# MAC/STING

## Automazione elettromeccanica per cancelli battenti







# Motoriduttori 230V AC senza quadro di comando

## MAC con sblocco a chiave standard

COD.	Art.	င္ပံ°		ALTRE CARATTERISTICHE MAC			
625010	MAC	•		Corsa 334 mm, per ante fino a 3m di lunghezza			
625020	MAC/EN	•	•	Encoder, corsa 334 mm, per ante fino a 3m di lunghezza			

# STING con sblocco a chiave personalizzata

COD.	Art.	<b>ి</b>	ALTRE CARATTERISTICHE STING			
625050	STING	•	Corsa 334mm, per ante fino a 3m di lunghezza			
625052	STING/EN	•	•	Encoder, corsa 334 mm, per ante fino a 3m di lunghezza		

Per Mac: piastre di fissaggio da saldare incluse

Per Sting: piastre di fissaggio regolabili da avvitare incluse (art. MAC/SFR)

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



# Motoriduttori 24V DC senza quadro di comando

#### MAC con sblocco a chiave standard

COD.	Art.	<b>°</b>	ALTRE CARATTERISTICHE	PREZZO
625040	MAC/24	• •	Corsa 334 mm, per ante fino a 3m di lunghezza	

# STING con sblocco a chiave personalizzata

COD.	Art.	ర్థిం	ALTRE CARATTERISTICHE	PREZZO
625051	STING/24	• •	Corsa 334 mm, per ante fino a 3m di lunghezza	

Per Mac: piastre di fissaggio da saldare incluse

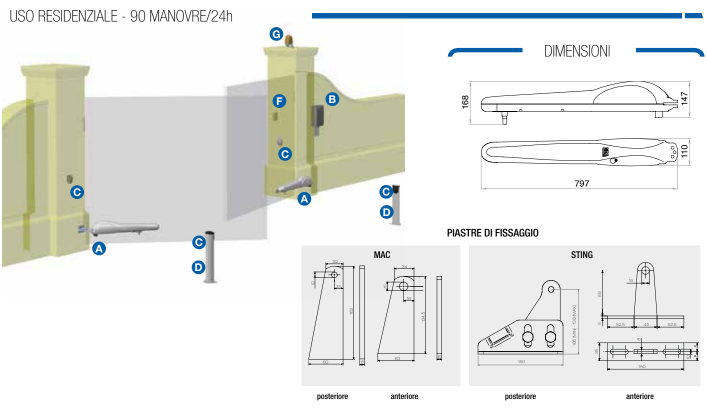
Per Sting: piastre di fissaggio regolabili da avvitare incluse (art. MAC/SFR)

Centrale per completamento installazione: centrale di comando cod. 678261 art. NET24/C (con box)



INFORMAZIONI TECNICHE	MAC/STING	MAC/EN STING/EN	MAC/24 STING/24	MAC/24/E
Tensione di alimentazione motore (V)	230V AC $\pm$ 10 % (50/60 Hz)	230V AC ± 10 % (50/60 Hz)	24V DC	24V DC
Potenza massima assorbita (W)	300	300	60	50
Forza di spinta massima (N)	1650	1650	1000	500
Ciclo di lavoro (manovre/h)	18	22	40	10
N° max manovre in 24h	90	90	90	45
Condensatore incorporato (µF)	8	8	/	/
Temperature limite di funzionamento (°C)	-20 ÷ 50	-20 ÷ 50	-20 ÷ 50	-20 ÷ 50
Termoprotezione motore (°C)	150	150	/	/
Tempo di apertura 90°(s)	16	16	16	11,5
Peso del prodotto con imballo (Kg)	8,8	8,8	8,8	8,8
Grado di protezione	IP24	IP24	IP24	IP24





COD.	LETT.	Art.	DESCRIZIONE	Q.TÀ	€ CAD.
625052	Α	STING/EN	Pistone elettromeccanico 230V, corsa 334 mm con tecnologia Encoder	2	
677610	В	NET230N/C	Quadro di comando per cancelli battenti a 1 o 2 ante, 230V, con box, programmabile mediante display, con ricevitore radio per telecomandi incorporato e regolazione della velocità e del rallentamento mediante Encoder	1	
662020	С	104MINILUX	Coppia di fotocellule da esterno mini	2	
664000	D	PILLY/60	Coppia di colonnine in alluminio per fotocellule da 55 cm	1	
663030	F	102LUX	Selettore a chiave da esterno	1	
661062	G	LED230AI	Lampeggiante LED 230V con antenna integrata	1	
668010	-	127	Cartello "Pericolo"	1	
672580	-	TR2	Telecomando MIO, due canali, 433,92 MHz rolling-code	2	

### ACCESSORI SPECIFICI



Cod. 629300 Art. MAC/FM Fermi meccanici per MAC/STING





Cod. 629320 Art. MAC-LOOK/P Prolunga per pistoni MAC/STING e LOOK



Cod 629381 Art. SB Giunto snodabile posteriore per



Cod. 629310 Art. MAC/SFR Staffe di fissaggio regolabili MAC (già incluse nello STING)

#### **ALTRI ACCESSORI**



Cod. 678261 Art. NET24N/C Jadro di comando universale ogrammabile mediante display, ir automazioni ad 1 o 2 motori 24V no senza encoder magnetico.





Cod. 661062 Art. LED230AI Lampeggiante LED in 230V con antenna integrata



Cod. 662020 Art. 104MINILUX Coppia di fotocellule da estemo. Portata 20m



Cod. 662043 Art. LINEAR/B Coppia di fotocellule orientabili da parete con trasmettitore alimentato da batterie. Portata 7/15m



Cod 663280 Art. DIGIRAD Digikey radio



Cod. 664010 Art. PILLY/120 Colonnina (h. 100 cm.) per fotocellula e



Cod 136024 Art. 1100 Elettroserratura orizzontale completa di serratura ed incontro orizzontale art. 109A.



Cod. 136004 Art. M 1/2 cilindro Europeo.



MAC/STING e LOOK





Cod. 672580 Art. TR2 Telecomando Disponibile anche in versione nera Art. TR2N (pag. 122)



Cod. 662030 Art. 104LUX Coppia di fotocellule da esterno orientabile 15°. Portata 20m



Cod. 681060 Art. COVER Copertura antivandalica in alluminio per fotocellula LINEAR e LINEAR/B

Cod 664020

Art. PILLY/base



Cod. 629290 Art. BAT

Supporto da cementare per colonnina.



Kit batterie composto da 2 batterie ricaricabili 12V - 1,2Ah completo di cavi di cablaggio per motori 24V



Art. 110V Elettroserratura verticale vuota (senza cilindro Europeo) completa di incontro a terra art. 109



Cod. 679140 Art. 100GG Cassetta grande di protezione 100G e 100GR in materiale ABS autoestinguente



Cod 661082 Art. LED24AI Lampeggiante LED in 24V con antenna integrata



Cod. 672590 Art. TR4 Telecomando quadricanale Disponibile anche in verisone nera art. TR4N (pag. 122)



Cod 662044 Art. LINEAR Coppia di fotocellule orientabili da parete con possibilità di funzionamento sincronizzato. Portata 20m



Cod. 663060 Art. KYO Selettore a chiave da esterno in alluminio



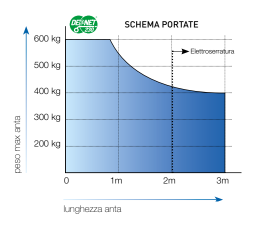
Cod. 664000 Art. PILLY/60 Colonnina (h. 55 cm.) per fotocellula (2pz).



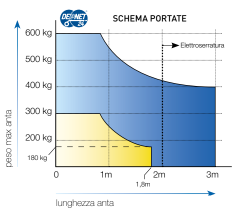
Cod. 681053 Art. Green Energy/N Kit di alimentazione ad energia solare. Non incluso pannello solare (pag. 120).



Cod. 136005 Art. D Doppio cilindro Europeo



= modelli MAC - MAC/EN - STING - STING/EN



= modelli MAC/24 - STING/24

= modelli MAC24/E

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