

## Automazione elettromeccanica per cancelli battenti fino a 2,5 m - 250 kg



**NETLINK OPERATOR**  
Questo motore è compatibile con il sistema NETLINK e può essere programmato con DEA installer e NETBOX



**Braccio a slitta (opzionale)**



Possibilità di utilizzo con sblocco a cavo esterno  
**BLINDOS**



**Kit Climb (opzionale)**





Compatibile con le App



**KIT**

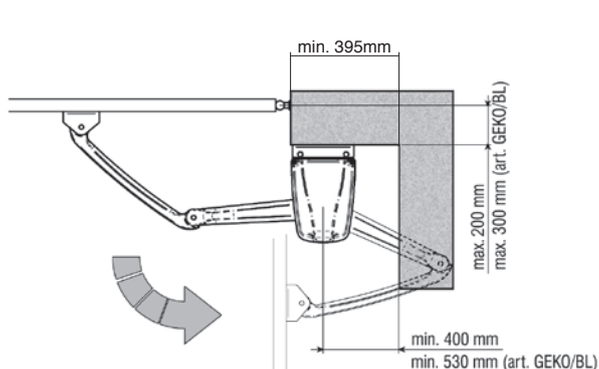
## Motoriduttori 24V $\equiv$ con quadro di comando ed encoder



COD.	Art.				ALTRE CARATTERISTICHE
628000	GEKO		✓	NET24N	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 motore</li> <li>• Finecorsa meccanici</li> <li>• Regolazione velocità e rallentamento in apertura e chiusura</li> </ul>
628010	GEKO/2		✓	NET24N	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 motori / 1 quadro di comando</li> <li>• Finecorsa meccanici</li> <li>• Regolazione velocità e rallentamento in apertura e chiusura</li> </ul>

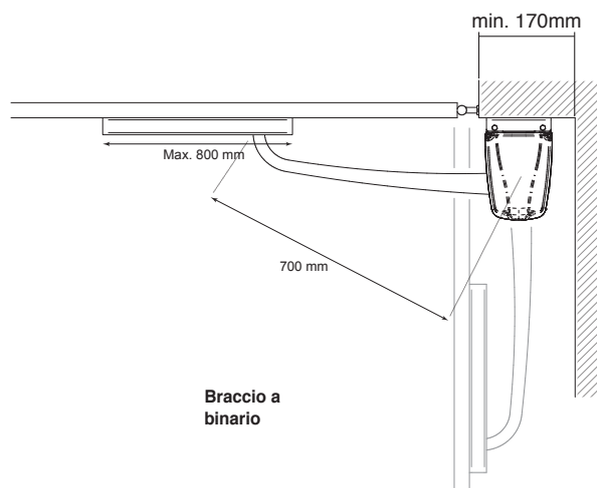
Per tutti i modelli: braccio non incluso. N.1 centrale di comando NET24N, piastre di fissaggio e fermi meccanici inclusi.

### INGOMBRI CON BRACCI



Braccio articolato

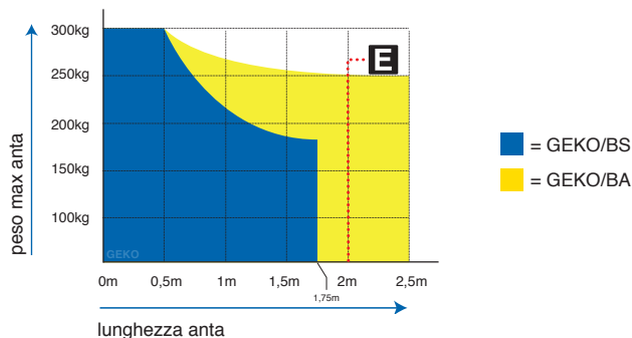
Per le quote di installazione consultare i manuali tecnici.



Braccio a binario

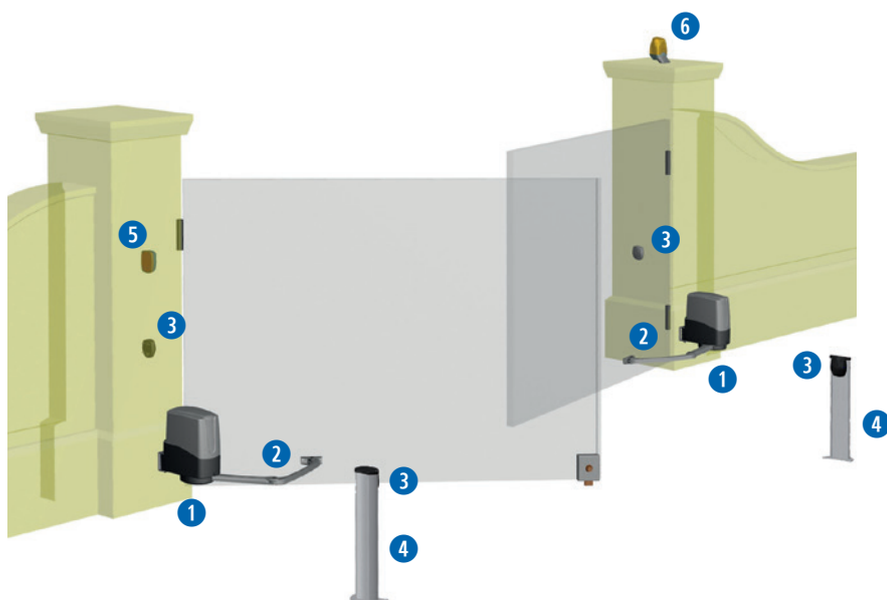
### SCHEMA PORTATE

INFORMAZIONI TECNICHE	GEKO
Tensione di alimentazione motore (V)	24V $\equiv$
Potenza massima assorbita (W)	80
Coppia massima (Nm)	180
Ciclo di lavoro (manovre/h)	20
N° max manovre in 24h	60
Temperature limite di funzionamento (°C)	-20 ÷ 50
Tempo di apertura 90°(s)	16
Peso del prodotto con imballo (Kg)	12
Pressione sonora (dBA)	< 70
Grado di protezione	IP44

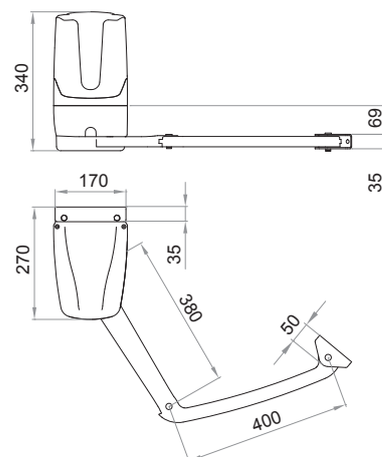


Se la lunghezza dell'anta è maggiore ai 2m o se si utilizzano modelli reversibili è necessario installare l'elettroserratura per il blocco del cancello in posizione di chiusura. L'altezza e la struttura dell'anta, così come la presenza di vento forte, possono causare la riduzione del valore dei dati riportati in tabella o rendere necessario l'utilizzo dell'elettroserratura anche per ante sotto i 2m di lunghezza.

## ESEMPIO DI INSTALLAZIONE TIPICA



### DIMENSIONI (con braccio art. GEKO/BA)



**KIT**

**1**

**COD. 628010**  
**Art. GEKO/2**  
Automazione elettromeccanica per cancelli battenti

**KIT**

**1**

**COD. 678251**  
**Art. NET24N**  
Quadro di comando universale programmabile mediante display, per automazioni ad 1 o 2 motori 24V con o senza encoder magnetico.

**KIT**

**2**

**COD. 629260**  
**Art. GEKO/BA**  
Braccio articolato in alluminio

**KIT**

**3**

**COD. 662080**  
**Art. LINEAR/XS**  
Coppia di fotocellule mini sincronizzabili da esterno. Portata max 20m

**4**

**COD. 664000**  
**Art. PILLY/60**  
Colonnina per fotocellula da 55cm (2 pz)

**5**

**COD. 663090**  
**Art. GT-KEY**  
Selettore a chiave da esterno in alluminio con 2 chiavi

**KIT**

**6**

**COD. 661083**  
**Art. AURA24**  
Lampeggiante a led 24V, con antenna integrata, 433 MHz

**KIT**

**COD. 672645**  
**Art. GTI4**  
Radiocomando bianco serializzato, 4 canali, 433 MHz, con 3 possibilità di codifica: HCS Rolling-Code, Dip-Switch e nuova codifica D.A.R.T.

**COD. 668010**  
**Art. 127**  
Cartello "Pericolo"

**KIT**

per i dettagli sulla composizione del kit consultare il listino prezzi 2019

## ACCESSORI SPECIFICI

**COD. 629260**  
**Art. GEKO/BA**  
Braccio articolato in alluminio

**COD. 629263**  
**Art. GEKO/BLA**  
Braccio articolato lungo in alluminio

**COD. 629262**  
**Art. GEKO/BL**  
Braccio articolato lungo in ferro verniciato

**COD. 629261**  
**Art. GEKO/BS**  
Braccio a slitta in ferro verniciato

**COD. 629350**  
**Art. KIT CLIMB**  
Kit adattatore per ante in pendenza  
Per ante fino a 2m - 150 Kg - Pendenza max 12%

**COD. 629280**  
**Art. GEKO/SF**  
Dispositivo di sblocco con cavo (4,5m). Da utilizzare con BLINDOS

**COD. 665000**  
**Art. BLINDOS**  
Contenitore di sicurezza in alluminio, con cilindro europeo, predisposto per lo sblocco a filo

**COD. 629250**  
**Art. COL 515**  
Cavo INOX 2 asole anticaduta per ante a battente