

Attuatore elettromeccanico 230V interrato

Per larghezza della singola anta 3,5 m e peso max 500 Kg

Vedi grafico a pag. pagina 67



- Operatore invisibile
- Possibilità di accedere all'operatore senza rimuovere l'anta
- Grado di protezione IP 67
- Irreversibile
- Sblocco manuale con doppia leva di azionamento accessibile sia dall'interno che dall'esterno della proprietà (Brevettato)



Sistema 230V SAFEzone:
770 230V + E045 o E145 + SAFEcoder



Sistema 230V GREENTech:
770 230V + E045 o E145

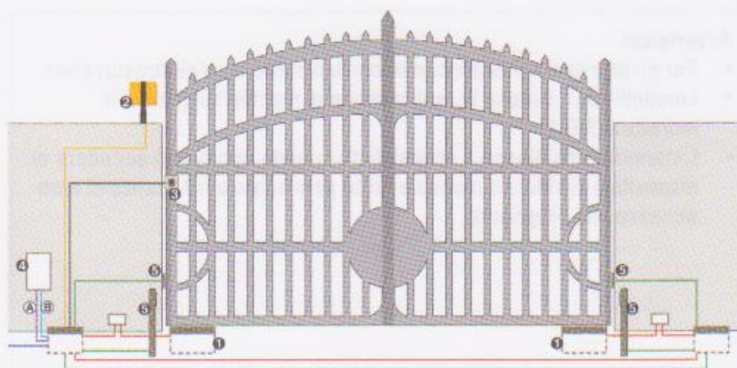


DIMENSIONI E CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello	770N 230V
Tensione di alimentazione di rete	230V~ 50 Hz
Motore elettrico	Asincrono monofase
Potenza max	380 W
Coppia max	330 Nm
Velocità angolare max	6 °/s
Angolo max apertura anta	110° (140° e 180° con kit opzionale)

Modello	770N 230V
Temperatura ambiente di esercizio	-20°C ÷ + 55°C
Termoprotezione	140°C
Grado di protezione	IP67
Peso	12 Kg (con cassetta portante 14 Kg)
Dimensioni (LxPxH)	360 x 150 x 140 (cassetta portante 430 x 307,5 x 214) mm

ESEMPIO SCHEMA D'INSTALLAZIONE TIPO



- **A** Tubazioni a bassa tensione
- cavo 3x0,50 mm²
 - cavo 2x0,50 mm²
- **B** Tubazioni potenza (230V)
- cavo 3x1,50 mm² +T
 - cavo 2x1,5 mm² +T
 - cavo 2x1,5 mm²