per un risultato estetico ottimale.
- 3) Le guarnizioni in silicone trasparenti montate di serie sui vetri limitano gli spifferi e proteggono il cristallo da urti e sbeccature accidentali.

*Manusa si riserva il diritto di modificare le informazioni e i dati pubblicati senza preavviso. I dati sono indicativi e non vincolanti. Manusa si riserva la proprietà di foto, testi e disegni.*