

ANGOLO

Automazione elettromeccanica per cancelli battenti
fino a 2,3 m - 200 kg



Destinata all'utilizzo in siti
residenziali



Motore in 24V



ANGOLO



Compatibile con sblocco a cavo esterno (art. 580M e art. BLINDOS - opzionale), per avere sempre un accesso sicuro dall'esterno della proprietà

Quadro di comando integrato DE@NET per un'installazione compatta



Apertura dell'anta fino a 120°

Le dimensioni ridotte di questo motore (L=114mm) permettono l'installazione in qualsiasi condizione



Braccio a slitta (opzionale) che permette di non avere ingombri laterali



La centrale integrata DE@NET rende questo motore compatibile con il sistema NETLINK.



Compatibile con NETCOM, il dispositivo per la manutenzione impianti e la gestione dei radiocomandi da remoto!



Modelli

Motoriduttori 24V --- con quadro di comando



COD.	Art.			ALTRE CARATTERISTICHE
626300	ANGOLO24NET/1		NET24N	<ul style="list-style-type: none"> • 1 motoriduttore • Sensore antischiacciamento • Regolazione velocità e rallentamento in apertura e chiusura

Per tutti i modelli: braccio e base di supporto per fissaggio non inclusi. N.1 centrale di comando inclusa NET24N.

Informazioni tecniche

INFORMAZIONI TECNICHE	ANGOLO 24NET
Tensione di alimentazione motore (V)	24V ---
Potenza massima assorbita (W)	60
Coppia massima (Nm)	120
Ciclo di lavoro (manovre/h)	25
N° max manovre in 24h	60
Temperature limite di funzionamento (°C)	-20 ÷ 50
Tempo di apertura 90° (s)	15
Peso del prodotto con imballo (Kg)	12,5
Pressione sonora (dBA)	< 70
Grado di protezione	IP44

Caratteristiche



Braccio rinforzato in alluminio

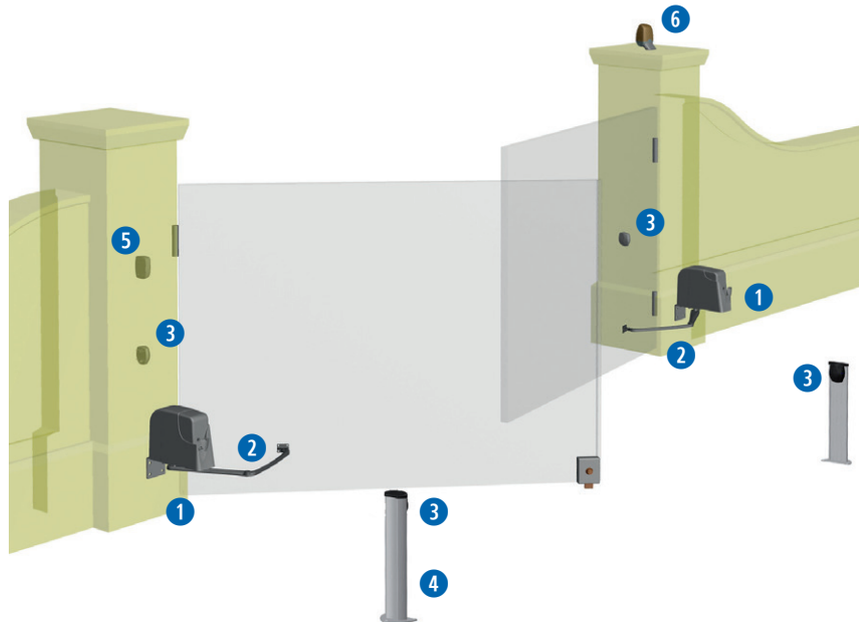


Dispositivo di sblocco d'emergenza con chiave personalizzata



Meccanica interna in acciaio/bronzo con cuscinetti a sfera

Installazione tipica



PACK

1  **COD. 626300**
Art. ANGOLO24NET/1
Automazione elettromeccanica per cancelli battenti

PACK

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.

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

PACK

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

PACK

6  **COD. 661130**
Art. AURA N
Lampeggiante a LED, multi-tensione 24V AC-DC/120V AC/230V AC e con antenna integrata 433MHz/868MHz

PACK

Art. GTI2
COD. 672635
Radiocomando bianco serializzato, 2 canali, 433 MHz, con 3 possibilità di codifica: HCS Rolling-Code, Dip-Switch e nuova codifica D.A.R.T.

PACK

Art. 580V
COD. 381060
Base di supporto verticale (fissaggio motore perpendicolare al cancello)

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

PACK per i dettagli sulla composizione del PACK consultare il listino prezzi

Accessori specifici

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

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

 **COD. 381070**
Art. 580L
Base di supporto orizzontale (fissaggio motore parallelo al cancello)

 **COD. 381060**
Art. 580V
Base di supporto verticale (fissaggio motore perpendicolare al cancello)

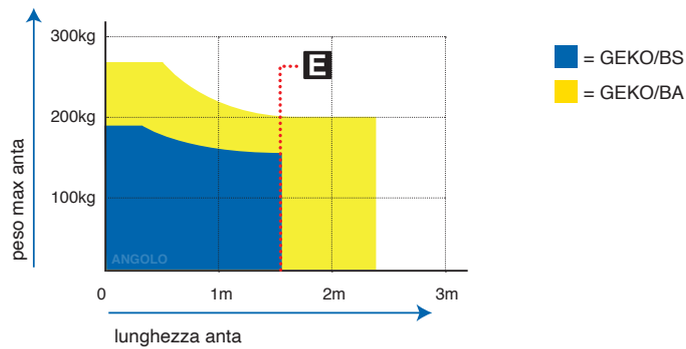
 **COD. 629200**
Art. 580M
Dispositivo di sblocco con cavo (4,5m). Da utilizzare con BLINDOS

 **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

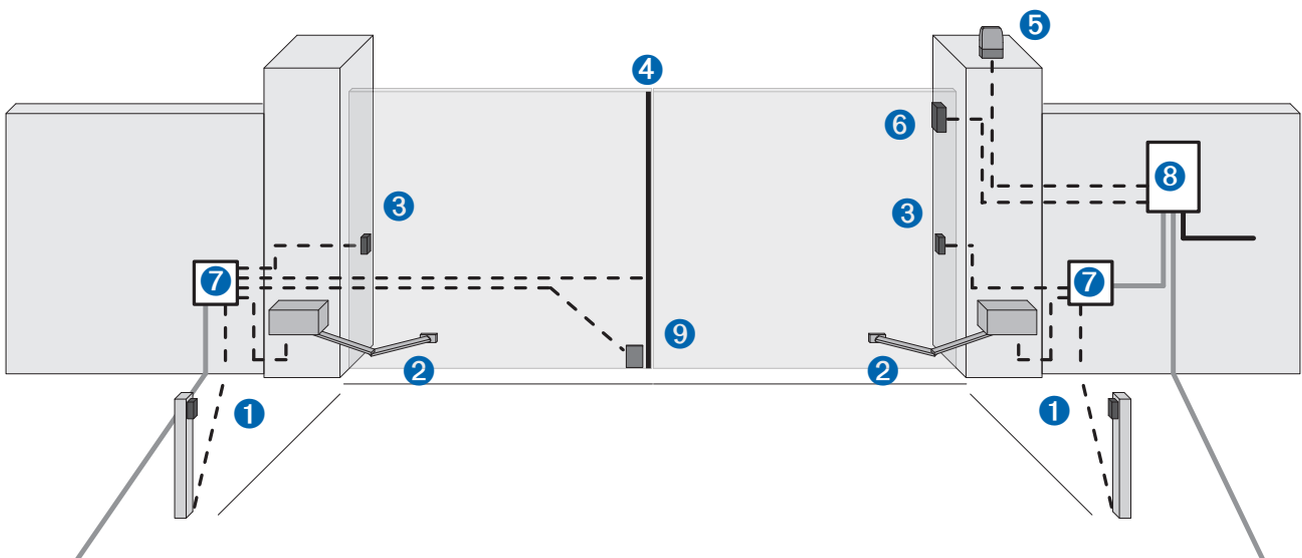
 **COD. 629290**
Art. BAT
Kit batterie composto da 2 batterie ricaricabili 12V - 1,2Ah completo di cavi di cablaggio per motori 24V

Schema portate



Se la lunghezza dell'anta è maggiore ai 1,5m 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.

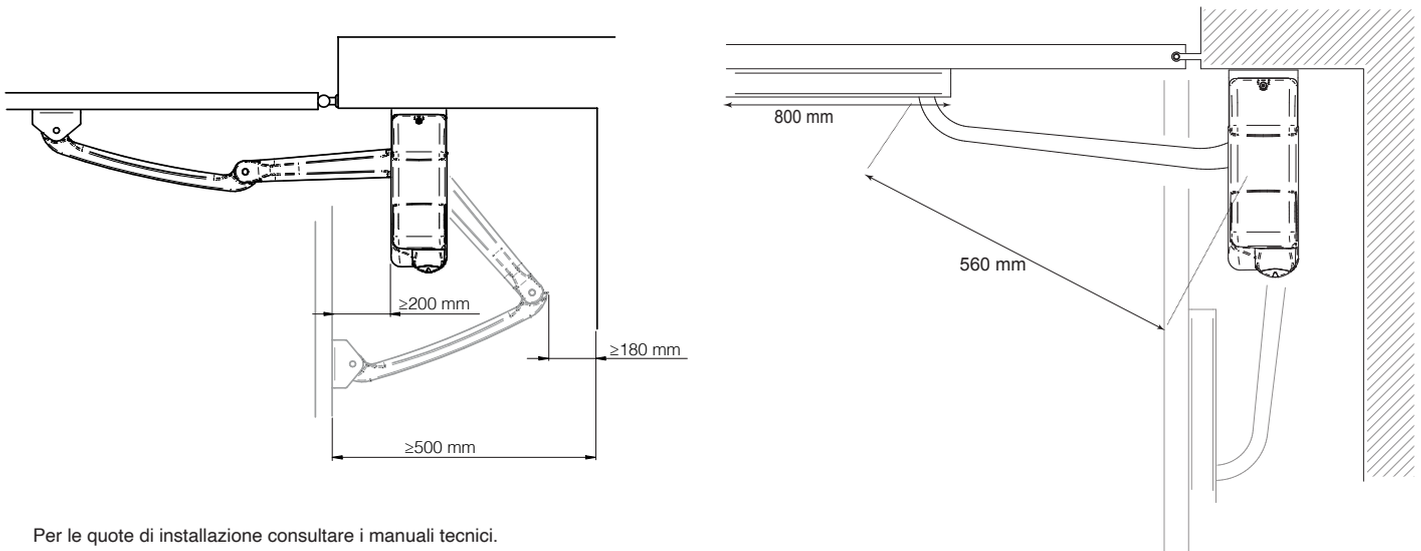
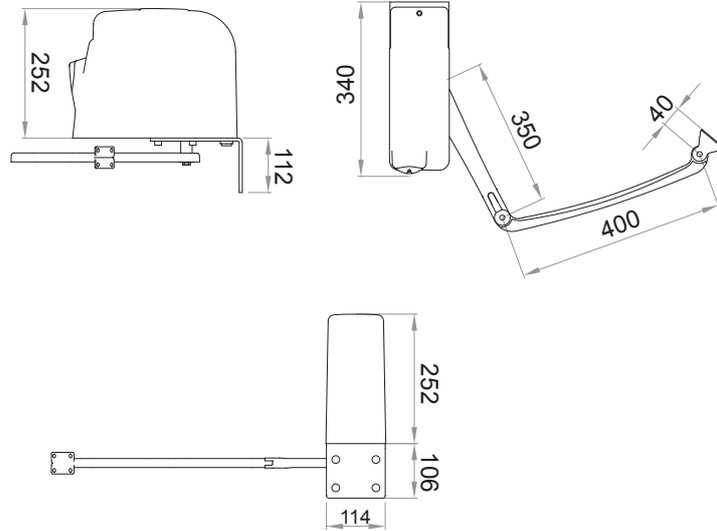
Cablaggi



- Tubo corrugato per cavo d'alimentazione
- Tubo corrugato Ø40 per connessioni tra centrale di comando e scatola di derivazione
- - - Tubo corrugato Ø20 o canalina PVC esterna per connessioni tra centrale di comando e organi di comando e di sicurezza

pos.	descrizione
1	Colonnina con fotocellula
2	Motore
3	Fotocellule
4	Costa sensibile
5	Lampeggiante
6	Selettore a chiave / Tastierino numerico
7	Cassa di derivazione
8	Quadro di comando
9	Elettroserratura

Ingombri con bracci



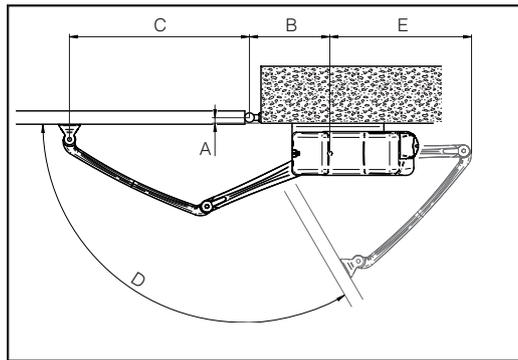
Per le quote di installazione consultare i manuali tecnici.



Dimensioni

Tutte le misure in mm

ANGOLO con Art. GEKO/BA					
A	B	C	D	E	F
20	150	585	90 °	310	-
50	150	580	90 °	320	-
100	150	565	90 °	335	-
120	150	560	90 °	340	-
150	150	550	90 °	345	-
180	150	540	90 °	342	-
200	150	530	90 °	340	-
0	250	485	120°	390	62
0÷20	160	575	100°	360	-
0÷20	200	535	110°	390	-
20	260	475	120°	390	75
50	160	565	100°	375	-
50	220	510	110°	390	-



DEAuser



DEAuser è l'app dedicata all'**utente finale** che permette di comandare le automazioni DEA in prossimità.

Installando NET-NODE su tutti i dispositivi con tecnologia NETLINK puoi controllare il tuo cancello attraverso lo smartphone.

Da utilizzare con:



Art.NET-NODE 2.0
Cod.677642



DEAinstaller



DEAinstaller è l'App dedicata all'installatore professionista che permette di programmare e gestire le automazioni DEA in modo **semplice ed intuitivo** dal tuo **smartphone**.

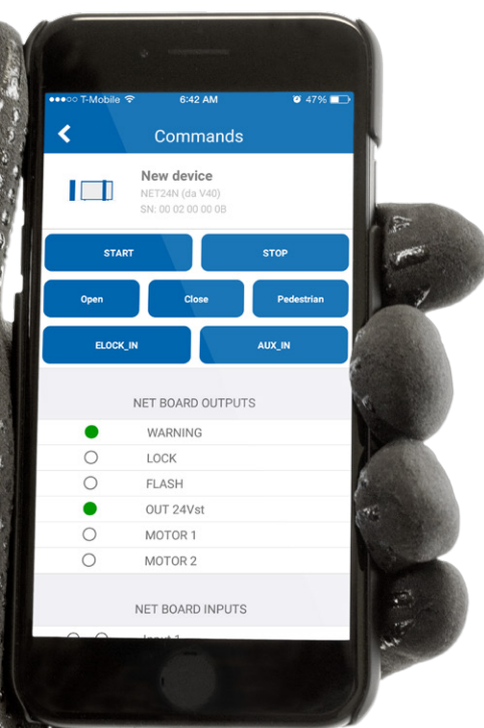
Utilizzandola con il nodo **NET-NODE** puoi:

- ✓ fare il **backup dati** delle tue installazioni
- ✓ fare una regolazione semplificata dei **parametri**
- ✓ aggiornare il **firmware**
- ✓ **programmare** le manutenzioni
- ✓ gestire e personalizzare la **lista dei radiocomandi**
- ✓ consultare i **manuali** e gli **scemi** dei collegamenti **elettrici**
- ✓ monitorare gli **input** e gli **output** delle centraline
- ✓ **comandare** l'automazione dall'app

Da utilizzare con:



Art.NET-NODE 2.0
Cod.677642



Accessori generici



✓ 24V
✓ 120V
✓ 230V

AURA N

cod. 661130



LINEAR XS

cod. 662080



LINEAR

cod. 662044



COVER/2

cod. 681060



LINEAR SHIELD

cod. 662047



PILLY 60 -120

cod. 664000 - 664010



DIGIPRO

cod. 663310



DIGISLIM

cod. 663311



GT-KEY

cod. 663090



DIGIRAD

cod. 663280



GTI2-GTI4

cod. 672635 - 672645



GTI2M-GTI4M

cod. 672603 - 672613

#safeasyoulike!

Radiocomando non copiabile!

I radiocomandi GTI sono **multi-funzione**. Hanno tre possibilità di codifica: DIP SWITCH, Rolling Code e **D.A.R.T.** la nuova **codifica avanzata DEA**.

Puoi personalizzare il **codice del radiocomando** per garantire la **massima sicurezza** al tuo cliente.

D. DEA
A. Advanced
R. Rolling Code
T. Transmission

Vuoi **sicurezza totale**? Con **NET-BOX** ogni installatore può personalizzare il codice del tuo radiocomando GTI.



#colourasyoulike!

Scegli il tuo colore preferito!

I radiocomandi GTI sono personalizzabili con i **kit pulsante** in sette colori: verde, verde chiaro, blu, rosa, giallo, arancione e viola.



Nota: I kit pulsante vengono forniti in confezioni da 5 pz. Il radiocomando va ordinato separatamente.



NETLINK

è la tecnologia applicata ai dispositivi DEA per la gestione smart delle tue installazioni, in **locale** e da **remoto**.

DE@NET



Una sola scheda per tutti i nostri motori, in versione 230V e 24V.

NET-COM



Il dispositivo per la manutenzione degli impianti e la gestione dei radiocomandi da remoto

NET-NODE 2.0



Il dispositivo per la gestione delle installazioni in locale.

NET-BOX



Il dispositivo per la gestione dei radiocomandi a banco.

DEA
CLOUD

DEA User & DEA Installer



DEInstaller:

l'App che ti consente di creare e gestire ogni installazione direttamente dal tuo smartphone.



DEUser:

l'App che ti consente di aprire e chiudere il cancello DEA con un tocco, in locale.

La nostra gamma

Motori per cancelli scorrevoli



Motori per porte da garage



Motori per cancelli battenti



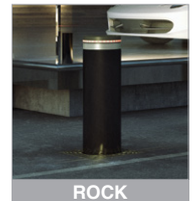
Motori per porte industriali



Barriere



Dissuasori di sicurezza



DEA[®]
move as you like

HEADQUARTER
DEA SYSTEM S.p.A.
Via della Tecnica, 6 - 36013 Piovene Rocchette (VI) - ITALY
☎ +39.0445.55.07.89 - 📠 +39.0445.55.02.65
info@deasystem.com - www.deasystem.com

Branches > Italia, France, United Kingdom, Ireland, España,
Portugal, Polska, Deutschland, Беларусь