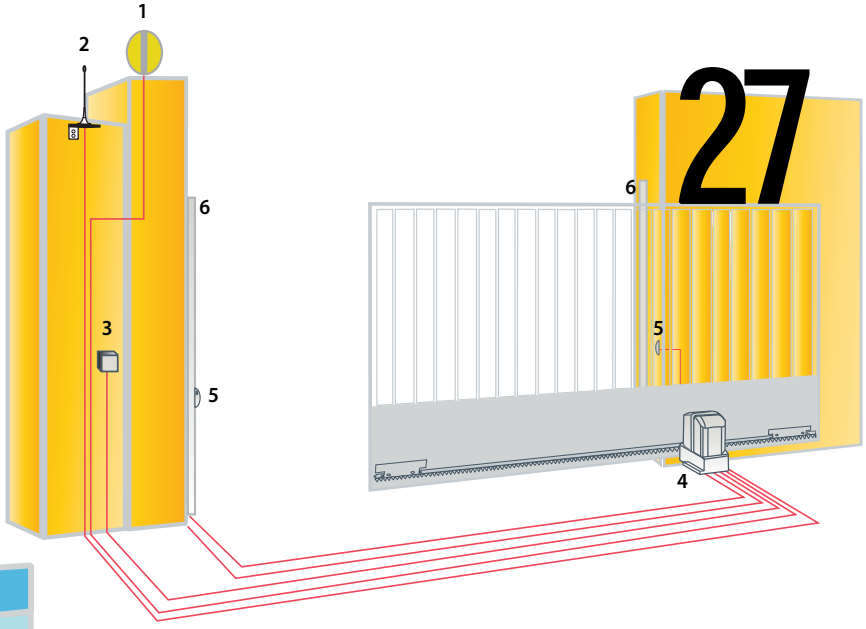


Peso dell'anta (Kg) • Leaf's weight (Kg)

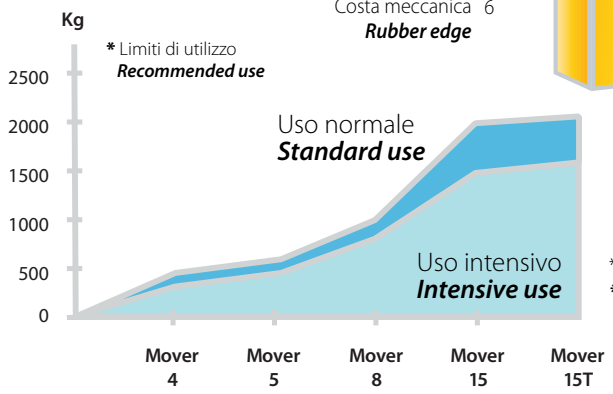


- 1 Lampeggiatore
Warning light
- 2 Antenna
Aerial
- 3 Selettore a chiave
Key switch
- 4 Motoriduttore con centrale e ricevitore integrato
Gear motor with control panel and receiver on board
- 5 Fotocelle (ext)
Photocells
- 6 Costa meccanica
Rubber edge

Motoriduttore con centrale e ricevitore integrato
Gear motor with control panel and receiver on board

- 5 Fotocelle (ext)
Photocells
- 6 Costa meccanica
Rubber edge

* Limiti di utilizzo
Recommended use



* La tipologia e la forma del cancello possono ridurre anche significativamente i valori indicati.
*** The type and the shape of the gate might reduce, even importantly, the above mentioned data.**

B102
Cremagliera in acciaio zincato M4 12x30x1000mm. Completa di viti e distanziali
Galvanized steel rack M4 12x30x1000mm. Complete with screws and bolts

B104
Cremagliera in PVC M4 20x26x1000mm. Completa di viti e distanziali
PVC rack M4 20x26x1000mm. Complete with screws and bolts

B112
Cremagliera in PVC M4 20x26 in barre da 20cm. Completa di viti e distanziali
PVC rack M4 20x26 in 20cm bars. Complete with screws and bolts

Caratteristiche tecniche Technical features	12V MOVER 4	MOVER 5	110V MOVER 8	MOVER 15	230V MOVER 5 /MAG	MOVER 8 /MAG	MOVER 15 /MAG	380V MOVER 15T
Alimentazione - Power supply	12Vdc	110V ~ 60Hz		230V ~ 50Hz			380V	
Assorbimento - Absorption	0,7 - 9,5 A	2 - 3,5 A	2,2-4 A	6,5 A	1,2 - 1,7 A	1,2 - 2 A	3 A	1,3A
Potenza - Motor power	40W	280W	330W	600W	250W	300W	600W	600W
Condensatore - Capacitor	-----	30µ	30µ	60µ	8µ	10µ	20µ	-----
Protezione termica - Thermic protection	-----	150°C		150°C			150°C	
Spinta max - Maximum thrust	270N	380N	460N	600N	350N	440N	550N	600N
Grado IP - IP level	54	54		54			54	
Giri motore - Revolutions speed	1500 g/m	1700g/m		1400g/m			1400g/m	
Temp. di funzionamento - Working temperature	-35° / +55°C	-35° / + 55°C		-35° / + 55°C			-35° / + 55°C	
Peso max anta - Maximum gate's weight	400Kg	500Kg	800Kg	1500Kg	500Kg	800Kg	1500Kg	1500Kg
Velocità di scorrimento - Sliding speed	11m/min	10m/min		8,5m/min			8,5m/min	
Ciclo di lavoro - Duty cycle	80%	40%		40%			40%	

Modello - Item	Descrizione - Description	Centrali di gestione consigliate Recommended control panel
MOVER 4	Motoriduttore per cancelli scorrevoli fino a 400 Kg, alimentazione 12Vdc - Gearmotor for sliding gates up to 400 Kg, power supply 12Vdc	Q25A
MOVER 5	Motoriduttore per cancelli scorrevoli fino a 500 Kg, disponibile in versione 230V e 110V - Gearmotor for sliding gates up to 500 Kg, available in 230V and 110V	Q60S
MOVER 8	Motoriduttore per cancelli scorrevoli fino a 800 Kg, disponibile in versione 230V e 110V - Gearmotor for sliding gates up to 800 Kg, available in 230V and 110V	Q60S
MOVER 15	Motoriduttore per cancelli scorrevoli fino a 1500 Kg, disponibile in versione 230V e 110V - Gearmotor for sliding gates up to 1500 Kg, available in 230V and 110V	Q60S
MOVER 15T	Motoriduttore trifase per cancelli scorrevoli fino a 1500 Kg, alimentazione 380V - Triphase gearmotor for sliding gates up to 1500 Kg, power supply 380V	Q23A
MOVER MAG 5	Motoriduttore per cancelli scorrevoli fino a 500 Kg, disponibile in versione 230V - Gearmotor for sliding gates up to 500 Kg, available in 230V	Q60S
MOVER MAG 8	Motoriduttore per cancelli scorrevoli fino a 800 Kg, disponibile in versione 230V - Gearmotor for sliding gates up to 800 Kg, available in 230V	Q60S
MOVER MAG 15	Motoriduttore per cancelli scorrevoli fino a 1500 Kg, disponibile in versione 230V - Gearmotor for sliding gates up to 1500 Kg, available in 230V	Q60S



- MOVER Kit 230V**
 1 motoriduttore MOVER completo con centrale di gestione Q60S, ricevitore 433,92 Mhz integrato
 1 RF36 coppia di fotocellule autocentranti
 1 RS15 selettore a chiave
 1 RL11 lampeggiatore 24Vdc
 2 HIT trasmettitori a 3 canali
 4 metri cremagliera
 1 Cartello di avvertimento
 Sacchetto accessori, istruzioni

- MOVER Kit 230V**
 1 MOVER gearmotor complete with Q60S control panel, radio receiver 433,92 Mhz
 1 RF36 security photocells
 1 RS15 key switch
 1 RL11 blinker 24Vdc
 2 HIT transmitters 3 channels
 4 meters rack
 Fixing brackets and instructions

- MOVER Kit 12Vdc**
 1 motoriduttore MOVER completo con centrale di gestione Q25A, ricevitore 433,92 Mhz integrato
 1 RF36 coppia di fotocellule autocentranti
 1 RS15 selettore a chiave
 1 RL09 lampeggiatore 12Vdc
 2 HIT trasmettitori a 3 canali
 1 batteria tampone 12Vdc - 4 A
 4 metri cremagliera
 1 Cartello di avvertimento
 Sacchetto accessori, istruzioni

- MOVER Kit 12Vdc**
 1 MOVER gearmotor complete with Q25A control panel, radio receiver 433,92 Mhz
 1 RF36 security photocells
 1 RS15 key switch
 1 RL09 blinker 12Vdc
 2 HIT transmitters 3 channels
 1 back-up battery 12Vdc - 4 A
 4 meters rack
 Fixing brackets and instructions