



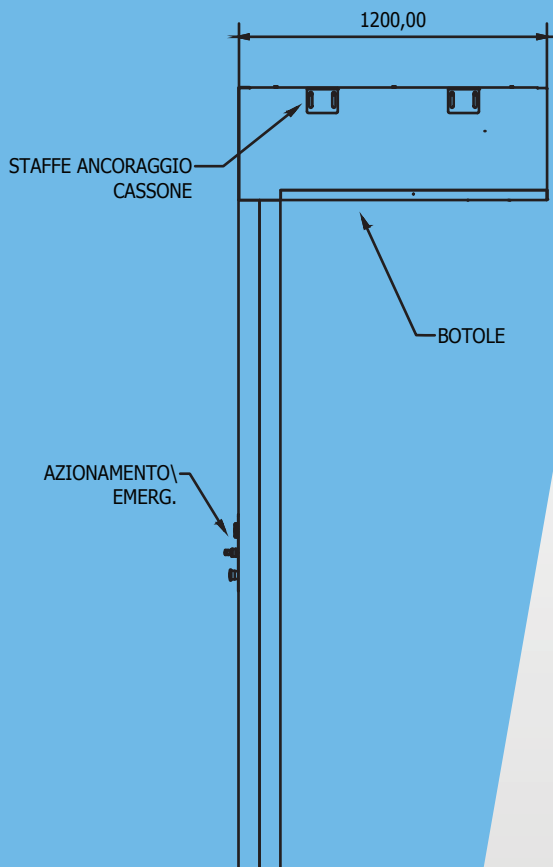
Tecnologia allo stato dell'Arte

SERRANDA A VETRI MOTORIZZATA GLASS GATE



eccellente connubio
tra sicurezza ed estetica





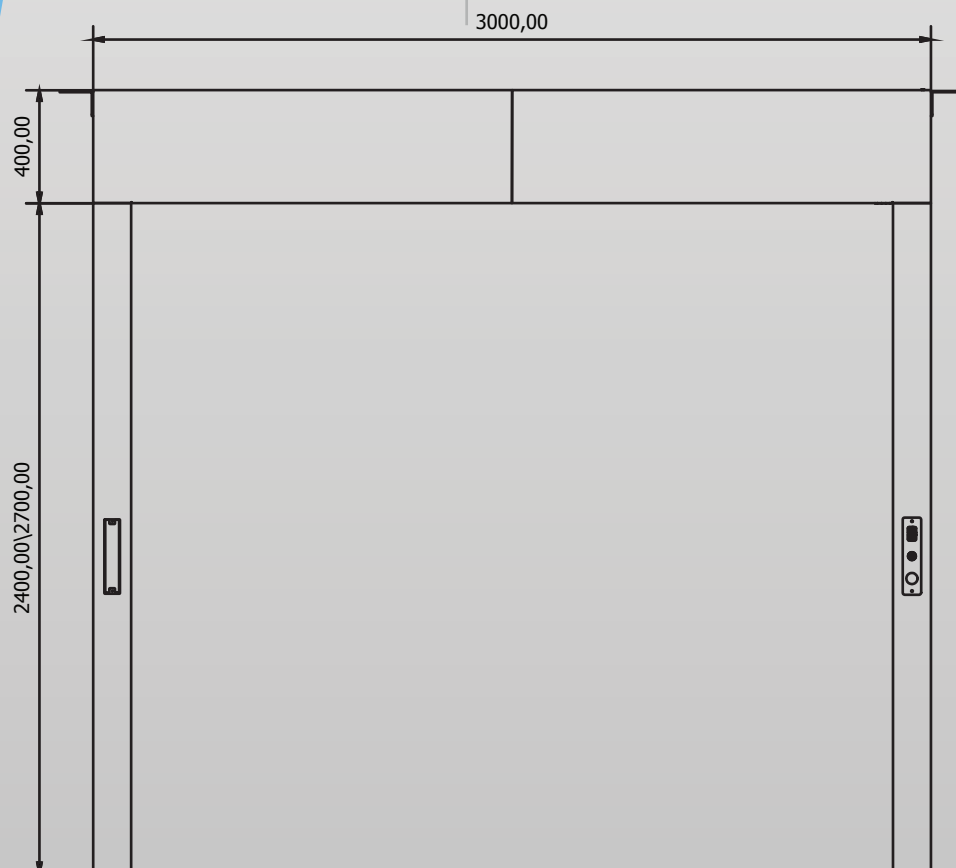
GLASS GATE

serranda a vetri motorizzata

Progettata e prodotta, secondo i più elevati standard di qualità, per ottenere un'estetica eccellente senza rinunciare alla sicurezza. La GLASS GATE è una saracinesca a impacchettamento realizzata con doghe di vetro, che, quando abbassata, costituisce una barriera di sicurezza trasparente, dal forte impatto estetico.

SCHEDA TECNICA

Descrizione:	Serranda a vetri a impacchettamento
Costruttore:	S.T.S. Srl
Modello:	GLASS GATE
Larghezza massima:	3.0 m
Altezza massima:	3.1 m
Peso complessivo:	1000 kg
Temperatura di esercizio:	0 - 50°C
Alimentazione:	3 fasi + PE 50Hz (400V)
Line di comando:	24 V
Potenza:	750 W
Comandi:	a uomo presente
Campo d'impiego:	semparazione ambienti interni



MECCANICA

La struttura è realizzata con lamiera pressopiegata a freddo elettro zincata dello spessore di 3 mm e di 5 mm ottenendo elevata rigidità. Saldata a filo continuo e a TIG.

Le doghe, in vetro stratificato di sicurezza, di spessore 16/17 mm, scorrono all'interno di due robuste guide laterali e, al termine della procedura di apertura, vengono stivate all'interno del cassone metallico riducendo al minimo lo spazio occupato.

Tutte le movimentazioni sono silenziose e avvengono ad attrito ridotto assicurando lunga durata e interventi di manutenzione poco frequenti.

Verniciatura a polvere di poliestere semilucido per resistere ai raggi UV e restare inalterata nel tempo.

Possibilità di effettuare, in sicurezza, l'apertura e la chiusura manuale, tramite manovella in dotazione, anche in assenza di energia elettrica.

Ampie botole di ispezione del cassone a chiave con cilindro a profilo europeo, per una manutenzione sicura e confortevole.

ELETTRONICA

Comandi a doppio consenso con chiave meccanica e pulsante di movimentazione.

Predisposta per il collegamento di segnalatore ottico-acustico.

2 contatti per la segnalazione dello stato della serranda alla centrale allarmi

Pulsante a fungo, a riarmo manuale, per arresto di emergenza.

Fincorsa di chiusura, apertura e di sicurezza.

Disabilitazione dei comandi e interruzione del pilotaggio del motore automatica, all'inserimento della manovella per le movimentazioni manuali.

Servomotore dotato di dispositivo a paracadute contro la caduta libera della serranda.

ELEGANTE VETRINA

Un'elegante soluzione d'ingresso, vetrina o divisorio di sicurezza per luoghi di alto prestigio e ad alto impatto architettonico.

Ideale per negozi, banche, aeroporti, centri commerciali, centri congresso.

Vano di contenimento incassato nel controsoffitto.





S.T.S. - Sistemi Tecnologici di Sicurezza Srl
Via delle Industrie n°7 - 90040 Isola delle Femmine (PA)
tel. 091 / 867859 - info@stsisola.it