

Leader



Attuatore elettromeccanico bloccato per cancelli a battente ad uso residenziale o condominiale

Electromechanical blocked ram for domestic or condominal use on swing gates

Accionador electromecánico de batiente, ideal para cancelas residenciales y condominiales

Comodo e sicuro con il pratico sblocco a chiave personalizzata per una manovra di emergenza rapida e agevole.

Safe and user-friendly with an effortless release for quick emergency openings

Cómodo desbloqueo en toda seguridad con llave personalizada, facilidad y rapidez en caso de emergencia.

Silenzioso e robusto, è una garanzia di affidabilità e resistenza nel tempo. Abbinato alla nuova serie di centrali di gestione consente, oltre alla regolazione del rallentamento, l'apertura pedonale del cancello e, nella versione 12V, la rilevazione elettronica degli ostacoli

Sturdy and quiet, it is a guarantee of reliability and endurance. Together with the new control panels enables, in addition to the deceleration adjusting, partial openings and, in the 12V version, the electronic obstacle detection

Silencioso y robusto, es una garantía de fiabilidad y resistencia en el tiempo. Junto a la nueva serie de centrales de mando, permite además de la desaceleración ajustable, la abertura peatonal de la puerta, y en la versión 12V, la sensibilidad para el control de los obstáculos.



PROTECO
gate automations

12V

110V

3 TI

4 TI

4 TA

5 TI

3 TI

4 TI

CARATTERISTICHE TECNICHE

TECHNICAL FEATURES

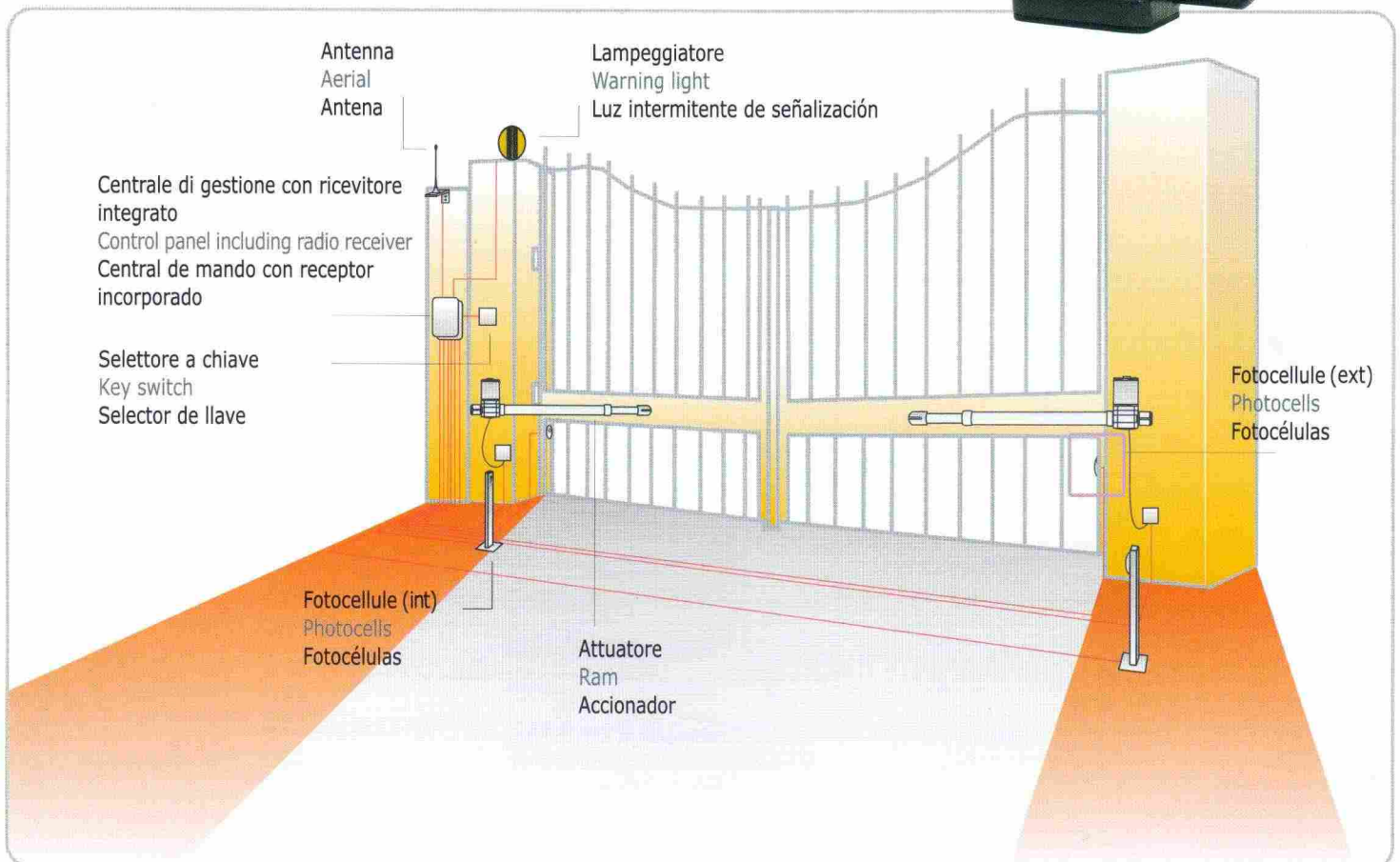
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

12Vdc			110V	
0,7 - 9,5 A			2,5 - 2,6 A	
40W			300 W	
-----			30µ	
-----			150°	
1800N			3000N	
54			54	
1500 g/m			1600 g/m	
-20° - +55°			-20° - +55°	
1,75 m	2,00 m	2,25 m	2,00 m	2,75 m
150 Kg	100 Kg		350 Kg	300 Kg
300 mm	400 mm	500 mm	300 mm	400 mm
110°			110°	
17"	22"		15"	18"
80%			40%	

Alimentazione
Assorbimento
Potenza
Condensatore
Protezione termica
Spinta max
Grado IP
Giri motore
Temperatura di funzionamento
Lunghezza max anta
Peso max anta
Corsa max
Angolo max di apertura
Tempo di apertura 90°
Ciclo di lavoro

Power supply
Absorption
Motor power
Capacitor
Thermic protection
Maximum thrust
IP level
Revolutions speed
Working temperature
Leaf's maximum length
Leaf's maximum weight
Standard stroke
Maximum opening
90° opening time
Duty cycle

Alimentación
Absorción de línea
Potencia
Condensador
Protección térmica
Empuje máx.
Grado de protección IP
Rotación del motor
Temperatura de servicio
Longitud máx. hoja
Peso máx. hoja
Carrera máx.
Ángulo máx. de apertura
Velocidad angular 90°
Ciclo de trabajo



LEADER KIT 12V

LEADER
KIT 12Vdc

2 attuatori LEADER
1 Q54 centrale di gestione con ricevitore
433,92 Mhz integrato e armadio
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 - 1,2 A
Sacchetto accessori, istruzioni, cartello

LEADER
KIT 12Vdc

2 LEADER ram
1 Q54 control panel including radio receiver and
internal aerial 433,92 Mhz, box
1 RF36 safety photocells
1 RS15 keyswitch
1 RL09 blinker 12Vdc
2 HIT transmitters 3-channels
1 Back-up battery 12Vdc - 1,2 A
Fixing brackets and instructions

LEADER
KIT 12Vdc

2 accionadores LEADER
1 Q54 central de mando con receptor 433,92
Mhz incorporado y caja
1 RF36 par de fotocélulas
1 RS15 selector de llave
1 RL09 luz intermitente 12Vdc
2 HIT transmisores con 3 canales
1 batería compensadora 12Vdc - 1,2 A
Accesorios y manual de instalación

MOD.

DESCRIZIONE
DESCRIPTION
DESCRIPCION

CENTRALI di gestione consigliate
Recommended CONTROL PANELS
CENTRALES de mando aconsejadas

LEADER 3 TI

Attuatore irreversibile corsa 300mm, nelle versioni 230V, 110V, 12Vdc
Irreversible extending ram stroke 300mm, available in 230V, 110V, 12Vdc Q60A (230V/110V), Q54 (12V)
Accionador irreversible, carrera 300mm, alimentación 230V, 110V, 12Vdc

LEADER 4 TI

Attuatore irreversibile corsa 400mm, nelle versioni 230V, 110V, 12Vdc
Irreversible extending ram stroke 400mm, available in 230V, 110V, 12Vdc Q60A (230V/110V), Q54 (12V)
Accionador irreversible, carrera 400mm, alimentación 230V, 110V, 12Vdc

LEADER 5 TI

Attuatore irreversibile corsa 500mm, nelle versioni 230V, 110V, 12Vdc
Irreversible extending ram stroke 500mm, available in 230V, 110V, 12Vdc 0A (230V/110V), Q54 (12V)
Accionador irreversible, carrera 500mm, alimentación 230V, 110V, 12Vdc

LEADER 4 TA

Attuatore irreversibile a tubo coperto, corsa 400mm, nelle versioni 230V e 12Vdc
Irreversible fixed ram with tow eye, stroke 400mm, available in 230V and 12Vdc Q60A (230V), Q54 (12V)
Accionador irreversible, cárter de protección del vástago, carrera 400mm, alimentación 230V, 12Vdc

PROTECO

anni di garanzia
years of warranty
3
años de garantía



Nei modelli a bassa tensione è possibile collegare al sistema un pannello solare o una batteria tampone per aprire automaticamente il cancello anche in caso di black-out.

Low voltage models can be supplied also by a solar panel or by a back-up battery allowing automatic opening even in case of power cut

En las versiones de baja tensión es posible instalar una batería de emergencia o un panel solar que garantizan el funcionamiento en caso de corte de la corriente eléctrica

