


# LEGI T-ONE

KLIZNA KAPIJA

**LEGI**  **SISTEM**

# LEGI T-ONE

## MOTORI ZA KLIZNE KAPIJE

# LEGI SISTEM

Motori za klizne kapije LEGI T-ONE izrađeni su sa namerom da objedine veliki obrtni momenat sa kompaktnim dizajnom. Zbog njihove snage, efikasnosti i pouzdanosti najbolje su rešenje za sve vrste kliznih kapija do 1200 kg težine, koje se koriste u stambenim objektima. Sa verzijama AC i DC linija motora za klizne kapije T-ONE nudi rešenja po meri s obzirom na specifične potrebe i cenovne okvire stranke.



Izuzetna posvećenost detaljima i dizajnu karakteristike su širokog izbora sigurnosnih i kontrolnih uređaja, koji su na raspolaganju za korišćenje u kombinaciji sa motorima za klizne kapije serije LEGI T-ONE.



### 230 V MOTORI ZA LEGI KLIZNE KAPIJE: T-ONE5, T-ONE8 i T-ONEXL

- Veliki obrtni momenat i snaga
- Za vrata većih dimenzija, do 1200 kg
- Brza i jednostavna montaža
- Sigurnosni uređaji za registrovanje prepreka i sprečavanje sudara
- na raspolaganju je i verzija 110 V, 60 Hz

### 12/24 V MOTORI ZA LEGI KLIZNE KAPIJE: T-ONE3B, T-ONE5B, T-ONE8BR i T-ONE10B

- Intenzivno korišćenje
- Zbog rezervne baterije funkcioniše i u slučaju nestanka struje
- Brže od verzije na 230 volti
- Nežan početak i završetak otvaranja i zatvaranja
- Sigurnosni uređaji za registrovanje prepreka i sprečavanje sudara
- Zbog fotovoltaičke tehnologije (PV) može se izvesti i montaža na solarnu energiju





#### NADZOR

Kodirna tehnologija u svim verzijama vodi računa o trajnom i pouzdanom nadzoru nad preprekama.



#### JEDNOSTAVNOST

LED-svetla omogućavaju brzo i intuitivno programiranje. U kontrolnu jedinicu ugrađen dvo-kanalni prijemnik radio frekvencija.



#### PRAKTIČNOST

Ručno pokretanje je jednostavno, intuitivno i zaštićeno ličnom lozinkom. U slučajevima nužde na raspolaganju je eksterno pokretanje.



#### POUZDANOST

Zbog rezervne baterije verzije 12 i 24 V (doplata) funkcionišu i u slučaju nestanka struje.



#### BEZBEDNOST\*

Korišćenje proizvoda sa zelenom oznakom EN 12445-12453 pojednostavljuje postupak izdavanja Izjave o usklađenosti EU.

\*Kod vrata, težih od 500 kg, za zvanično sertifikovanu montažu neophodno je korišćenje bežičnog sigurnosnog sistema "safety edge".

H									
T-ONE3B	24 V	400 kg	•			•	opcija	•	opcija
T-ONE5B	12 V	600 kg	•			•	•	•	opcija
T-ONE8BR	12 V	800 kg	•			•	•	•	opcija
T-ONE10B	12 V	1000 kg	•			•	•	•	opcija
T-ONE5	230 V	500 kg	•	•	opcija	•		•	
T-ONE8	230 V	800 kg	•	•	opcija	•		•	
T-ONEXL	230 V	1200 kg	•	•	opcija	•		•	



# LEGI SISTEM



T-ONE3B  
T-ONE5B  
T-ONE8BR  
T-ONE10B



T-ONE5  
T-ONE8  
T-ONEXL



MASTER-R  
MASTER18QR



MASTER20QR  
MASTER20QM  
MASTER20T



BIG18QI



BIG30Q



BIG40Q

	Napon	Maksimalna težina kapije	Koder	Krajnji prekidači	Ugrađeno Kontrolna jedinica	Ugrađeno Prijemnik radio frekvencija	Punjač za bateriju	Solarni panel
MASTER-R	24 V	1200 kg	•		•	•	•	opcija
MASTER18QR	12 V	1800 kg	•		•	•	•	opcija
MASTER20QR	230 V	2000 kg	•	elektromeh.	•	•		
MASTER20QM	230 V	2000 kg	•	magnetni	•	•		
MASTER20T	400 V	2000 kg		elektromeh.				
BIG18QI	400 V	2500 kg		elektromeh.	•			
BIG30Q	400 V	3500 kg		elektromeh.	•			
BIG40Q	400 V	4000 kg		elektromeh.	•			



## Solarna energija

Pomoću fotovoltaičke (PV) tehnologije svaki niskonaponski DC-motor za krilo možemo da napajamo solarnom energijom. Posetite internet stranicu [www.tauitalia.com](http://www.tauitalia.com) i otkrijte prednosti solarne energije.

**LEGI SISTEM d.o.o.**  
Novo naselje br. 10  
11194 Beograd - Rušanj

Finansije: +381 11 800 14 07  
Prodaja: +381 11 800 16 73

[prodaja@legi.rs](mailto:prodaja@legi.rs)  
[www.legi.rs](http://www.legi.rs)