



LA STRADA PIÙ SEMPLICE È AUTOMATICA
Guida alle soluzioni FAAC per gli accessi

FAAC
Simply automatic.



Accessi sicuri, semplicemente automatici

FAAC ha messo a punto una vasta gamma di sistemi automatici per soddisfare ogni esigenza relativa al controllo di accessi pedonali e veicolari, alla gestione delle aree di parcheggio a pagamento e all'automazione di porte scorrevoli, curve, girevoli e battenti.

Grazie all'uso delle più moderne tecnologie, alla qualità superiore dei processi e dei materiali e alla continua innovazione, dal 1965 FAAC realizza e vende i suoi sistemi di automazione e controllo degli accessi in tutto il mondo, garantendo investimenti sicuri e che durano nel tempo, perché basati sull'affidabilità superiore della produzione FAAC e sulla qualità dei suoi dispositivi di sicurezza.

FAAC

INGRESSI E PORTE AUTOMATICHE

FAAC

PARCHEGGI E CONTROLLO ACCESSI

PARKING E ACCESSI



Sistemi di parcheggio



Fin dagli anni '90 FAAC fornisce al mercato soluzioni per il controllo delle aree di parcheggio, con software che garantiscono la gestione centralizzata di apparecchiature ed esazioni. I versatili sistemi di parcheggio FAAC si adattano a qualsiasi esigenza: dai parcheggi multipiano automatizzati, al controllo veicolare di aree riservate al parcheggio, fino al miglioramento della sicurezza grazie ai dissuasori automatici FAAC CITY.

■ PARKPLUS

Il sistema Parkplus è la soluzione ideale per la gestione dei parcheggi a pagamento. Semplice per gli utenti e gli installatori, rigoroso ed efficiente per i gestori, è strutturato per avere un esercizio economico e bassi costi di gestione. La sua meccanica semplice ma evoluta e un'elettronica di grande affidabilità, fanno sì che la sua manutenzione non richieda particolari conoscenze tecniche, tanto da garantire un uso ottimale anche da parte di operatori non specializzati.

■ B680H

La barriera oleodinamica 24V B680H ha un cuore Hybrid che le permette di superare i 2 milioni di cicli ad uso continuo. È capace di alzare sbarre da 8m in 6 secondi, in piena sicurezza grazie all'inversione su ostacolo. Con la sua struttura interna portante e un cofano esterno rimovibile, è dotata di una grande stabilità e consente un facile ricambio del solo cofano. B680H può controllare varchi da 2m a 8m di luce netta, regolando il traffico grazie all'impianto semaforico integrato.



PARKING E ACCESSI



Dissuasori

DISSUASORI FAAC LINEA J

Soluzioni FAAC per la regolazione del traffico veicolare in aree residenziali, commerciali, industriali e urbane a traffico limitato, e per applicazioni di sicurezza nella protezione perimetrale. Le soluzioni FAAC rappresentano un'alternativa elegante e funzionale a postazioni fisse, cancellate, barriere, catene e simili. Il dissuasore delinea isole pedonali nelle fasce orarie di maggior affluenza o in maniera permanente, consente l'ingresso e/o l'uscita in determinate zone ai soli mezzi autorizzati (commercianti, residenti, ospiti di alberghi, clienti di autorimesse, taxi, possessori di posti auto), delimita parcheggi, piazze o marciapiedi e protegge aree sensibili come ambasciate, marine, installazioni militari, etc. Disponibili in tre diverse linee:

- LINEA J200

consigliato per applicazioni residenziali. Disponibile nelle tipologie Automatico e Fisso

- LINEA J275

realizzato per l'installazione in aree commerciali, industriali e varchi urbani. Disponibili nelle tipologie Automatico, Semi-automatico e Fisso.

- LINEA J355 M30-P1 – 355HA M30-P1

è il dissuasore retraibile FAAC concepito per applicazioni in ambito di sicurezza perimetrale. Questo prodotto è stato progettato per la protezione di aree sensibili come: aeroporti, ambasciate, consolati, banche, marine, etc. È stato testato secondo la norma "ASTM F 2656-07 – American Standard Test Method for Vehicle Crash Testing of Perimeter Barriers" ottenendo la miglior classe di penetrazione possibile (P1). Disponibile nella tipologia Automatica.



Controllo accessi

I sistemi di controllo degli accessi, attraverso titoli di rilevazione a distanza o di prossimità, permettono di identificare persone e mezzi e di consentirne il transito. Le esigenze di massima sicurezza si conciliano con la libertà di movimento 24 ore su 24, permettendo così la riduzione dei costi di vigilanza. I sistemi di controllo accessi possono essere gestiti localmente o in remoto.





Porte scorrevoli

La gamma delle porte automatiche FAAC soddisfa le più diverse esigenze funzionali ed architettoniche di ambienti pubblici e privati. Test di affidabilità con 2 milioni di cicli e sistemi di rilevazione ostacoli certificati, le rendono soluzioni all'avanguardia, che permettono, inoltre, un consistente risparmio energetico. Sono utili per ridurre le barriere architettoniche e si integrano con la gestione del controllo accessi pedonale.

■ A140 AIR energy saving

La prima automazione per porte scorrevoli progettata per rispondere alle esigenze del mercato e pensata per proteggere il nostro ambiente grazie all'innovativo sistema "Energy Saving"

■ A100 COMPACT

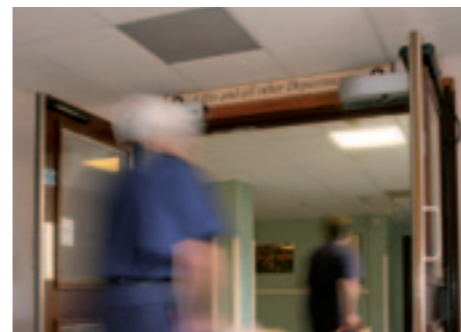
Automazione per porte scorrevoli ad anta singola o doppia con ridotte dimensioni del suo profilo portante (100 mm).

■ 930N SF

Automazione per porte scorrevoli modulari, ad anta singola o doppia.

■ SERIE 940

Automazione per porte scorrevoli, telescopiche, fino a 250 kg di peso dell'anta.



Porte a battente

■ SERIE 950N

Automazione per porte battenti per uso continuativo.

■ PORTA VICEVERSA

Particolarmente indicata quando le ridotte dimensioni dello spazio non consentono la movimentazione delle ante. Prevede un doppio senso di apertura, sempre a favore del senso di transito. Consente l'apertura ad ante contrapposte grazie al sistema brevettato di movimentazione rototraslatorio.



Porte girevoli e semicircolari

■ GIREVOLI

Costituiscono la soluzione ideale per minimizzare la dispersione termica e garantire il maggior risparmio energetico. Sono progettate su misura in funzione del numero di settori e del diametro.

■ SEMICIRCOLARI

Conferiscono agli ingressi un aspetto elegante grazie all'utilizzo di profili a sezione ridotta. Sono disponibili anche nella versione con antipanico a sfondamento per realizzare uscite di sicurezza.



ELETTROTECNICA O.MAJONI
via Majon, 8 - 32043 Cortina d'Ampezzo (BL)
Tel. +39 0436 860696 - fax +39 0436 860332
www.majoni.it