

TRIGON 02



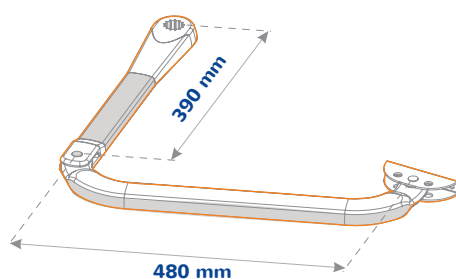
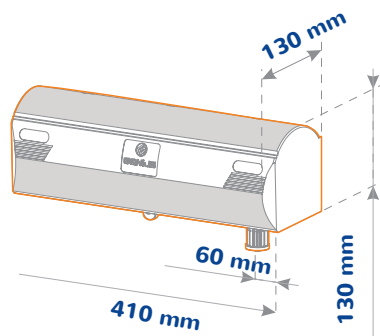
230V

ENV



G-WAY
BUS

G-DEC



ATTUATORE PER CANCELLI A BATTENTE

Ante fino a 3 metri

Braccio di trasmissione studiato per anticesoimento

Permette l'installazione anche su pilastri di grosse dimensioni.

SISTEMA G-WAY

Con scheda Brain 19 LC

SISTEMA G-DEC

Con scheda Brain 19 LC

APPARECCHIATURE ELETTRONICHE

Brain 19 LC Pag.74



Codice	Nome	Versione	Tensione	Anta max.	Tipologia uso
6170150	Trigon 02	Irreversibile (braccio incluso)	230V	3 m.	Residenziale

CARATTERISTICHE TECNICHE

	Trigon 02
Alimentazione (V)	230
Motore elettrico (V)	230
Potenza nominale (W)	280
Corrente (A)	1.2
Termoprotezione (°C)	140
Condensatore (µF)	8
Coppia Max. (Nm)	250
Velocità angolare (°/sec)	8
Tempo apertura anta a 90° (sec.)¹	18
Frequenza d'utilizzo a 20°C	S3 - 30%
Temp. di funzionamento (°C)	-20 +55
Grado di protezione	IP44
Peso (kg)	11.5

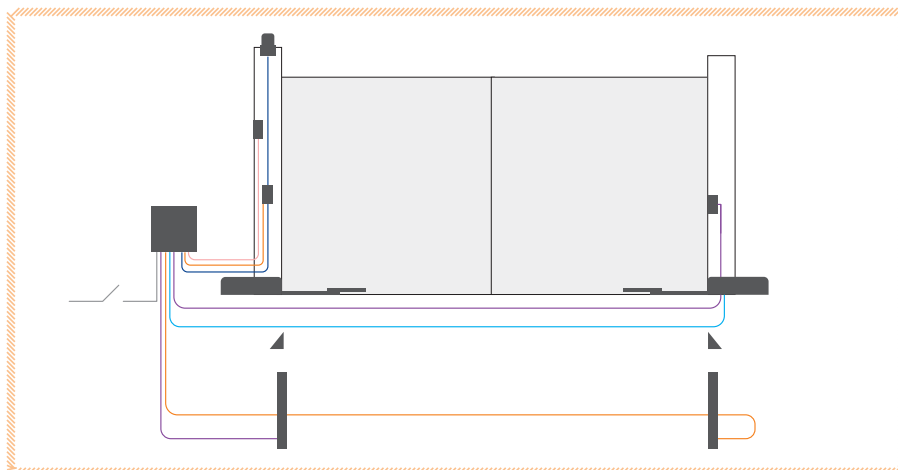
N.B.

1 - Tempo di apertura e dimensioni di anta max. calcolati per installazioni eseguite in modo corretto alle quote indicate nelle istruzioni di montaggio e senza rallentamenti.

Con ante oltre 2 m è obbligatorio installare l'elettroserratura al fine di garantire il blocco dell'anta.

SCHEMA DI CABLAGGIO ELETTRICO

- Linea: 3x1,5 mm²
- Motore*: 4x1,5 mm²
- Lampeggiante: 2x1,5 mm²
- Selettore: 2x0,5 mm²
- Fotocellula TX: 2x0,5 mm²
- Fotocellula RX: 4x0,5 mm²



INSTALLAZIONE TIPO

Q.tà	Descrizione materiale	Codice articolo
2	Attuatori TRIGON 02	6170150
1	Scheda elettronica BRAIN 19 LC	6100329
1	Contenitore per scheda	JA320
1	Modulo di frequenza RQFZ 868 MHz	6100347
1	Trasmittente bicanale KILO N TX2 JLC	787034
1	Lampeggiatore GUARD 230V	6100315
1	Coppia di fotocellule VEGA	6100147
1	Pulsante a chiave da esterno QUICK 1	JA31101-10
1	Coppia di fotocellule ORION	JA310
2	Colonna per fotocellula	401070
2	Piastra fondazione per colonna	737100

ACCESSORI



FINECORSА
Per battuta di chiusura
o apertura per un motore.

Cod. 390682