



**PORTA  
AUTOMATICA  
ROTOTRASLANTE  
ANTIPANICO**

**INDICATA IN  
AMBIENTI CHE NON  
PERMETTONO  
L'INSTALLAZIONE DELLE  
TRADIZIONALI  
PORTE A SCORRIMENTO  
LATERALE**

La porta automatica **GBF1600** si caratterizza per il suo particolare **movimento d'apertura con rotazione ed arretramento contemporaneo delle ante (rototraslante)**: questa caratteristica la rende particolarmente indicata in quegli ambienti che non permettono l'installazione delle tradizionali porte a scorrimento laterale e che devono comunque rispettare la normativa sulle uscite di sicurezza antipanico.

L'apertura delle ante in modalità antipanico in caso di emergenza, avviene con una semplice pressione manuale: le ante si spalancano immediatamente e lateralmente a battente, liberando il massimo del vano passaggio, per poi, dopo un tempo regolabile, richiudersi **automaticamente** e ripristinare il normale funzionamento della porta.

L'impiego di un'elettronica di primissimo livello, l'assenza di spigoli e le caratteristiche proprie del sistema **GBF1600** garantiscono efficienza e affidabilità.

**ELEGANTE  
FUNZIONALE  
SALVASPAZIO**

**Prodotto Brevettato**



## CARATTERISTICHE TECNICHE GBF 1600 FAAC

Il sistema è costituito da una robusta struttura in alluminio estruso; le parti in movimento scorrono su cuscinetti a sfera e le ante sono realizzate con profili di alluminio estruso arrotondati (verniciato o anodizzato) a sezione ridotta (15 mm), comprensive di vetro anti-infortunio.

Il modello antipanico GBF1600 è costituito da dispositivi magnetici che permettono di trattenere le ante in posizione normale, garantendo una forza di sgancio regolabile non superiore a 220 N (sostituiscono i tradizionali congegni meccanici che sono soggetti a possibili inceppamenti).

Il sistema è provvisto di cassette che in fase di installazione vengono premurate a pavimento, di un cassonetto in alluminio e una copertura anti-polvere (optional).



FIG. 1



FIG. 2

	Larghezza VP MIN-MAX	Altezza VP MIN-MAX	Larghezza MIN-MAX
<b>GBF1600</b>	1150-1350 mm	2100-2400 mm	1423-1723 mm
<b>GBF1500</b>	1500 mm	2100-2400 mm	1873 mm

Il modello **GBF1600** (FIG. 1) si differenzia dal modello **GBF1500** per l'assenza delle cassette a pavimento (FIG. 2), sostituite da guide in alluminio anodizzato da fissare a terra.



FIG. 1

Una semplice pressione sulla porta attiva il sistema a sfondamento (FIG. 1).

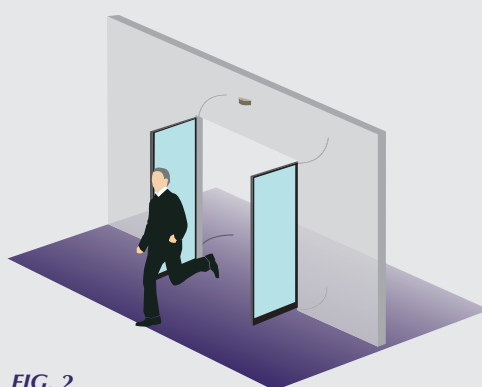


FIG. 2

Le ante si spalancano immediatamente e completamente a battente con raccolta laterale in qualsiasi posizione si trovino (FIG. 2).



FIG. 3

Il ripristino al normale funzionamento avviene automaticamente grazie ad un sistema brevettato. (FIG. 3).