



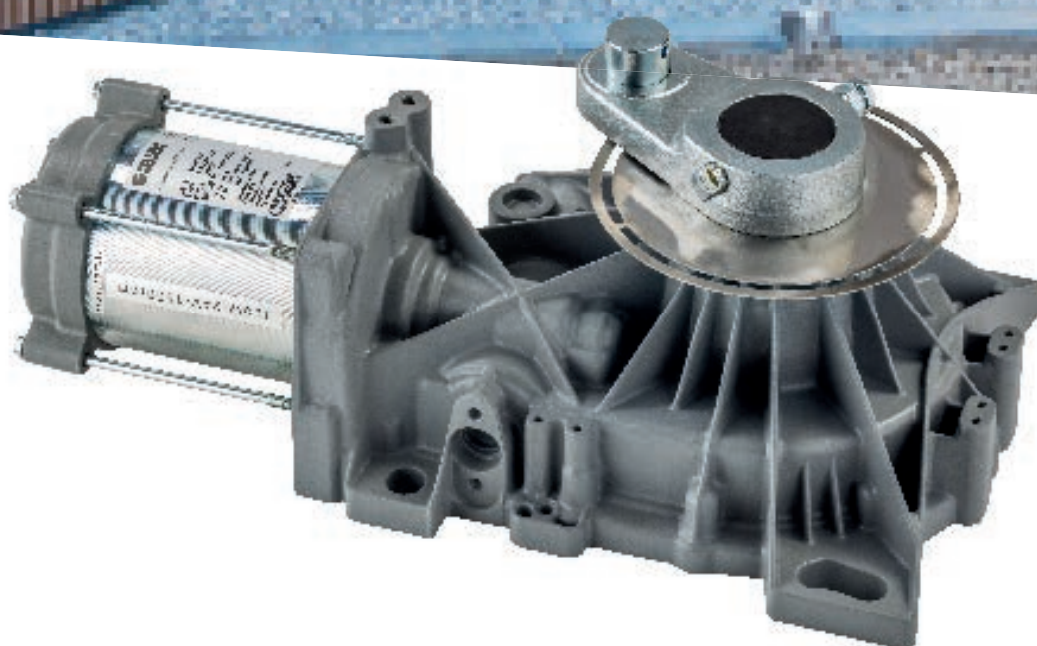
SISTEMI PER  
CANCELLI A BATTENTE.

**G:B:D**  
CREATIVE AUTOMATIONS

GROUND

230-24V

\*PRODOTTO DISPONIBILE  
ANCHE A 115 VAC





SISTEMI PER  
CANCELLI A BATTENTE.

**G:B:D**  
CREATIVE AUTOMATIONS

## GROUND

**230-24V** \*PRODOTTO DISPONIBILE  
ANCHE A 115 VAC

Operatori elettromeccanici a 230Vac e 24Vdc interrati dedicati ai cancelli a battente di medie dimensioni e peso. Adatti sia per uso residenziale che intensivo.

### FACILE DA INSTALLARE

Grazie alla speciale cassa di fondazione autoportante. Motore ambi-destro e accessori pre-assemblati.

### SILENZIOSO E VELOCE

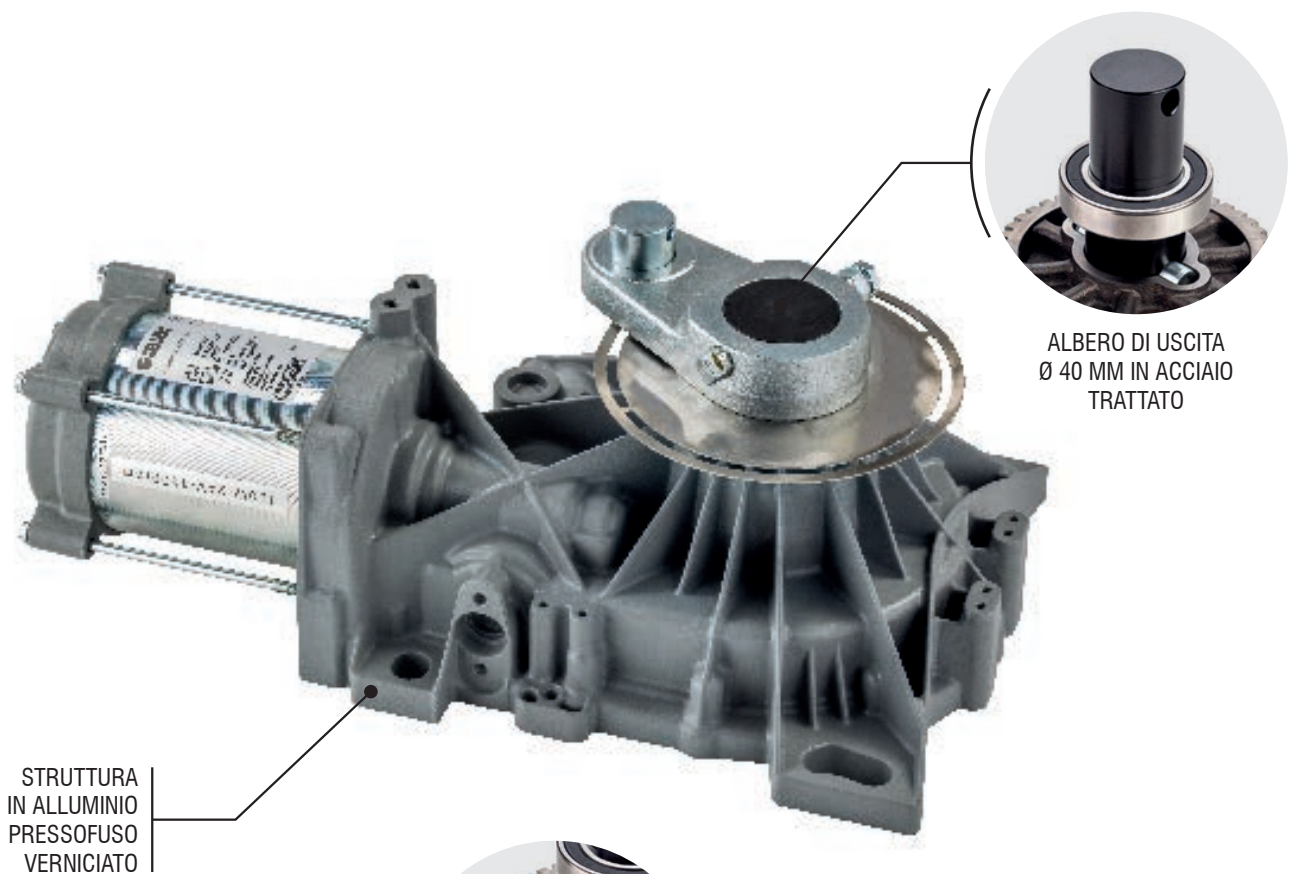
Solo 12 secondi per aprire il cancello! Estremamente silenzioso grazie all'uso di materiali scelti e finiture curate degli ingranaggi. Nella versione a 24Vdc possibilità di regolare la velocità di apertura.

### TECNOLOGICO E SICURO

GROUND è costruito interamente in acciaio e lega di bronzo-alluminio, è robusto ed affidabile nel tempo. Nella versione a 24Vdc è possibile regolare la sensibilità anti-schiacciamento per maggiore sicurezza dell'impianto come previsto dalla normativa EN12453. Chiave di sblocco a profilo europeo.

### UNA GAMMA COMPLETA E AFFIDABILE

GROUND soddisfa tutte le esigenze estetiche per il vostro cancello ed è affidabile nel tempo anche grazie al motoriduttore interamente verniciato che lo protegge dagli agenti atmosferici e ambientali.

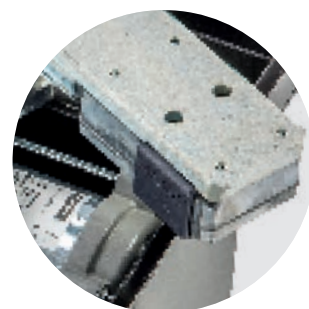


STRUTTURA  
IN ALLUMINIO  
PRESSOFUSO  
VERNICIATO

ALBERO DI USCITA  
Ø 40 MM IN ACCIAIO  
TRATTATO



INGRANAGGI IN  
ACCIAIO E BRONZO



DISPOSITIVO DI SBLOCCO  
CON CHIAVE  
PERSONALIZZATA



SCARICA  
PIÙ CONTENUTI



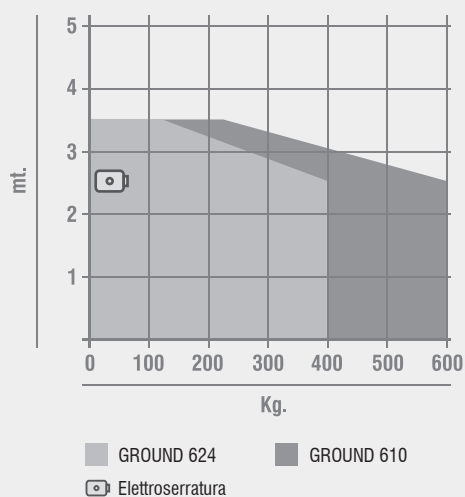
## CARATTERISTICHE TECNICHE

	GROUND610	GROUND624
Utilizzo	RESIDENZIALE	INTENSIVO
Frequenza di utilizzo	30%	INTENSIVO
Alimentazione motore	230 Vac - 50/60 Hz	24 Vdc
Potenza assorbita	400W	150W
Grado di protezione	IP67	IP67
Velocità di rotazione	7°/s	7°/s
Forza max. spinta	530 Nm	320 Nm
Regolazione della forza	ELETTRONICA	ELETTRONICA
Regolazione della velocità	ELETTRONICA **	ELETTRONICA **
Lunghezza max. anta	3,5 M *	3,5 M *
Apertura max. porta	110°	110°
Temp. di funzionamento	-20°C + 60°C	-20°C + 60°C
Encoder/Finecorsa	FINECORSO - Opzionali	FINECORSO A/C
Lubrificazione	GRASSO GBD WH-01	GRASSO GBD WH-01
Peso operatore	11,1 Kg	11,1 Kg

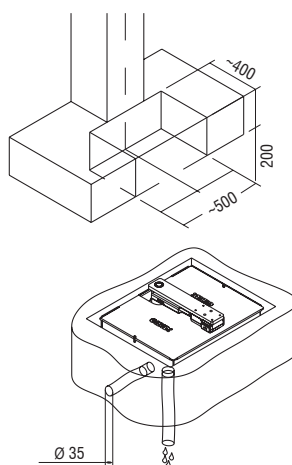
\* In caso di applicazione su ante cieche/tamburate o superiori a 2,5 m, è obbligatorio l'uso di una elettroserratura

\*\* apparecchiatura di comando: BA230 per GROUND610, BA24 per GROUND624

### DIAGRAMMA DI APPLICAZIONE



### QUOTE D'INSTALLAZIONE



### DIMENSIONI

