



GBF 3500 Automatismi strategici

Per consentire un agevole e sicuro accesso in qualunque tipo di luogo, sia questo adibito ad attività commerciale, ristorativa o servizio, è fondamentale selezionare con cura l'elemento che maggiormente ne caratterizza l'ingresso: la porta. In particolare, per ottimizzare l'efficienza logistica e massimizzare la sicurezza di un esercizio nel quale quotidianamente transita un elevato numero di persone, un accesso automatico può diventare il dettaglio che fa la differenza. Con dedizione e attenzione per la soddisfazione della clientela e per la qualità di materiali e tecnologie impiegate, dal 1965 FAAC offre un diversificato portfolio di prodotti e soluzioni personalizzabili per ingressi automatici. Tra questi GBF 3500, porta scorrevole dotata di antipánico

a sfondamento integrato, rappresenta una scelta strategica. Impiegata anche nell'aeroporto internazionale "Il Caravaggio" di Bergamo-Orio al Serio, dove garantisce l'accesso e l'uscita dei passeggeri in totale sicurezza, la caratteristica vincente di GBF 3500 è il riarmo automatico. Questo fa sì che, qualora in seguito a un urto accidentale venga erroneamente aperto, l'ingresso sia in grado di richiudersi in modo del tutto automatizzato, garantendo un'ininterrotta efficienza logistica e con una notevole riduzione dei costi. Situazioni di questo tipo possono verificarsi con facilità in tutti quei luoghi ad alta densità di visitatori, come l'aeroporto di Bergamo-Orio al Serio, dove con GBF 3500 non è più necessario l'intervento degli addetti alla manutenzione

e viene garantito l'immediato ripristino della funzionalità dell'ingresso grazie al repentino riposizionamento automatico della porta nella sede corretta.

Ideale come via sia di accesso sia di fuga e realizzata in conformità con la normativa EN16005, la porta GBF 3500 può aprire un varco di un'ampiezza variabile dai 650 mm ai 2400 mm e, se abbinata all'automazione FAAC SERIE A1400 AIR, è in grado di ottimizzare i tempi di apertura e chiusura dell'accesso minimizzando dispersioni d'aria. L'ulteriore combinazione con la lama d'aria integrata Airslide, fa di GBF 3500 un sistema d'ingresso completo e ideale per luoghi pubblici e di intenso passaggio.



2



3



4

FAAC

Via Calari, 10 - I - 40069 Zola Predosa (BO)

Tel. +39 051 61724

www.faac.it



1. Modello Airslide con 2 ante mobili e 2 semifisse 2. Modello Airslide con 1 anta mobile e 1 semifissa 3-4. Dettaglio del sistema di riarmo automatico dall'esterno e dall'interno, del sensore e della lama d'aria integrata Airslide 5. Ingresso automatico A1400 con Airslide installato presso l'aeroporto di Bergamo-Orio al Serio



5