



Centrale di gestione pre-cablata a bordo
Built-in control panel



Nuovo salvamano protetto con pignone Z15
New pinion Z15

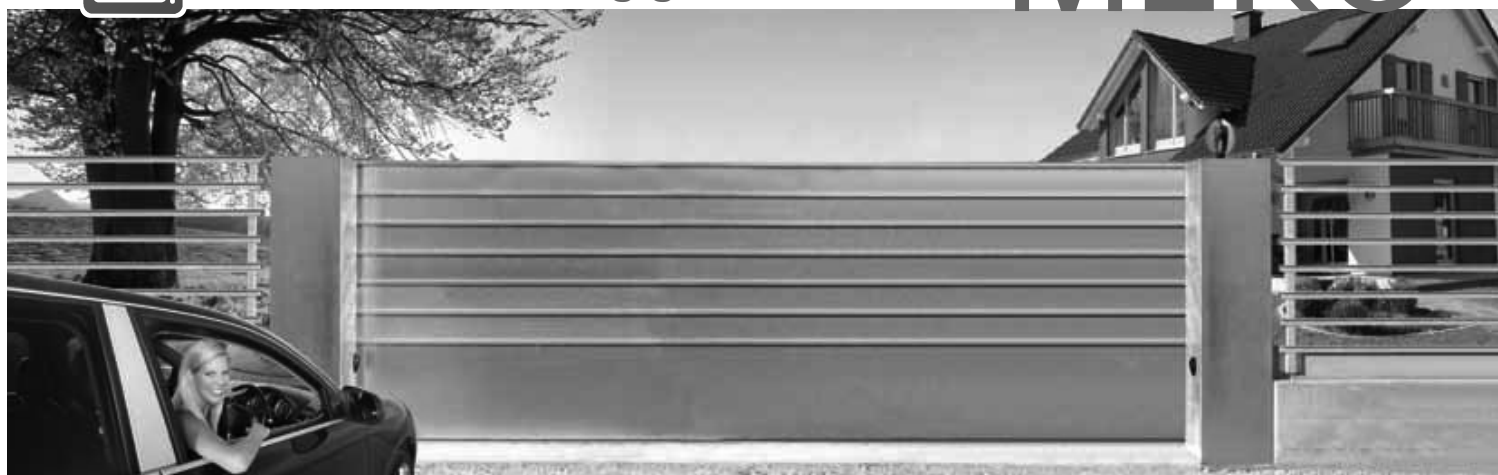


Sistema di sblocco facile e sicuro
Easy and safe release system



Automazione per cancello scorrevole
Automation for sliding gates

MEKO



MEKO è la nuova gamma di automazioni a 24V e 230V per cancelli scorrevoli ad uso residenziale o condominiale fino a 800kg.

Lo sblocco per la manovra manuale è semplice e affidabile grazie alla robusta leva di sblocco protetta da una serratura a chiave personalizzata.

La centrale di controllo, precablata e alloggiata all'interno del motore, permette la regolazione del rallentamento in apertura e in chiusura e l'apertura parziale del cancello per utilizzo pedonale.

La versione 24V inoltre è caratterizzata dalla funzione rilevamento ostacoli, che rende più agevole e veloce l'installazione in conformità ai requisiti di sicurezza previsti dalla nuova Direttiva Macchine.

MEKO is the new generation in 24V and 230V systems for residential sliding gates up to 800 kg.

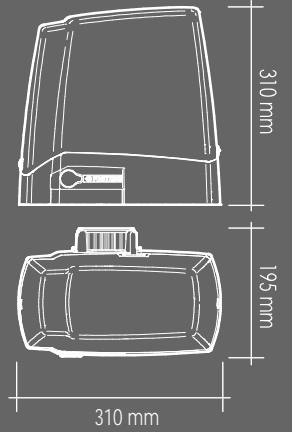
The innovative release for manual operation is simple and reliable thanks to the sturdy lever lock protected by a personalized key.

The built-in prewired control panel allows adjustment of the deceleration in opening and closing as well as partial opening for the pedestrian use.

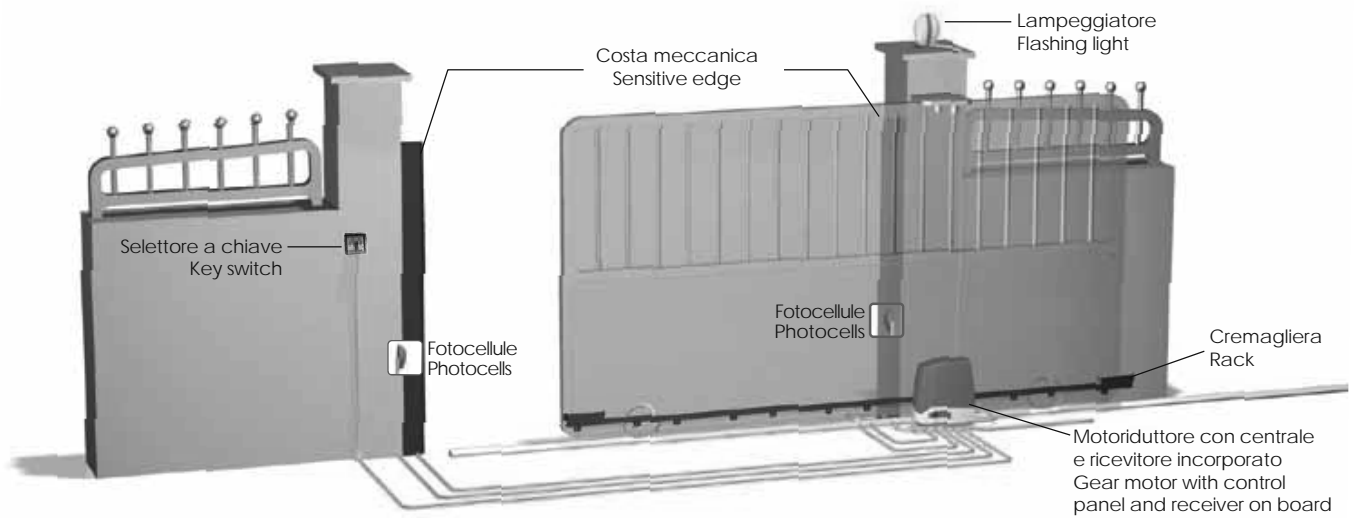
The 24V version uses obstacle detection feature which makes the installation easier and faster in compliance with safety requirements under the new EU Machine Directive.

CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL FEATURES

	MEKO 5	MEKO 8	MEKO 4	MEKO 5 110V	MEKO 8 110V	
Alimentazione	230V ~ 50Hz	230V ~ 50Hz	24Vdc	110V ~ 60Hz	110V ~ 60Hz	Power Supply
Assorbimento	1,2 - 1,7A	1,2 - 2A	0,7 - 10A	2 - 2,3A	2,8 - 3,2A	Current
Potenza	250W	300W	80W	280W	330W	Motor Power
Condensatore	8µF	10µF	--	30µF	30µF	Capacitor
Protezione termica	150°C	150°C	--	150°C	150°C	Thermic Protection
Spinta massima	350 N	440 N	350 N	380 N	460 N	Maximum Thrust
Protezione IP	44	44	44	44	44	Class IP Protection
Giri motore	1400 rpm	1400 rpm	1600 rpm	1700 rpm	1700 rpm	Revolutions (speed)
Velocità di apertura	10,5 m/min	10,5 m/min	11 m/min	13 m/min	13 m/min	Opening Speed
Peso anta massima	500 Kg	800 Kg	450 Kg	500 Kg	800 Kg	Gate Maximum Weight
Ciclo di lavoro	40%	40%	80%	40%	40%	Duty Cycle



MEKO/Professional/Italiano/English



MEKOkit

Funzione apertura pedonale
Pedestrian - opening function



Rallentamento
Soft-start & soft-stop



Predisposizione per pannello solare (24V)
It can be powered by solar energy (24V)



Motoriduttore completo con centrale di gestione e ricevitore 433,92 Mhz integrato.
Gearmotor complete with control panel, radio receiver 433,92 Mhz



RL11
Lampeggiatore 24Vdc
Flashing light 24Vdc



TX312
2 Trasmettitori a 3 canali
2 Transmitters 3-channel



RF36
Coppia di fotocellule
Security photocells



RS15
Selettore a chiave
Key switch



B117
4 metri cremagliera
4 meters rack