



Vor Kablierte
Motorsteuerung
an Board
Built-in
control panel



Neuer
gesicherter
Motorschutz
mit Ritzel Z15
New pinion
Z15



Einfache
und sichere
Notentriegelung
Easy and safe
release system



Automatisierung für Schiebetore
Automation for sliding gates

MEKO



MEKO ist die neue Reihe von 24V und 230V Automatisierungen für Schiebetore bis zu 800kg für Eigentum als auch Wohneinheit.

Die Freigabe für die manuelle Bedienung ist einfach und zuverlässig dank des stabilen und geschützten Griffs Schloss und einen personalisierten Schlüssel.

Die Steuerung, fest verdrahtet und beherbergt im Inneren des Motors, ermöglicht die Einstellung der Verlangsamung in Öffnung und Schließung und Teil Öffnung des Tores für Fußgänger Verwendung.

Die 24V wird Charakterisiert auch durch die Hinderniserkennungs-Funktion, die es einfacher und schneller Installation ermöglicht in Übereinstimmung mit den Sicherheitsanforderungen im Rahmen der neuen Maschinenrichtlinie.

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

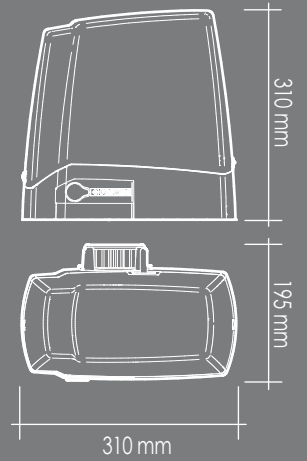
The innovative release for manual operation is simple and reliable thanks to the sturdy lever lock protected by a personalized key.

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

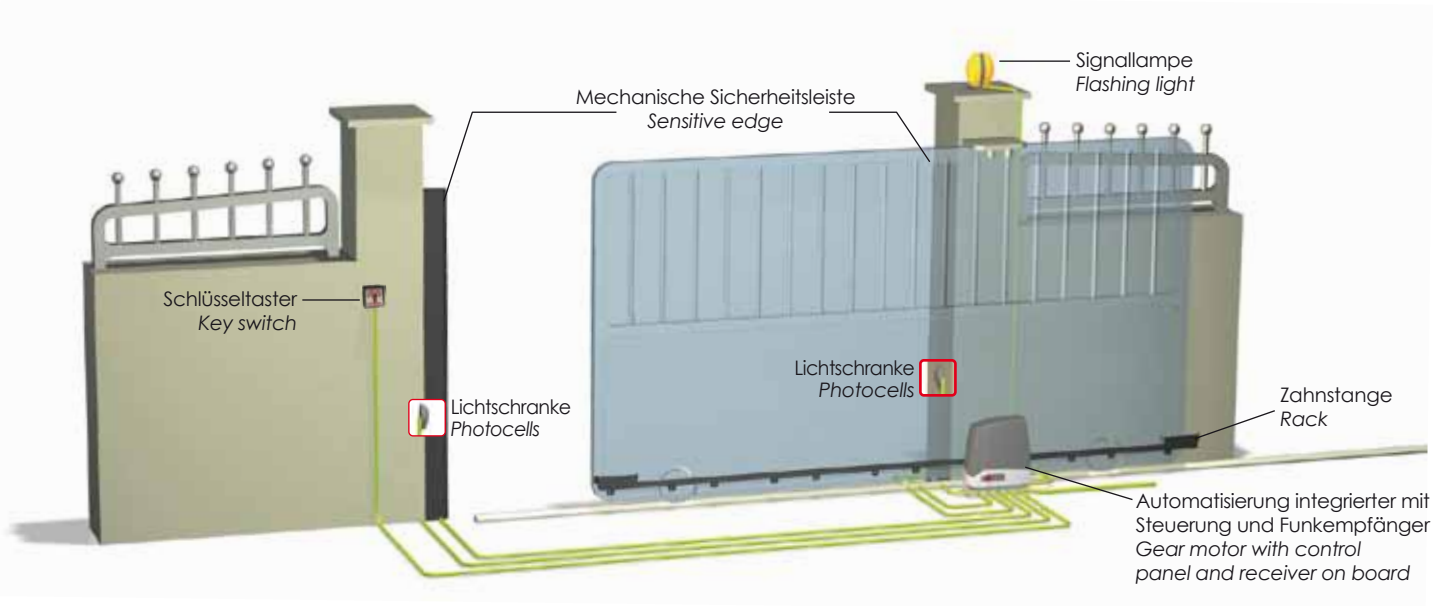
The 24V version uses obstacle detection feature which makes the installation easier and faster in compliance with safety requirements under the new EU Machine Directive.

TECHNISCHE DATEN - TECHNICAL FEATURES

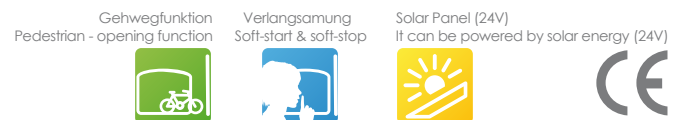
	MEKO 5	MEKO 8	MEKO 4	MEKO 5 110V	MEKO 8 110V	
Anschluss Motor	230V ~ 50Hz	230V ~ 50Hz	24Vdc	110V ~ 60Hz	110V ~ 60Hz	Power Supply
Stromaufnahme	1,2 - 1,7A	1,2 - 2A	0,7 - 10A	2 - 2,3A	2,8 - 3,2A	Current
Motorleistung	250W	300W	80W	280W	330W	Motor Power
Kondensator	8µF	10µF	--	30µF	30µF	Capacitor
Thermoschutz	150°C	150°C	--	150°C	150°C	Thermic Protection
Drehmoment	350 N	440 N	350 N	380 N	460 N	Maximum Thrust
Schutzart IP	44	44	44	44	44	Class IP Protection
Motordrehzahl	1400 rpm	1400 rpm	1600 rpm	1700 rpm	1700 rpm	Revolutions (speed)
Geschwindigkeit	10,5 m/min	10,5 m/min	11 m/min	13 m/min	13 m/min	Opening Speed
Max. Flügelgewicht	500 Kg	800 Kg	450 Kg	500 Kg	800 Kg	Gate Maximum Weight
Benutzungshäufigkeit	40%	40%	80%	40%	40%	Duty Cycle



MEKO/Professional/Deutsch/English



MEKOkit



Motor mit eingebauter Steuerung und Funkempfänger 433,92 Mhz.
Gearmotor complete with control panel, radio receiver 433,92 Mhz



RL11
Signallampe 24Vdc
Flashing light 24Vdc



TX312
2 drei-Kanal Handsender
2 Transmitters 3-channel



RF36
Infrarot-Sicherheits-Lichtschranke
Security photocells



RS15
Schlüsseltaster
Key switch



B117
4 m Zahnstange
4 meters rack