

Attuatore elettromeccanico interrato

per cancelli residenziali a battente con larghezza della singola anta 3,50 m e peso max 500 kg

Vedi grafico a pag 65

- Operatore invisibile
- Possibilità di accedere all'operatore senza rimuovere l'anta
- Grado di protezione IP 67
- Massima sicurezza antischacciamento grazie ad un esclusivo dispositivo elettronico presente sull'apparecchiatura 452 MPS - 455 D
- Irreversibile



CE

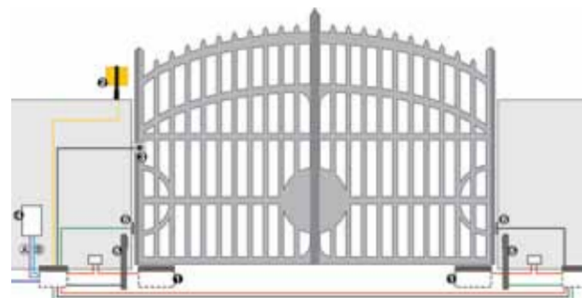
NOVITÀ

- Nuova versione 770N con nuovo design disponibile da giugno 2012.

DIMENSIONI E CARATTERISTICHE TECNICHE 770 / 770N

| | |
|--|--|
| Rapporto di riduzione | 1:1418 |
| Tensione d'alimentazione | 230 Vac (+6%-10%) 50 Hz |
| Motore elettrico | 1400 giri / min |
| Potenza assorbita | 380 W |
| Corrente assorbita | 1,7 A |
| Termoprotezione sull'avvolgimento motore | 140° C |
| Coppia max | 330 Nm |
| Velocità angolare | 6°/sec |
| Tipo e frequenza di utilizzo a 20° C | S3 - 30% |
| Angolo max di apertura anta | 110° (140° e 180° con kit opzionale) |
| Larghezza massima anta | 3,5 m (110°), 3 m (con kit apertura opzionale 180°), 2,5 m (con kit apertura opzionale 140°) |
| Peso | 12 kg (con cassetta portante 14 kg) |
| Grado di protezione | IP 67 |
| Dimensioni operatore | 360x150x140 mm |
| Temperatura ambiente di funzionamento | -20°C ÷ +55°C |
| Dimensioni cassetta portante | 430 x 307,5 x 214 mm |

ESEMPIO SCHEMA D'INSTALLAZIONE TIPO



■ A Tubazioni a bassa tensione

- nr. 3 cavi 3x0,50
- nr. 1 cavo 2x0,50

■ B Tubazioni potenza (230V)

- nr. 2 cavi 3x1,50+T
- nr. 1 cavo 2x1,5+T
- nr. 1 cavo 2x1,5

N.B.: Le sezioni dei cavi sono espresse in mm²

| Rif | Q.tà | Descrizione materiale | Codice articolo | Kit |
|-----|------|---|-----------------|----------------------|
| 1 | 2 | Attuatori 770 | 106752 | > Power kit |
| 2 | 1 | Scheda elettronica 452 MPS | 790916 | > |
| 3 | 1 | Contenitore mod. E | 720119 | > |
| 4 | 2 | Cassette portanti con sistema di sblocco a chiave | 490065 | > Cod. art. 10674644 |
| 5 | 1 | Ricevente RP 433 SLH | 787824 | > |
| 6 | 1 | Trasmittente bicanale XT2 433 SLH LR | 787007 | > |
| 7 | 1 | Lampeggiatore FAACLIGHT | 410013 | > |
| 8 | 2 | Coppia di fotocellule SAFEBEAM | 785165 | > |
| 9 | 2 | Colonnine in all. per SAFEBEAM | 401039 | > |
| 10 | 2 | Piastre di fondaz. per colonnette | 737637 | > |
| 11 | 1 | Pulsante a chiave T10E | 401010001/36 | > |

> Materiale compreso nel kit

Note

ATTENZIONE: La configurazione non comprende i dispositivi di sicurezza (es.: coste di sicurezza attive o passive) che vanno determinati in funzione della "analisi dei rischi" specifica di ogni installazione (Rif.: Norme Europee UNI-EN 12445 e 12453).

770

| Modello | Impiego | | | Apparecchiatura elettronica | Codice articolo |
|----------|----------------------------------|-------------------|----------------------------------|-----------------------------|-----------------|
| | Larghezza max singola anta (m) | Peso max (kg) (*) | Frequenza d'utilizzo (cicli/ora) | | |
| 770 | 2,0 - (3,5 con elettroserratura) | 500 | 20 | Non compresa | 106752 |
| NEW 770N | 2,0 - (3,5 con elettroserratura) | 500 | 20 | Non compresa | 10675201 |

La confezione dell'attuatore 770 o 770N comprende: un attuatore elettromeccanico, leverismo di trasmissione, un condensatore di spunto 12,5µF 400V. La confezione della cassetta portante comprende: una cassetta portante, un coperchio in acciaio Inox, una staffa di sostegno anta dotata di sistema di sblocco a leva, due chiavi di sblocco, accessori per l'installazione. (*) Vedi grafico sotto.

APPARECCHIATURE ELETTRONICHE



Scheda elettronica 455 D
Caratt. tecniche a pag. 157

Codice articolo 790917

Contenitore mod. L per schede elettroniche

Codice articolo 720118



Scheda elettronica 452 MPS
Caratt. tecniche a pag. 156

Codice articolo 790916

Scheda elettronica 462 DF*
Caratt. tecniche a pag. 158

Codice articolo 790918

Contenitore mod. E per schede elettroniche

Codice articolo 720119

Contenitore mod. LM per schede elettroniche

Codice articolo 720309

(*) Nota bene: Programmabile solo con Digiprogram o Faactotum.

ACCESSORI SPECIFICI



Cassetta portante con sistema di sblocco (Brevettato)

Codice articolo 490065



NEW Cassetta portante in acciaio inox con sistema di sblocco (Brevettato)

Codice articolo 490110

Serratura di sblocco con chiave personalizzata dal n. 1 al n. 36

Cod. art. dal 712104001 al 712104036

Kit apertura a 140°

Codice articolo 390612

NEW Kit finecorsa magnetico Solo con schede 455 D e 462 DF

Codice articolo 490126

Kit apertura a 180°

Codice articolo 490111

Arresto meccanico interno di apertura

Codice articolo 722121

Coppia cassetta portante senza sistema di sblocco

Codice articolo 490140

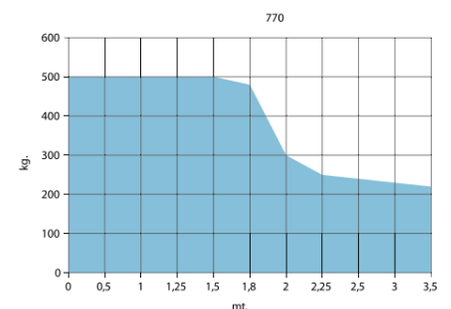
Arresto meccanico interno di chiusura

Codice articolo 722122

Sblocco a leva (per codice 490140)

Codice articolo 424010

| Anta mt. | Kg |
|----------|-----|
| 0 | 500 |
| 0,5 | 500 |
| 1 | 500 |
| 1,25 | 500 |
| 1,5 | 500 |
| 1,8 | 480 |
| 2 | 300 |
| 2,25 | 250 |
| 2,5 | 240 |
| 3 | 230 |
| 3,5 | 220 |



Note

- ATTENZIONE: L'operatore 770 e 770N deve essere corredato di cassetta portante.
- Per un cancello a due ante prevedere due operatori, due cassette portanti ed un'apparecchiatura elettronica di comando.
- Per ottenere la sicurezza antischacciamento utilizzare le apparecchiature elettroniche 452 MPS, 455 D o 462 DF dotate del dispositivo elettronico di regolazione della coppia.
- Kit rallentamento Gatecoder vedere pagina 169

ALTRI ACCESSORI

Pulsanti a chiave
pag. 175

Fotocellule e Colonnine
pag. 179

Dispositivi di sicurezza
pag. 182

Lampeggiatori
pag. 183

Trasmittenti
pag. 172

Accessori vari
pag. 184

Per i relativi ricambi vedi pag. 266-272