



EAGLE

COMUNELLO AUTOMATION

Attuatori elettromeccanici interrati per cancelli battenti ad uso residenziale.

Per ante fino a 3,5 m (peso max dell'anta 350 kg) e ante fino a 600 kg (lunghezza max dell'anta 2 m).



KIT

EAGLE

Per ante a battente
fino a 3,50 m / 600 kg



Gli attuatori interrati della linea Eagle sono la soluzione ideale per progetti e strutture architettoniche che prevedono, e quindi richiedono, una pulizia visiva totale. Sono estremamente resistenti alla corrosione, discreti e compatti. Sicurezza ed affidabilità assolutamente garantite e proposte nei tre modelli di sblocchi a leva o a chiavi e azionabili dall'interno e dall'esterno. Installazione pratica e veloce. Semplice ed intuitivo l'utilizzo. Sono disponibili anche versioni opzionali con encoder.



ARTICOLO	EAGLE 24V	EAGLE 24V EC	EAGLE 230V	EAGLE 230V EC
Alimentazione motore	24 VDC	24 VDC	230 VAC	230 VAC
Potenza assorbita	150 W	150 W	280 W	280 W
Assorbimento max	6,5 A	6,5 A	1,2 A	1,2 A
Coppia	220 Nm	220 Nm	300 Nm	300 Nm
Intermittenza di lavoro	uso intensivo	uso intensivo	50%	50%
Grado di protezione (IP)	IP67	IP67	IP67	IP67
Classe di isolamento	2	2	1 (mise a la terre)	1 (mise a la terre)
Temp. di funzionamento	-20°C / +50°C	-20°C / +50°C	-20°C / +50°C	-20°C / +50°C
Encoder	-	Si	-	Si
Velocità	0,1 Rad/s	0,1 Rad/s	0,08 Rad/s	0,08 Rad/s
Peso	14,5 kg	15 kg	15 kg	15 kg

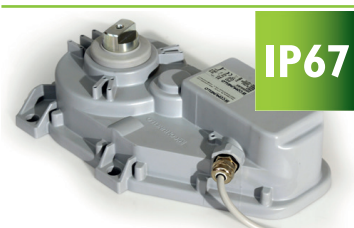


EAGLE

COMUNELLO

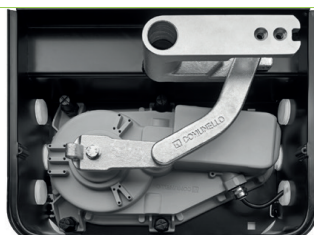
AUTOMATION

RESISTENTE



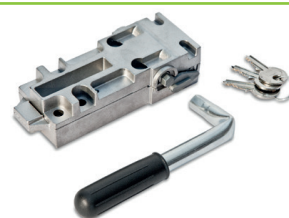
Motore interno completamente protetto dalla fusione in alluminio pressofuso. Pressacavo in metallo completamente resinato all'interno.

MECCANICA MADE IN COMUNELLO



Bracci in acciaio zincato made in Comunello. Cassa di fondazione in versione acciaio con finitura cataforesi e in versione Inox

SICURO



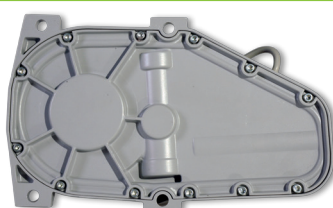
Sblocco manuale disponibile nelle versioni con chiave, con chiave e leva di sblocco, con leva di sblocco.

FINECORSIA



Versioni con finecorsia meccanici o elettromeccanici. Programmazione automatica/semiautomatica dei finecorsa, tempo lavoro e rallentamenti.

FISSAGGIO



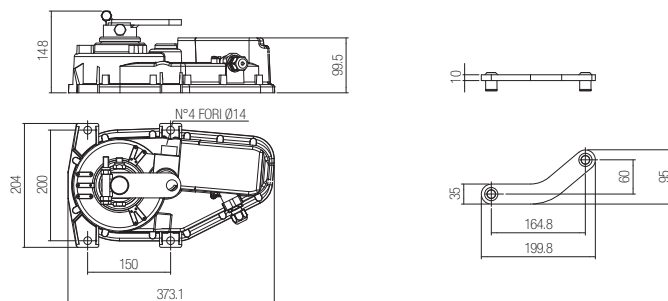
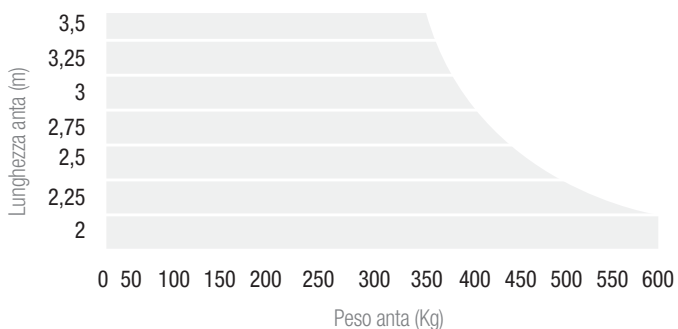
Viti di fissaggio in acciaio inossidabile per una maggiore resistenza alla corrosione.

RILEVAMENTO OSTACOLI

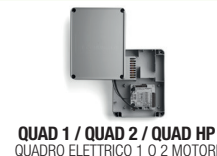


Disponibili versioni con Encoder per una gestione dei rallentamenti ancora più precisa e sicura.

LIMITI DI UTILIZZO



ACCESSORI PRINCIPALI



LISTA COMPLETA DEGLI ACCESSORI SU WWW.COMUNELLO.COM