



## 750 Standard

### Attuatore oleodinamico 230V interrato

Lunghezza asta max  
**1,8 – 2,5 m**Peso max  
**800 Kg**Frequenza d'utilizzo  
**45**

- Operatore invisibile e silenzioso, composta da un'unità interrata e una centralina
- Soluzione ideale per portoni antichi e di pregio artistico
- con peso max della singola anta 800 Kg

Per tutte le note di approfondimento sul prodotto scaricare il PDF del nostro catalistino.

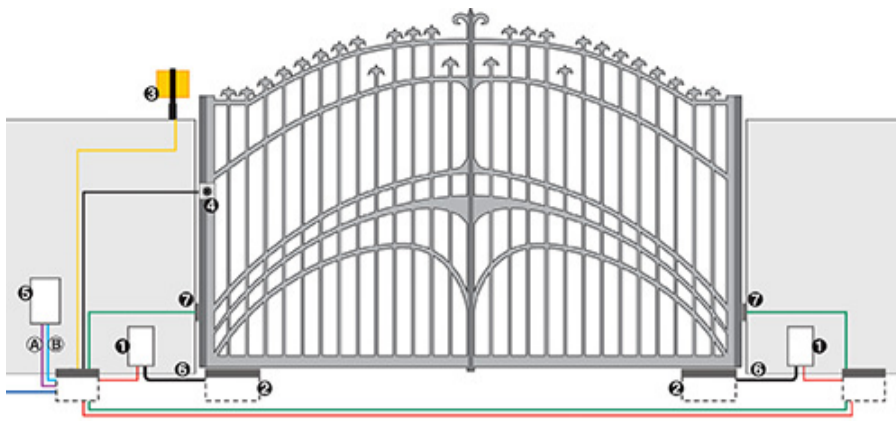
+

#### – Dimensioni e caratteristiche tecniche

Modello	750 CBAC	750 SB	MARTINETTO 100°	MARTINETTO 180°
Tensione di alimentazione di rete	220-240V~ 50/60 Hz		-	
Motore elettrico	Asincrono monofase		-	
Potenza max	220 W		-	
Forza max di spinta	-			
Velocità angolare max	7,8°/s (*)		7,8°/s	
Temperatura ambiente di esercizio	-20°C ÷ +55°C			
Termoprotezione	120°C		-	
Grado di protezione	IP55		IP67	
Peso	7,5 Kg	8 Kg	9 Kg	
Tipo di olio	FAAC HP OIL			
Dimensioni (LxPxH)	Centralina 353 x 245,6 x 141,5 mm		Cassetta portante 420 x 254,5 x 205 mm	

#### – ESEMPIO SCHEMA D'INSTALLAZIONE TIPO





- **A** Tubazioni a bassa tensione
  - cavo 3x0,50 mm<sup>2</sup>
  - cavo 2x0,50 mm<sup>2</sup>
- **B** Tubazioni potenza (230V)
  - cavo 3x1,5 mm<sup>2</sup> +T
  - cavo 2x1,5 mm<sup>2</sup> +T
  - cavo 2x1,5 mm<sup>2</sup>

Rif	Q.tà	Descrizione materiale	Cod.
1	2	Centralina 750 CBAC	107720
1	2	Contenitore mod. LM per schede elettroniche	720309
2	2	MARTINETTO apertura 100°	108757
2	2	Piastre di fissaggio da interrare per martinetto (confez. da 6 pz.)	737607
3	1	Lampeggiatore FAACLIGHT 230V	<b>410013</b>
4	1	Pulsante a chiave T10	401010001
4	1	Contenitore plastico a murare	720086
5	1	Apparecchiatura elettronica E045	790005
5	1	Contenitore mod. L per schede elettroniche	720118
5	1	Ricevente XF 433 MHz	787831
6	2	Tubo in rame Ø 6x8 mm (bobine da 20 Kg - 1 Kg corrisponde a circa 5 m)	7365011
7	1	Coppia di fotocellule XP 15B	785149
	1	Trasmittente 2 canali XT2 433 SLH LR	787007

Questo prodotto non prevede kit.

+ **Download**

Dal 1965 forniamo soluzioni per automazioni in ambito residenziale, condominiale ed industriale ed il controllo accessi pedonali e veicolari.

SOCIAL NETWORKS

