

EVO2000/2000T

MOTORIDUTTORI A BAGNO D'OLIO PER CANCELLI SCORREVOLI



ENCODER
solo EVO2000



RALLENTAMENTI



BAGNO D'OLIO



INDUSTRIALE

in dotazione su entrambi

Motoriduttore elettromeccanico in bagno d'olio ideale per cancelli scorrevoli industriali fino a 2000 Kg. Completo di, finecorsa magnetici e disponibile in due versioni: 230 V e 400 V.

Sicuro grazie alla precisione dell'encoder e ai rallentamenti in apertura e chiusura (230 V) e al motore con freno elettromagnetico (400 V).

Versatile con regolazioni del fissaggio in altezza e in profondità.

Affidabile per definizione, con una robusta base in alluminio trattato anticorrosione, ed il riduttore in bagno d'olio. **Rendimento costante** nel tempo ed in ogni condizione grazie alla ridottissima usura dei componenti ed alla possibilità di mantenere l'olio a temperatura costante con il riscaldatore HOT (opzionale). Sblocco con serratura cifrata.

EVO2000

Motoriduttore elettromeccanico irreversibile **230 V**. Freno elettronico e centrale incorporata.

EVO2000T

Motoriduttore elettromeccanico irreversibile **400 V**. Frizione a secco, freno elettromagnetico. Senza centrale.

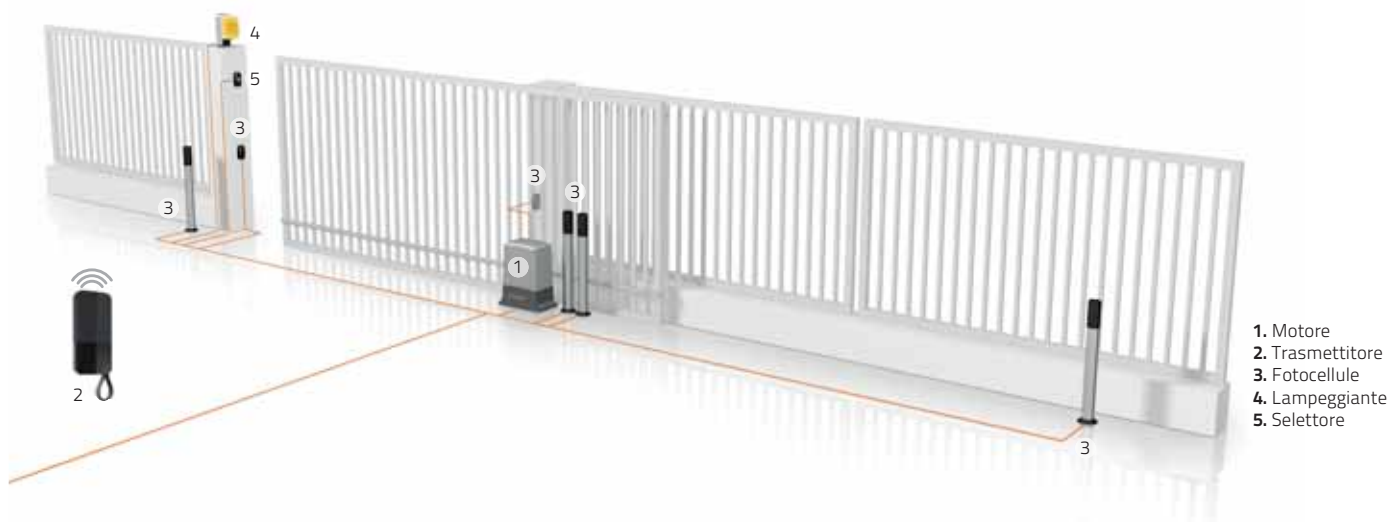


chiave di sblocco

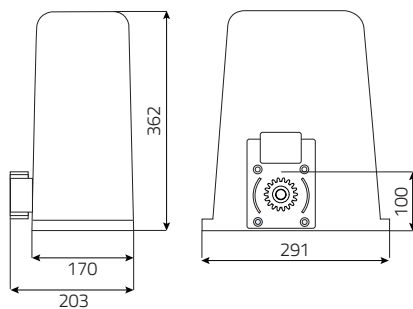
CARATTERISTICHE MOTORE	EVO2000	EVO2000T	CARATTERISTICHE CENTRALE ELETTRONICA INCORPORATA	EVO2000	CARATTERISTICHE GENERALI	EVO2000	EVO2000T
Tensione motore	230 V	400 V	Modello	T101	Temperatura di funzionamento	-20 +55 °C	-20 +55 °C
Corrente max motore	4,3 A	2,7 A	Tensione di alimentazione	230 V	Grado di protezione	IP 44	IP 44
Potenza motore	1000 W	1800 W	Corrente max	6,3 A	Peso	21 Kg	22 Kg
Coppia massima	50 Nm	90 Nm	Rallentamento elettronico	SI	Pallet	20 pz	20 pz
Forza di spinta	1400 N	2500 N					
Peso max anta	2000 Kg	2000 Kg					
Velocità anta	10 m/min	10 m/min					
Intensità cicli di lavoro	50%	intensivo					
Condensatore	20 µF	-					
Encoder	SI	-					
Fincorsa magnetici	SI	SI					
Protezione termica	160 °C	160 °C					
Freno elettromagnetico	-	SI					
Lubrificante olio	TS60	TS60					

EVO2000/2000T

SCHEMA D'INSTALLAZIONE



QUOTE



Misure espresse in mm

ACCESSORI

CREM12

Cremagliera metallica. M4 30x12 mm completa di distanziali a saldare DSC, viti autoforanti M8x25 TE e rondelle Ø 8. Conf. 4 pz da 1 m.



CREM22

Cremagliera metallica. M4 22x22 mm a saldare senza distanziali. Conf. 4 pz da 1 m.



DSC

Distanziale a saldare per CREM12 e CREM8. Conf. da 30 pz.



DAC

Distanziale ad avvitoamento per CREM12 e CREM8. Conf. da 30 pz.



DAP

Distanziale regolabile ad avvitoamento per CREM12 e CREM8. Conf. da 3 pz.



T400

Centrale per un motore monofase 230 V o trifase 400 V. Ideale per EVO 2000T.

SERIE OC2

Ricevente ad innesto rapido 2 canali.



HOT

Riscaldatore elettronico con sonda di temperatura per motori 230 V.



TS60

Flacone olio da 1 l per EVO2000 e EVO2000T.



RVS

Sistema di rallentamento per cancelli in pendenza.

