

GHOST 100

Automazione elettromeccanica interrata per cancelli battenti
fino a 3,5 m - 400 kg

Fusione motore in alluminio
monoblocco



Possibilità di apertura
dell'anta a 180° con
dispositivo art. 116GN



Cassa di serie con
trattamento in cataforesi

Disponibile anche cassa in
INOX

Battute meccaniche
integrate (di serie)



NETLINK OPERATOR

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



Compatibile con le App



KIT

Motoriduttori 230V ~ senza quadro di comando e con finecorsa meccanico



COD.	Art.			ALTRE CARATTERISTICHE
621252	100/CL			• Motoriduttore interrato con leva, con finecorsa meccanici e cavo di alimentazione L= 8 m
621253	100EN/CL		✓	• Motoriduttore interrato con leva, con finecorsa meccanici, encoder e cavo di alimentazione L= 8 m

Per tutti i modelli: cassa di fondazione non inclusa. Finecorsa meccanici inclusi.

Centrale per completamento installazione: centrale di comando cod. 677610 art. NET230N/C (con box)

✓ Tutti i modelli: cavo L=8m

Motoriduttori 24V ~ senza quadro di comando e con finecorsa meccanico



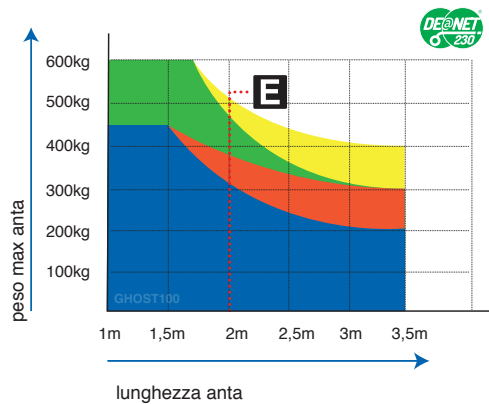
COD.	Art.		ALTRE CARATTERISTICHE
621262	100/24CL		• Motoriduttore interrato con leva, con finecorsa meccanici e cavo di alimentazione L= 8 m

Per tutti i modelli: cassa di fondazione non inclusa. Finecorsa meccanici inclusi.

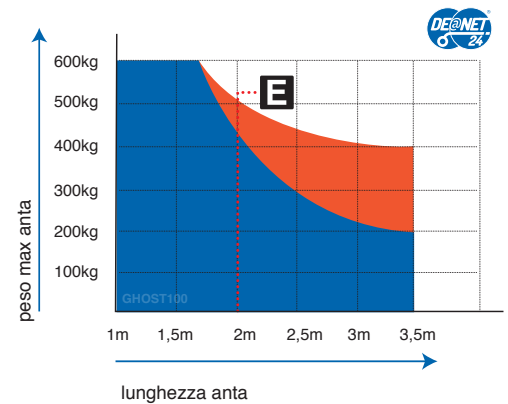
Centrale per completamento installazione: centrale di comando cod. 678261 art. NET24N/C (con box)

✓ Tutti i modelli: cavo L=8m

SCHEMI PORTATA



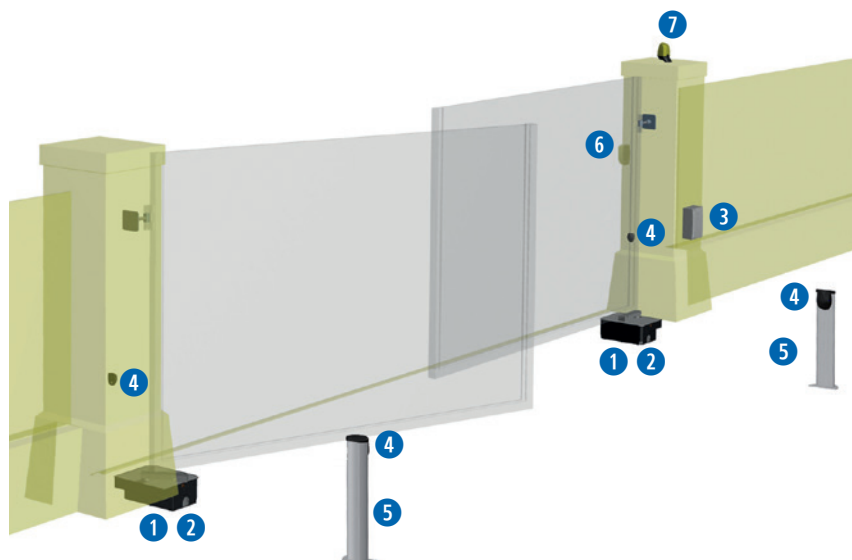
- = modelli con encoder e finecorsa meccanici incorporati nel motore
- = modelli con encoder e battuta meccanica a terra
- = modelli con finecorsa meccanici incorporati nel motore
- = modelli con battuta meccanica a terra



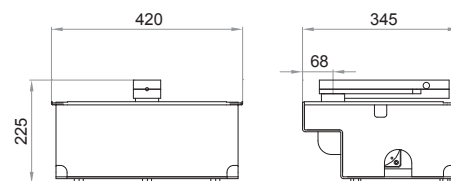
Se la lunghezza dell'anta è maggiore ai 2m o se si utilizzano modelli reversibili è necessario installare l'elettroserratura per il blocco del cancello in posizione di chiusura. L'altezza e la struttura dell'anta, così come la presenza di vento forte, possono causare la riduzione del valore dei dati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

TECHNICAL INFO	100/CL - 100EN/CL	100/24CL
Tensione di alimentazione motore (V)	230V ~ ± 10 % (50/60 Hz)	24V ~
Potenza massima assorbita (W)	250	50
Coppia max (Nm)	250	200
Ciclo di lavoro (manovre/h)	18 - 25 (vers. 100EN)	40
N° max manovre in 24h	100	
Condensatore incorporato (µF)	10	/
Temperature limite di funzionamento (°C)	-20 ÷ 50	
Termoprotezione motore (°C)	150	/
Tempo apertura 90° (s)	16	14
Peso del prodotto con imballo (Kg)	11	
Pressione sonora (dBA)	< 70	
Grado di protezione	IP67	

ESEMPIO DI INSTALLAZIONE TIPICA



DIMENSIONI



KIT

1

COD. 621253
Art. 100EN/CL
Automazione elettromeccanica interrata per cancelli battenti

KIT

2

COD. 629000
Art. 215
Cassa di fondazione con trattamento in cataforesi e meccanismo di sblocco

KIT

3

COD. 677610
Art. NET230N/C
Quadro di comando universale programmabile mediante display, per automazioni ad 1 o 2 motori 230V con o senza encoder magnetico Con box.

KIT

4

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

5

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

6

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

KIT

7

COD. 661063
Art. AURA230
Lampeggiante a led 230V, con antenna integrata, 433 MHz

KIT

COD. 672645
Art. GT14
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. 629000
Art. 215
Cassa di fondazione con trattamento in cataforesi e meccanismo di sblocco

COD. 629010
Art. 215I
Cassa di fondazione INOX e meccanismo di sblocco

COD. 629022
Art. 116G/N
Dispositivo da applicare all'art. 215 e art. 215I per ottenere un angolo di apertura di 180°

COD. 629391
Art. KIT ADAB
Kit adattatore per altre casse di fondazione dim. 410x330x145 mm

COD. 629392
Art. KIT ADA 115/C
Kit adattatore per cassa di fondazione art. 115, art. 115I