

Automatismo per cancelli scorrevoli uso industriale fino a 2000 kg

Automation system for industrial use sliding gates up to 2000 kg



## GLISS 2000MC/TC

### GLISS 2000 MC

Automatismi per cancelli scorrevoli monofase.

- Motoriduttori elettromeccanici irreversibili 230 V AC completi di **centralina con ricevitore incorporato**.
- Autoventilati e dotati di encoder.
- Facile sblocco manuale.
- Facilità di regolazione posizione motore sia verticalmente che orizzontalmente.
- Possibilità di installare fine corsa magnetici Mod. GF.CM.

### GLISS 2000 TC

Automatismi per cancelli scorrevoli trifase.

- Motoriduttore elettromeccanico irreversibile 400 V A.C con centralina con ricevitore incorporato.
- Motore ventilato autofrenante.
- Rilevamento elettronico degli ostacoli.
- Facilità di regolazione posizione motore sia verticalmente che orizzontalmente.

### GLISS 2000 MC

Electromechanical irreversible sliding gate motors mono-phase.

- Single-phase operator 230 V AC **with built-in control unit with receiver built-in**.
- Encoder equipped and auto-ventilated.
- Easy manual release.
- Adjustable installation position both horizontally and vertically.
- Magnetic limit switch Mod. GF.CM available on request.

### GLISS 2000 TC

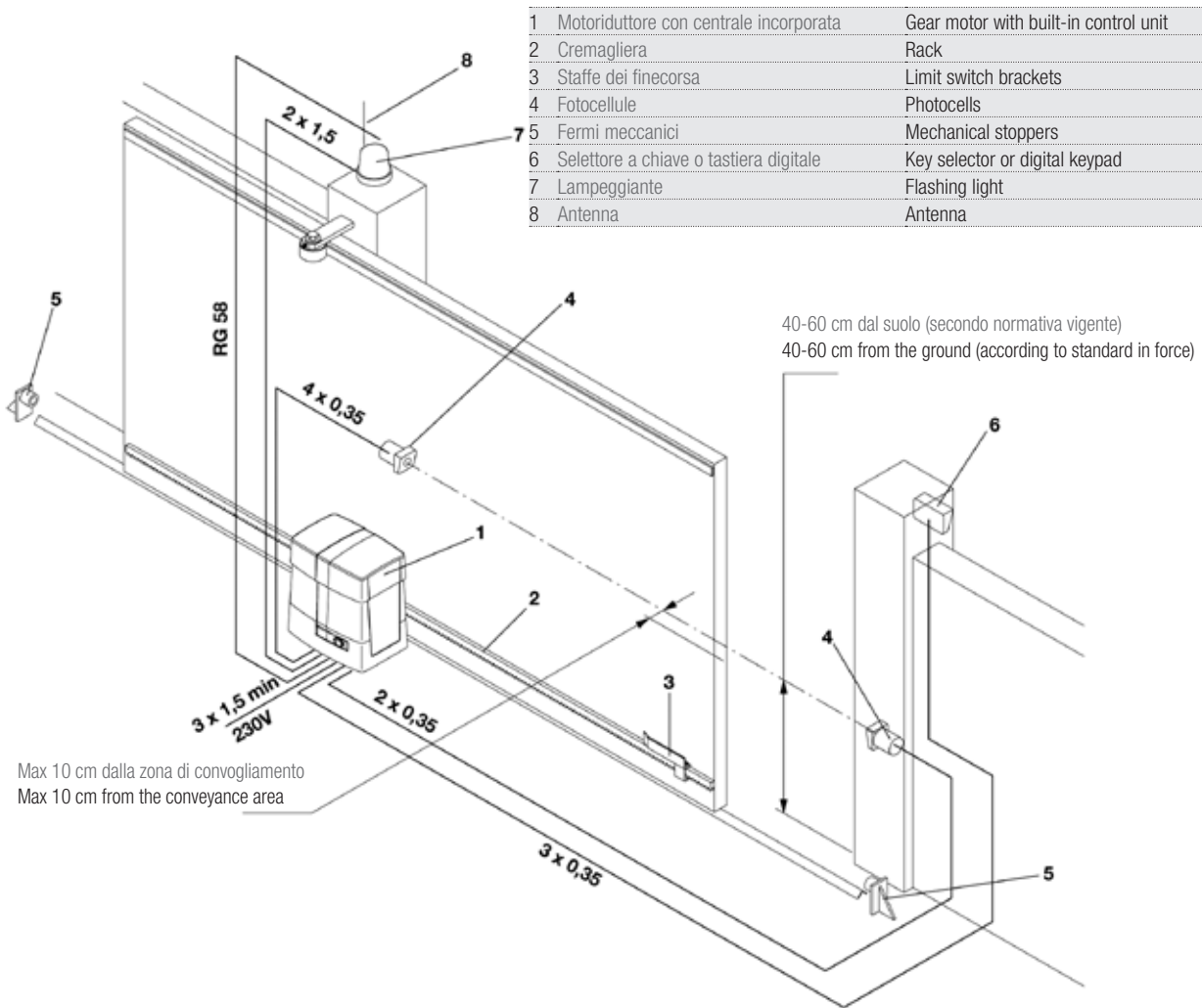
Electromechanical irreversible sliding gate motors three-phase.

- Auto-ventilated gate motor 400 V A.C with control unit with receiver built-in.
- Electronic obstacle detection.
- Auto-breaking.
- Easy manual release.
- Adjustable installation position both horizontally and vertically.

### INDUSTRIAL USE

### USO INDUSTRIALE

Dati Tecnici	Technical Data	GLISS 2000MC	GLISS 2000TC
Alimentazione di rete	Power supply	230 V A.C.	400 V A.C.
Alimentazione motore	Motor supply	230 V A.C.	400 V A.C.
Corrente assorbita	Absorbed current	2,9 A	1,7 A
Spinta	Torque	1667 N	2000 N
Velocità apertura	Opening speed	10,5 m/min	10,5 m/min
Ciclo lavoro	Operating cycle	40%	Use intensivo / Intensive use
Grado di protezione	Degree of protection	IP 44	IP 44
Temperatura ambiente	Operative temperature	-20° / +50°	-20° / +50°
Peso max cancello	Max gate weight	2000 kg	2000 kg
Pignone per cremagliera	Driving gear for rack	M4 Z18	M4 Z18
Finecorsa magnetici	Magnetic limit switches	NO	NO
Peso	Weight	21,6 kg	21,6 kg



Misure mm

Dimensions mm

