

Automatismo per cancelli scorrevoli  
uso residenziale

Automation system for  
residential use sliding gates



## GLISS 500 - 800

### MOTORIDUTTORI ELETTROMECCANICI IRREVERSIBILI

- Automazioni **complete di centralina con ricevitore incorporato**.
- Senza manutenzione.
- Maniglia sblocco emergenza incorporata.
- Facile installazione.
- Predisposti per innesto radio e dispositivi di sicurezza.

I modelli Gliss 500MC e Gliss 800MC sono disponibili nelle versioni 230 V A.C. e 24 V D.C.

### ACCESSORI

Cremagliera, fotocellule di sicurezza, costa meccanica, ricevitore radio, trasmettitore, lampeggiante di movimento, selettore a chiave, pulsantiera, antenna, colonnina per fotocellula.

### ELECTROMECHANICAL IRREVERSIBLE GEARMOTORS

- Automation systems equipped **with control unit with receiver built-in**.
- No maintenance required.
- Built-in safety release handle.
- Easy installation.
- May be equipped with radio-receiver unit and safety devices.

The models Gliss 500MC e Gliss 800MC are available in the 230 V A.C. type and in the 24 V D.C. type.

### ACCESSORIES

Rack, photocells, mechanical safety, radio-receiver unit, transmitter, flashing lamp, key selector push-button, antenna, column for photocell.

Dati Tecnici	Technical Data	GLISS 500MC	GLISS 500MC 24E	GLISS 800MC	GLISS 800MC 24E
Alimentazione di rete	Power supply	230 V A.C.	230 V A.C.	230 V A.C.	230 V A.C.
Alimentazione motore	Motor supply	230 V A.C.	24 V D.C.	230 V A.C.	24 V D.C.
Corrente assorbita	Absorbed current	1,3 A	0,4 A	2,6 A	0,5 A
Assorbimento in Stand-by	Power consumption in stand by	-	8 mA	-	8 mA
Spinta	Torque	650 N	428 N	940 N	857 N
Velocità apertura	Opening speed	10,5 m/min	11/6,7 m/min	10,5 m/min	9,75/5,8 m/min
Ciclo lavoro	Operating cycle	30%	Use intensivo / Intensive use	30%	Use intensivo / Intensive use
Grado di protezione	Degree of protection	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44
Temperatura ambiente	Operative temperature	-20° / +50°	-20° / +50°	-20° / +50°	-20° / +50°
Peso max cancello	Max gate weight	500 kg	400 kg	800 kg	600 kg
Pignone per cremagliera	Driving gear for rack	M4 Z18	M4 Z18	M4 Z18	M4 Z18
Fincorsa magnetici	Magnetic limit switches	NO	NO	NO	NO
Peso	Weight	10,6 kg	10,2 kg	11,4 kg	11,6 kg

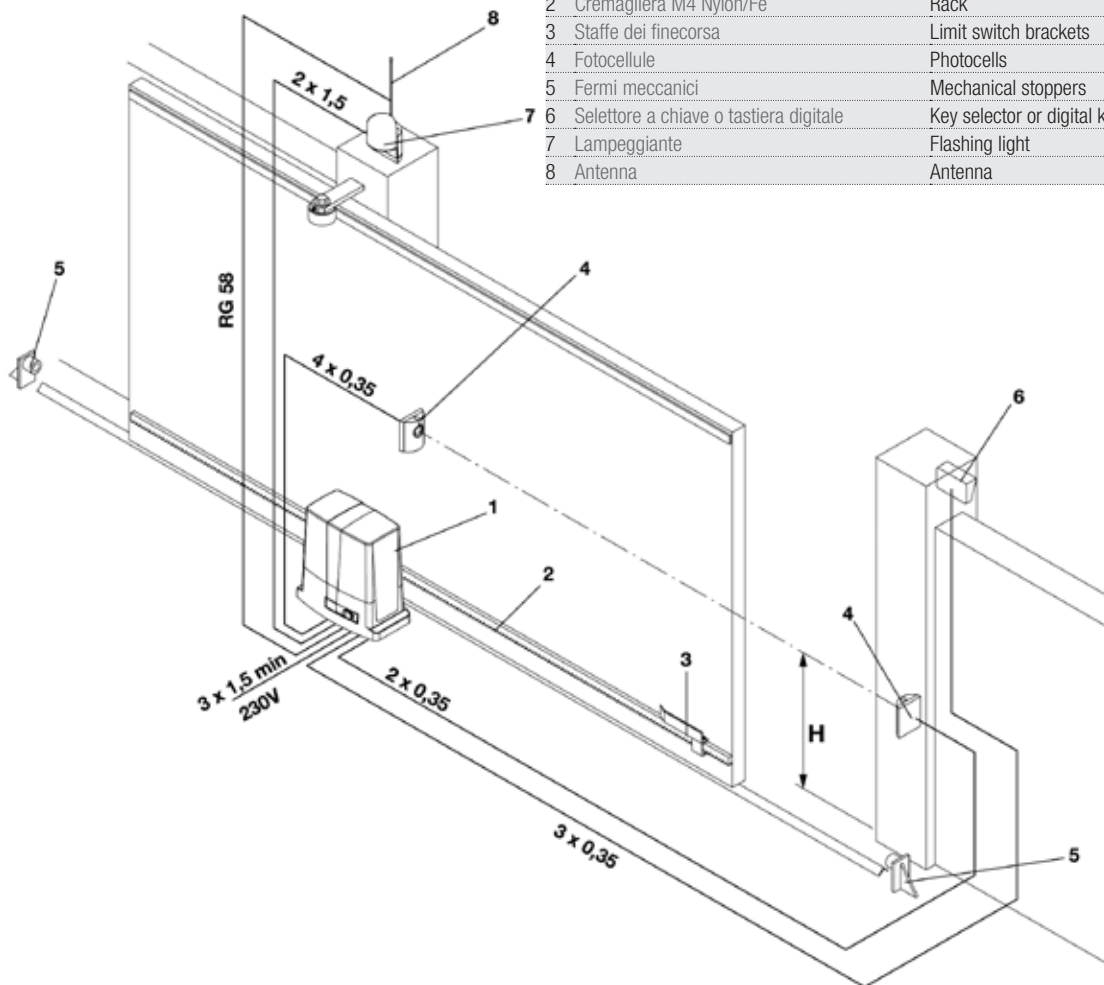
### Limiti di impiego

### Installation limits

Residenziale	Residential	•	•	•	•
--------------	-------------	---	---	---	---

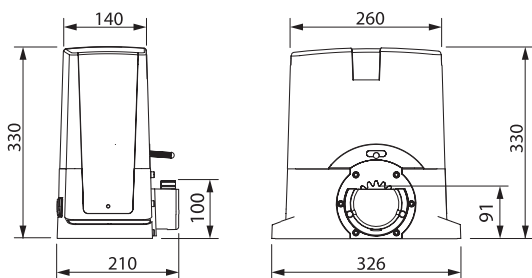


1	Motoriduttore con centrale incorporata GLISS	Gear motor with GLISS built-in control unit
2	Cremagliera M4 Nylon/Fe	Rack
3	Staffe dei finecorsa	Limit switch brackets
4	Fotocellule	Photocells
5	Fermi meccanici	Mechanical stoppers
6	Selettore a chiave o tastiera digitale	Key selector or digital keypad
7	Lampeggiante	Flashing light
8	Antenna	Antenna



### Misure mm

GLISS 500MC  
GLISS 800MC



### Dimensions mm

GLISS 500MC 24E  
GLISS 800MC 24E

