

# Automazioni per cancelli a battente

## Motore esterno

Modello	Aliment. 230V~	Aliment. 24 V---	Oleodinamico	Elettromeccanico	Larghezza max singola anta (m)	Uso residenziale	Uso condominiale	Uso Industriale	Disponibile in Kit
390	■			■	1,8 (3)*	■			
391 24V---	391	■		■	2 (2,5)*	■			Energy Kit 24V SAFE
	E	■		■	2 (2,5)*	■			
412	■			■	1,8	■			Eco Kit 230V GREEN
413	413	■		■	1,8 (2,5)*	■			Trendy Kit 230V GREEN
	LS	■		■	1,8 (2,5)*	■			
413 24 V---		■		■	1,8 (2,5)*	■			
415	415	■		■	2,5 (3)*	■			Master Kit 230V GREEN
	L	■		■	3 (4)*	■	■		
415 24 V---		■		■	3	■			Master Kit 24V SAFE
				■	4	■			
S418 24 V---		■		■	2,3 (2,7)*	■			Handy Kit 24V SAFE
S450H 24 V---	CBAC		■		2	■	■		Hybrid 450 Kit 24 V SAFE
	SB		■		3	■	■		
402	CBC	■		■	1,8	■			Leader Kit 230V GREEN
	SBS	■		■	3	■			
422 - 422 Ped	CBAC	■		■	1,8	■	■		
	PED CBC	■		■	1,2	■	■		
400	CBC	■		■	2,2		■	■	
	SB	■		■	4		■	■	
	SBS	■		■	7		■	■	
	CBAC	■		■	2,2		■	■	
	CBAC LN	■		■	2,2		■	■	

\* con elettroserratura

## Motore interrato

Modello	Aliment. 230V~	Aliment. 24 V---	Oleodinamico	Elettromeccanico	Larghezza max singola anta (m)	Uso residenziale	Uso condominiale	Uso Industriale	Disponibile in Kit
770N	770	■			2 (3,5)*	■			Power Kit 230V GREEN
	770L	■		■	2 (3,5)*	■			
770N 24 V---		■		■	2 (3,5)*	■			Power Kit 24V SAFE
750 CP	CBAC	■		■	1,8	■	■		
	SB	■		■	2,5	■	■		
	SBS	■		■	3,5	■	■		
S800H 24 V---	CBAC 100°		■	■	2	■	■		
	CBAC 180°		■	■	2	■	■		
	SB 100°		■	■	4	■	■		
	SB 180°		■	■	4	■	■		
	SBW 100°		■	■	4	■	■		
	SBW 180°		■	■	4	■	■		

\* con elettroserratura

**Bologna Automazioni**

Via dell'Industria, 11/A 40012 Calderara di Reno (BO)  
tel: +39 051 727134 fax: +39 051 0822362 email: info@bolognaautomazioni.it  
www.bolognaautomazioni.it



Automazioni per  
**CANCELLI A BATTENTE**



**FAAC**  
Simply automatic.

MOTORE ESTERNO

■ 390

Attuatore elettromeccanico a braccio articolato per cancelli ad uso residenziale con larghezza max della singola anta 1,8 m (3 m con elettroserratura). Per porte a libro con raccolta in due ante con larghezza max del singolo pannello 1,5 m



■ 391 24 V

Attuatore elettromeccanico a braccio articolato per cancelli ad uso residenziale con larghezza max della singola anta 2 m (2,5 m con elettroserratura)



■ 412

Attuatore elettromeccanico per cancelli ad uso residenziale con larghezza max della singola anta 1,8 m



■ 413

Attuatore elettromeccanico per cancelli ad uso residenziale con larghezza max della singola anta 1,8 m (2,5 m con elettroserratura)



■ 415 - 415 24 V

Attuatore elettromeccanico per cancelli ad uso residenziale con larghezza max della singola anta 2,5 m con 415 e 3 m con 415L (rispettivamente 3 m e 4 m con elettroserratura)



■ S418 24 V

Attuatore elettromeccanico per cancelli ad uso residenziale con larghezza max della singola anta 2,3 m (2,7 m con elettroserratura)



■ 402

Attuatore oleodinamico per cancelli ad uso residenziale con larghezza max della singola anta 1,8 m (402 CBC) e 3 m (402 SBS)



■ S450H 24 V

Attuatore oleodinamico per cancelli ad uso residenziale e condominiale con larghezza max della singola anta 3 m (SB) e 2 m (CBAC)



■ 422 - 422 ped.

Attuatore oleodinamico per cancelli ad uso residenziale e condominiale con larghezza max della singola anta 1,8 m (422 CBAC) e 3 m (422 SBS) con larghezza della singola anta pedonale da 0,8 m a 1,2 m (422 Ped. CBC)



■ 400

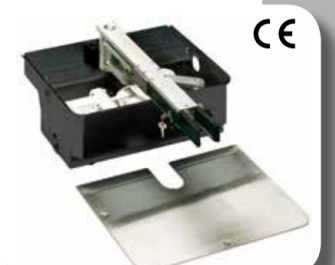
Attuatore oleodinamico per cancelli ad uso condominiale ed industriale con larghezza max della singola anta 7 m (400 SBS)



MOTORE INTERRATO

■ 770N - 770N 24 V

Attuatore elettromeccanico per cancelli ad uso residenziale con larghezza max della singola anta 2 m (3,5 m con elettroserratura) e peso max 500 kg.



■ 750 CP

Attuatore oleodinamico per cancelli ad uso residenziale e condominiale con larghezza max della singola anta 2,5 m e peso max 800 kg.



■ S800H 24 V

Attuatore oleodinamico per cancelli ad uso residenziale e condominiale con larghezza max della singola anta 4 m e peso max 800 kg.

