



230V



24V

ENV



G-WAY
BUS

G-DEC



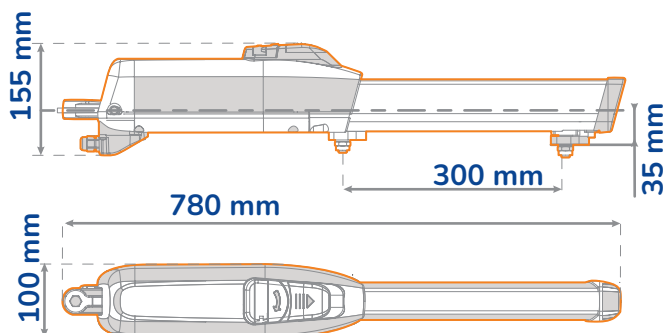
Sblocco protetto
con serratura

Corpo in alluminio
verniciato in doppio
strato per una
maggiore durata



Staffa Flottante

Uscita orizzontale
del cavo che facilita
l'installazione vicino
al suolo



ATTUATORE PER CANCELLI A BATTENTE

Attuatore con spinta fuori asse

Disponibile nella versione
a 230V e 24V

Il modello a 24V incorpora la funzione
ENV (Encoder Virtuale) - BREVETTO

Ante fino a 2,5 metri

SISTEMA G-WAY

Nella versione a 24V
(con scheda Brain 20)
nella versione a 230 V
(con scheda Brain 19 LC)

SISTEMA G-DEC

Nella versione a 24V
(con scheda Brain 20)
nella versione a 230 V
(con scheda Brain 19 LC)

PRO-CODER

Accessorio opzionale di sicurezza
(con scheda Brain 19 LC e Brain 20)

CINEMATISMO

Interno composto da corona in bronzo
e vite senza fine in acciaio

RALLENTAMENTI

In apertura e chiusura in entrambe le
versioni

APPARECCHIATURE ELETTRONICHE

Brain 19 LC Pag.74
Brain 20 Pag.76

Codice	Nome	Versione	Tensione	Anta max.	Tipologia uso
6170124	Sirocco 250	Irreversibile	230V	2,5 m.	Residenziale / condominiale
6170126	Sirocco 2524	Irreversibile	24V	2,5 m.	Residenziale / condominiale

CARATTERISTICHE TECNICHE

	Sirocco 250	Sirocco 2524
Alimentazione (V)	230	230
Motore elettrico (V)	230	24
Potenza nominale (W)	250	70
Corrente (A)	1.1	3
Termoprotezione (°C)	140	-
Condensatore di spunto (µF)	6.3	-
Spinta (daN)	200	250
Corsa (mm)	300 (350 mm senza arresti meccanici)	
Velocità Max. (cm/sec.) ¹	1.6	
Frequenza d'utilizzo a 20°C	S3 - 30%	continua
Temp. di funzionamento (°C)	-20 +55	
Grado di protezione	IP54	
Peso (kg)	6,5	

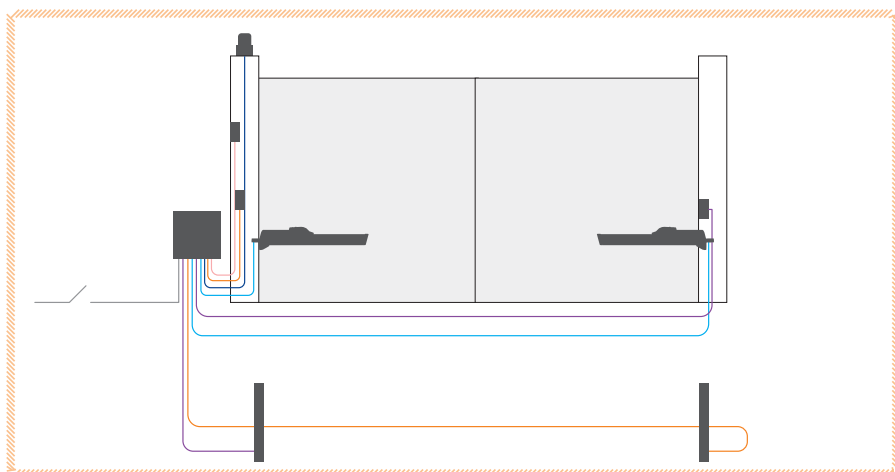
N.B.

Con ante oltre 1.80 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

* Per motori 24Vdc usare filo da 2x2,5 mm² - distanza massima motore dalla centrale 10 m.



INSTALLAZIONE TIPO

Q.tà	Descrizione materiale	Codice articolo
2	Attuatore SIROCCO 250	6170124
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	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



PIASTRA
Kit n.6 piastre di fissaggio.
110x70x5 mm.

Cod. 58P0199



STAFFA
Kit n. 6 staffe posteriori h.160 mm.

Cod. 6100253



KIT BATTERIA
Completo di scheda di ricarica.
Solo per modelli a 24V

Cod. 390923



PROcoder LC - basso consumo

Cod. 6100373

