

Da FAAC una gamma completa di automazioni per le porte del garage

FAAC, la società italiana leader a livello mondiale nelle soluzioni di automazione per serramenti e di controllo degli accessi pedonali e veicolari, offre anche una gamma completa di automatismi per le porte dei garage e dei box auto. Grazie a ben sei modelli di attuatori, FAAC è in grado di rispondere a tutte le esigenze di automazione riguardanti porte basculanti o sezionali, in applicazioni residenziali, condominiali e industriali. Oltre alla completezza della gamma, l'offerta di FAAC in questo settore si caratterizza anche per una grande attenzione alla sicurezza e al risparmio energetico.

Per quanto riguarda le applicazioni puramente **residenziali**, FAAC propone l'attuatore elettromeccanico **550ITT**, alimentato a 230 volt, per porte basculanti a contrappesi fino a tre metri di larghezza; l'impiego di due attuatori coordinati (master-slave) consente di azionare porte fino a quattro metri di larghezza. Il prodotto si caratterizza per lo sblocco interno e la predisposizione per sblocco esterno con chiave personalizzata; offre inoltre la predisposizione per l'assemblaggio dell'attuatore con motore in basso o in alto, e i microinterruttori di finecorsa integrati. La sicurezza antischiacciamento è garantita da un dispositivo elettronico di regolazione della coppia motrice e da un encoder. Il movimento dell'attuatore, inoltre, è irreversibile.

Sono due, invece, i modelli adatti alle applicazioni **residenziali e condominiali**, uno dei quali disponibile in tre versioni. L'attuatore oleodinamico **593** alimentato a 230 volt, si rivolge alle porte basculanti a contrappesi fino a 3,5 metri di larghezza (fino a 5 metri con due attuatori master-slave). Durevole e potente, silenzioso, consente un'installazione facilitata grazie al robusto longherone di fissaggio (opzionale) e garantisce la sicurezza anti schiacciamento tramite un dispositivo oleodinamico. La funzione antintrusione è affidata al blocco idraulico in apertura e chiusura. In caso di black out, lo sblocco può essere effettuato dall'interno del garage e (opzionalmente) anche dall'esterno, con una chiave personalizzata.

Il secondo modello di questa fascia è un attuatore elettromeccanico a traino con motore a 24 volt per porte sezionali, basculanti a molle e a contrappesi, realizzato in tre versioni: **D600** e **D700HS** per applicazioni residenziali, **D1000** per applicazioni condominiali. La versione D700HS (High Speed) si caratterizza per una velocità massima di azionamento di 12 metri al minuto, il doppio rispetto alle automazioni tradizionali. Tutte le versioni offrono l'irreversibilità antieffrazione che evita l'installazione di serrature e chiavistelli, il dispositivo di sblocco bi-stabile (brevetto FAAC), un'installazione rapida e semplice grazie al binario premontato e al fissaggio dell'automazione senza utensili, con innesto a rotazione. L'attuatore, che impiega una trasmissione a catena o a cinghia, consente la regolazione del rallentamento elettronico di finecorsa e possiede la funzione di inversione su ostacolo.

Per le applicazioni **condominiali e industriali** ad alta intensità di traffico, FAAC propone l'attuatore oleodinamico **580**, alimentato a 230 volt, adatto alle porte basculanti a contrappesi. Affidabile e silenzioso, richiede pochissima manutenzione. La sicurezza antischiacciamento è garantita da un dispositivo oleodinamico, mentre la funzione antintrusione è affidata al doppio blocco oleodinamico. In caso di black out, lo sblocco può essere effettuato dall'interno del garage e (opzionalmente) anche dall'esterno, con una chiave personalizzata.

Anche gli automatismi per le porte da garage partecipano al programma SAFE & GREEN di FAAC. In particolare, i modelli 550ITT e D600/D1000/D700HS si fregiano del marchio SAFEzone poiché consentono la realizzazione di impianti conformi alle normative di sicurezza; il primo in virtù dell'encoder integrato, i secondi grazie alla tecnologia 24 volt di FAAC. I modelli 593 e 580, invece, sfoggiano il marchio GREENTECH poiché - se utilizzati in abbinamento con le nuove schede elettroniche di comando - consentono una sensibile riduzione dei consumi elettrici (particolarmente negli stati di standby e di sleep).

Grazie a una ricca dotazione di accessori, gli automatismi FAAC possono essere applicati a tutti i tipi di porte da garage e box auto: porte basculanti a contrappesi (debordanti, non debordanti, a telo snodato) e porte basculanti/sezionali a molle (a guide orizzontali, a doppia leva, sezionali).

FAAC SpA - Via Calari, 10, 40069 Zola Predosa (BO) - Tel.: 051 61724

E-mail: it.info@faacgroup.com - Sito web: www.faacgroup.com

Per essere sempre aggiornato sul mondo FAAC iscriviti su www.faac.it/newsletter