

DUCATI EVO 700T attuatore telescopico: schema di fissaggio

■ EVO700T

■ **EVO700T FC** (versione FC = con fine corsa meccanico integrato per posizione attuatore con stelo retracts (= cancello aperto in caso di cancello che apre all'interno))

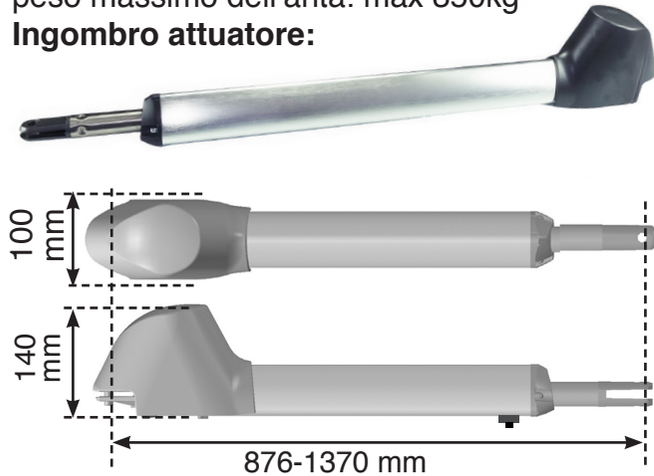
Nota: disponibili anche in versione 24V

Limiti di utilizzo:

lunghezza massima dell'anta: max. 5m

peso massimo dell'anta: max 350kg

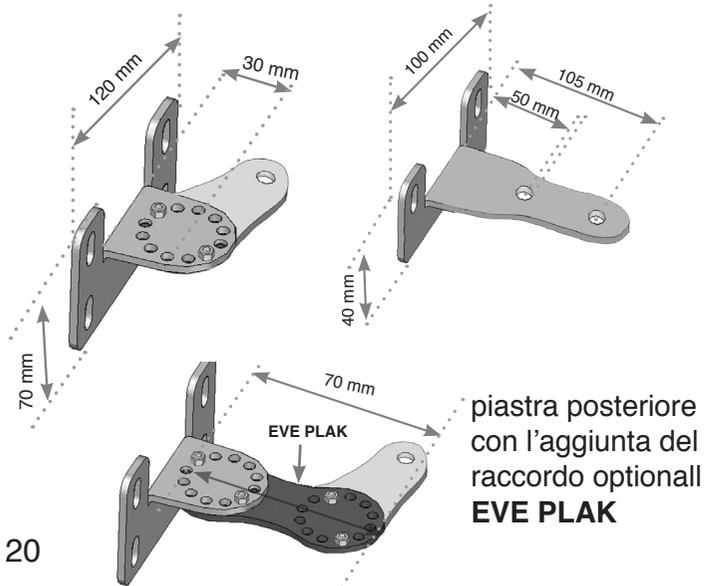
Ingombro attuatore:



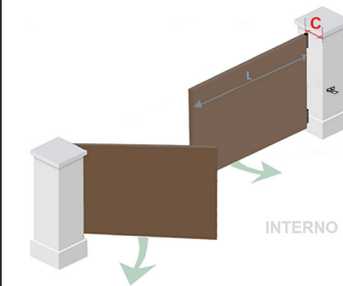
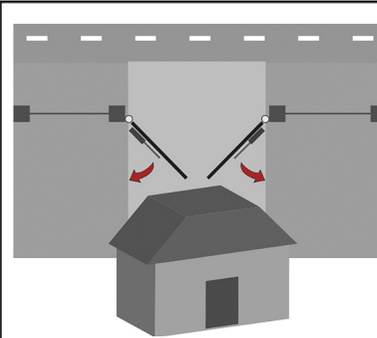
Piastre di fissaggio multiposizione

piastra posteriore

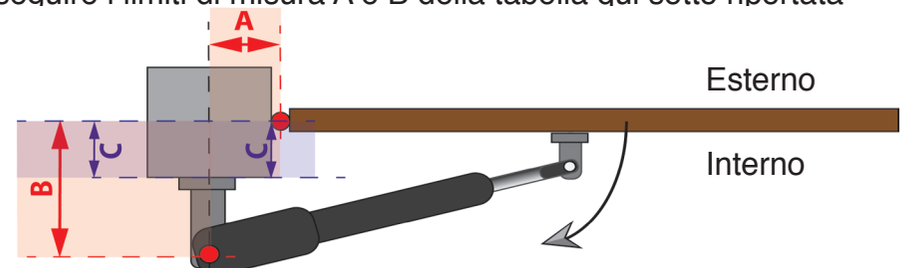
piastra anteriore



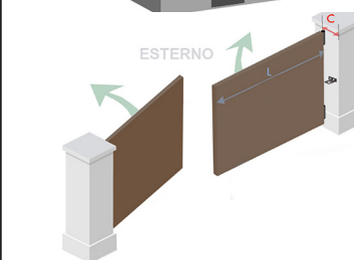
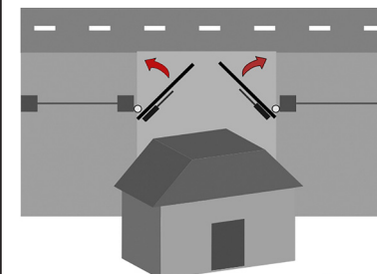
piastra posteriore con l'aggiunta del raccordo optional EVE PLAK



Se il cancello apre verso l'interno della proprietà (vedi pag.9) seguire i limiti di misura A e B della tabella qui sotto riportata



TAB	A-9	A-11	A-13	A-15	A-17	A-19	A-21	A-23	A-25
B-9	105°21sec	115°22sec	120°23sec	120°23sec	125°23sec	130°25sec	135°26sec	135°26sec	120°23sec
B-11	105°21sec	115°22sec	115°22sec	115°22sec	120°23sec	125°23sec	130°25sec	90°18sec	115°22sec
B-13	100°20sec	105°21sec	110°21sec	115°22sec	115°22sec	120°23sec	125°23sec	125°23sec	105°21sec
B-15	105°17sec	105°19sec	110°21sec	115°23sec	120°26sec	125°28sec	125°30sec	125°23sec	105°21sec
B-18	100°18sec	105°20sec	110°23sec	115°25sec	115°27sec	120°29sec	100°28sec	105°21sec	100°20sec
B-21	105°20sec	100°22sec	105°24sec	110°26sec	110°28sec				
B-25	95°23sec	100°25sec	105°27sec	110°29sec	110°31sec				
B-29	95°27sec	100°28sec	100°30sec	105°32sec					
B-33	95°30sec	95°32sec	90°32sec						
B-35	95°32sec	95°33sec							



Se il cancello apre verso l'esterno della proprietà (vedi pag.9) Verificare l'ingombro del motore e seguire lo schema di fissaggio rispettando i limiti di misura A e B qui sotto riportati.

A = min. 8cm

