



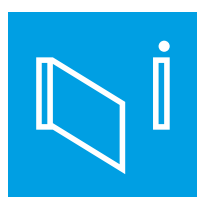
**ATS**

**UNIVERZALNI  
TELESKOPSKI  
MOTOR ZA  
KRILNE  
KAPIJE**

**CAME** 

[CAME.COM](http://CAME.COM)





# ATS

## KARAKTERISTIKE

ATS je motor za krilne kapije koje mogu biti montirane u bilo kom okruženju, čak i na velikim stubovima.

- **UNIVERZALNO REŠENJE**  
za montažu na stubovima sa C maks. do 200 mm.
- **OTPORNI TELESKOPSKI MOTOR**  
dizajniran da traje, od aluminijuma i čelika.
- **SVESTRAN I POUZDAN**  
u 230V i 24V DC verzijama.

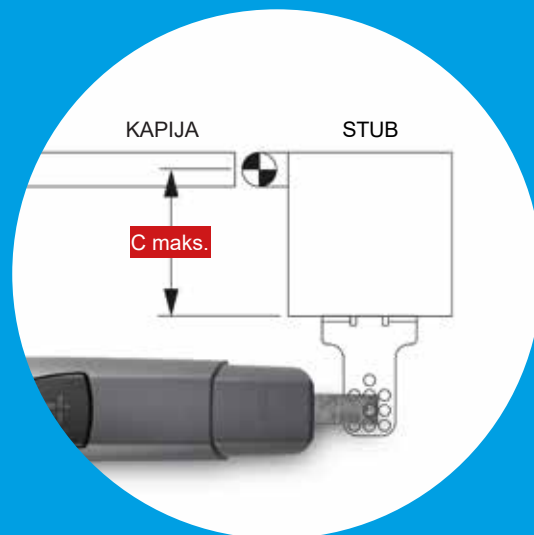
**2 MODELA**  
za kapije dužine krila do 3m i do 5m.

- **SAVRŠENO UPRAVLJANJE**  
usporavanja i detekcije prepreka zahvaljujući enkoderu.
- **TIH I POKRETAN**  
zahvaljujući motoru sa konusnim zupčanicima.
- **MODERAN DIZAJN**

## C MAKS do 200mm

ATS je univerzalno rešenje, idealno za stambene objekte i industrijska postrojenja.

Veoma svestrana automatika, a zahvaljujući teleskopskom produžetku može se savršeno prilagoditi različitim dimenzijama stubova.



## TEHNOLOGIJA I DIZAJN

ATS kombinuje napredne performanse sa potrebom za modernim dizajnom. Zahvaljujući aksijalnom prenosu i zarad vitkog i elegantnog oblika, telo motora ne izlazi iz okvira. Osim toga, sistem motora sa konusnim zupčanicima omogućava glatko i tiho kretanje kapije.



## ČELIK I ALUMINIJUM OSIGURAVAJU ČVRSTOĆU I POUZDANOST

CAME je dizajnirao ovu automatiku za krilne kapije sa specifičnim ciljem da se omogući visokokvalitetni proizvod visokih elektronskih i mehaničkih performansi.

Teleskopska čelična poluga zaštićena je aluminijumskim kućištem koje pruža čvrstoću i otpornost od atmosferskih uticaja. Gornji ili donji metalni poklopac mogu se lako otvoriti za jednostavno i brzo održavanje.





## MOTOR na 24V DC

### PRECIZAN I EFIKASAN

Sistem na 24V dizajniran je da obezbedi visoko-efikasno rešenje pri intenzivnoj upotrebi sa čestim otvaranjem i zatvaranjem. Dakle, idealan je ne samo za stambene objekte, veći i za profesionalna ili industrijska postrojenja.

Enkoder omogućava upravljanje na precizan i efikasan način, usporavajući brzinu rada motora u blizini krajnjih položaja pri otvaranju i zatvaranju.



### BATERIJSKO NAPAJANJE

Poseban sistem sa litijumskim baterijama visokih performansi omogućava ATS-u da radi čak i u slučaju nestanka struje.

Ovaj uređaj za hitne slučajeve počinje da radi čim otkrije nestanak struje i puni se tokom normalnog rada da bi se obezbedio maksimalan produženi rad u svakom trenutku.



### ELEKTRONSKI GRANIČNICI - ENKODER

Kretanje kapije se podešava elektronskim graničnicima velike preciznosti, koji ATS-u omogućavaju da deluje na intenzivan način bez ikakvog napreznja motora.

Mikro-prekidači se mogu podesiti veoma brzo u bilo koje vreme, čak i u kasnijoj fazi nakon montiranja, bez otvaranja motora. Jednostavno se odvije poklopac na kraju teleskopske poluge i podešava se na dva šrafa koja odgovaraju graničnicima za otvaranje i zatvaranje.



## UVEK VIŠE ZA VAŠU AUTOMATIKU



**ŠIFRATOR** je povezan direktno sa upravljačkom jedinicom zahvaljujući dodatnim karticama R800/R700.

Upravljačka jedinica ZL65 podržava brojne dodatne funkcije, dostupne kao dodatni moduli koji se mogu direktno povezati na nju. Dostupne funkcije se mogu razlikovati u zavisnosti od upravljačke jedinice koja se koristi.



### EN TESTIRAN

Automatika je testirana u skladu sa Evropskim zakonskim standardima u pogledu uticaja sile.



### RIO SISTEM 2.0

instalirajte sve upravljačke i sigurnosne uređaje putem bežične veze, bez potrebe za kablovima.



### RAZVIJENO SA "CONNECT"

**TEHNOLOGIJOM** za daljinsko digitalno upravljanje putem gateway ili lokalno putem CAME KEY.



**MODUL "UŠTEDE ENERGIJE"** za malu potrošnju energije u "stand by" fazi.

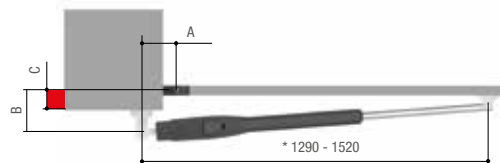
## SISTEM ZA DEBLOKADU

U slučaju potrebe moguće je odblokirati motor kako bi bilo moguće ručno da se otvori ili zatvori krilo kapije.

Za deblokadu ATS-a dovoljan je samo jedan pokret pritiskom na zaštitni poklopac.

Ključ za deblokadu modernog dizajna.





\* Dimenzije koje se odnose na modele 801MP-0050 · 801MP-0070

## Dimenzije (mm)

MODEL	801MP-0050 · 801MP-0070			801MP-0060 · 801MP-0080		
OTVARANJE KRILA KAPIJE (°)	A	B	C Maks.	A	B	C Maks.
90	130	120	50	200	200	150
90	150	230	150	200	270	200
90	120	270	200	-	-	-
120	180	130	50	200	140	70

## Ograničenja upotrebe

MODEL	801MP-0050 · 801MP-0070			801MP-0060 · 801MP-0080		
Maksimalna dužina krila (m)			3	2.5		2
Maksimalna težina krila (kg)			400	600		800
Maksimalno otvaranje krila kapije (°)			120	120		120
MODELS	801MP-0060 · 801MP-0080					
Maksimalna dužina krila (m)	5	4	3	2.5		2
Maksimalna težina krila (kg)	400	500	600	800		1000
Maksimalno otvaranje krila kapije (°)	120	120	120	120		120

Za krila kapije duže od 2,5 m, uvek se preporučuje ugradnja električne brave, kako bi se osiguralo efikasno zatvaranje kapije. Njegova ugradnja je obavezna u slučaju neizmenljivog motora sa zupčanikom.

## Tehničke karakteristike

MODEL	801MP-0050	801MP-0060	801MP-0070	801MP-0080
Stepen zaštite(IP)	54	54	54	54
Napajanje(V - 50/60 Hz)	230 AC	230 AC	230 AC	230 AC
Napajanje motora (V)	230 AC	230 AC	24 DC	24 DC
Br.ciklusa/sat	20	20	Neprekidna upotreba	Neprekidna upotreba
Jačina struje (A)	1	1	8 Maks.	8 Maks.
Snaga(W)	250	250	80	80
Brzina otvaranja krila (m/min)	20	20	15 do 30	15 do 30
Sila potiska (N)	400 do 3000	400 do 3000	400 do 3000	400 do 3000
Radna temperatura (°C)	-20 do +55	-20 do +55	-20 do +55	-20 do +55

© CAME SPA - KADITLGE19 - 2020 - IT

Came reserves the right to make any changes to this document at any time. Even partial reproduction is prohibited.

● 230 V AC ● 24 V DC

## Ekskluzivni zastupnik sztr FLASH

sedište: Milovana Glišića 10, Beograd  
kancelarije: Bulevar Arsenija Čarnojevića 64,  
Novi Beograd  
tel.: +381 11 212 96 72  
fax.: +381 11 212 96 76  
email: info@flash-as.co.rs  
www.flash-as.co.rs



Mi smo vodeći multinacionalni dobavljač integrisanih visokotehnoloških rešenja za automatizaciju stambenih, javnih i urbanih sredina, koji stvaraju inteligentne prostore za dobrobit ljudi.

- **Automatizacija kapija**
- **Intercom Sistemi**
- **Protivprovalni Sistemi**
- **Kućna Automatika**
- **Termoregulacija**
- **Automatske roletne i tende**
- **Garažna i industrijska vrata**
- **Automatska vrata**
- **Turkete i kontrola prolaza**
- **Potapajući stubovi i perimetrijska zaštita**
- **Parking Sistemi i rampe**

