

# Gard 4

CAME

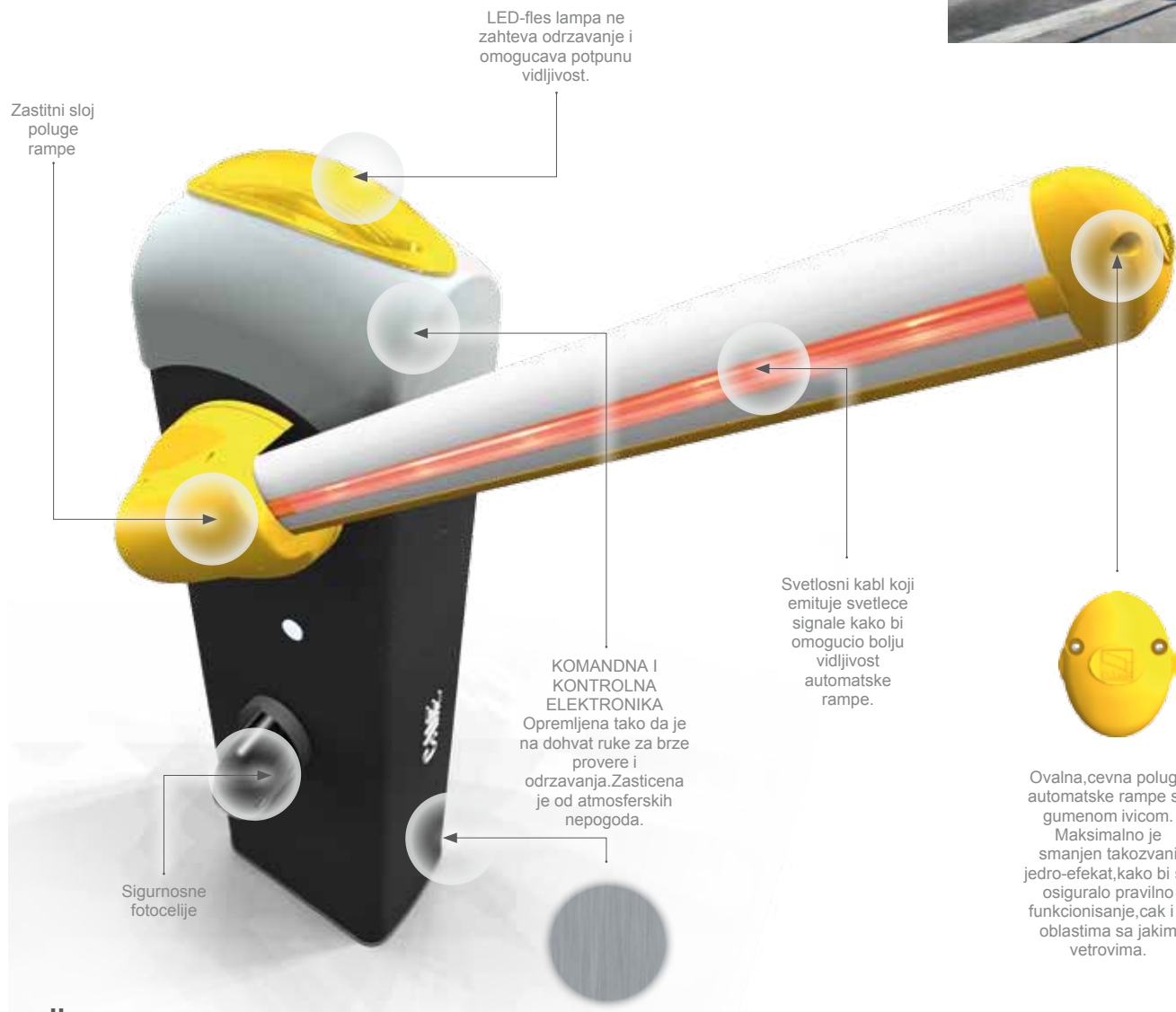
AUTOMATSKA  
RAMPA ZA  
PROLAZE  
SIRINE DO  
3.75 M



**CAME**

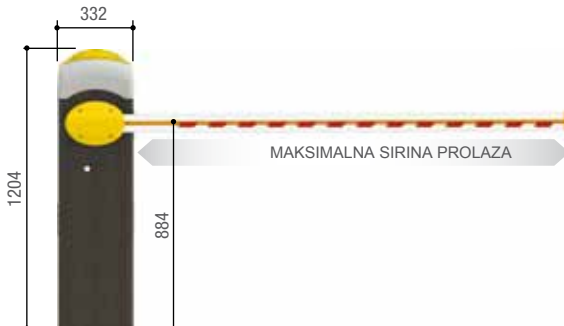
# Automatska rampa koju spajaju dizajn i sigurnost.

Gard 4 automatske rampe su dizajnirane specifično za prolaze sirine do 3.75m. Zaobljeni krajevi omogućavaju da ovaj model savršeno pristaje razlicitim objektima.

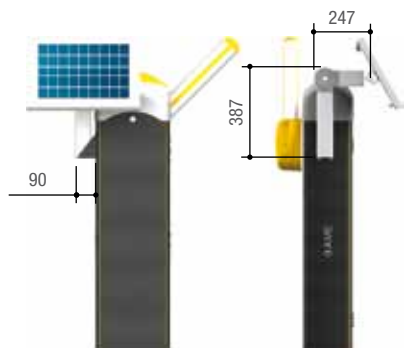


## Dimenziije (mm)

Gard 4 je takođe dostupan u varijanti prohromskog kucista AISI 304. mod. G4040IZ - G4040IE



Dodavanje 001ZERO-E01 solarnog panela



# Prednosti postaju resenja.



## Potpuna sigurnost sa 24V

Sistemi sa napajanjem 24V su potpuno sigurni za upotrebu i veoma pouzdani prilikom intenzivnih radnih uslova,kao sto su oni kod stambenih kompleksa i industrijskih postrojenja. Stavise, ovi sistemi rade i prilikom nestanka struje,zahvaljujuci dodatnim baterijama.

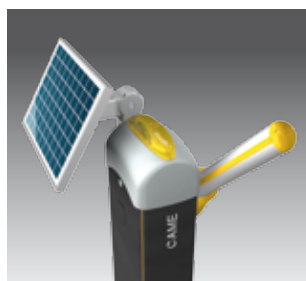


## TOTALNA KONTROLA

Gard 4 rampe su dostupne u razlicitim modelima,pri cemu sve imaju ugradjenu upravljacku jedinicu. Enkoder tehnologija se koristi za kontrolisanje poluge rampe i detektovanje bilo kakve obstrukcije. Brza samodijagnostika sigurnosnih uredjaja se obavlja pre nego sto se automatika pokrene,cime se poboljsava standardna kontrola i obezbedjuje sigurnost.

## KONTROLA PRISTUPA

Svaka Gard 4 rampa,moze biti povezana sa razlicitim Came sistemima za kontrolu pristupa. (memorisanje,identifikacija,kontrola ulaska i izlaska korisnika).



## JEDNOSTAVNOST I USTEDA

Gard 4 dolazi i u verziji sa takozvanom "Sleep Mode" tehnologijom koja upotrebu elektricne energije smanjuje na minimum,kada je motor u stanju mirovanja. Takodje,kompatibilan je sa novim Zero-E solarnim panelom,omogucavajuci automatskoj rampi da funkcione i u predelima bez elektricne struje.



## SISTEM ZA PRELAMANJE POLUGE RAMPE

Specijalni dodatak sluzi za montiranje rampe u mestima gde problem predstavlja visina,kao sto su to podzemni parkinzi.

## SISTEM ZA PRELAMANJE POLUGE RAMPE



### STANDARD

Nakon udarca, nesalomivi kraj poluge rampe ostaje na zemlji.



### PLUS

Nakon udarca, nesalomivi kraj poluge rampe se rotira za 90° i spusta se na zemlju.

Procitajte na sajtu [www.came.com](http://www.came.com) o kompletном assortimanu Came proizvoda.

Came je vodeci proizvodjac na trzistu rezidentalnih i industrijskih automatskih sistema.

Sirok spektar resenja: od automatika za vase kapije i garaznih vrata, do motora za roletne i zavese, pa sve do kucne automatike, protiv-provalnih sistema i video nadzora. Pouzdana tehnologija sluzi vasoj upotrebi zahvaljujucu resenjima dizajniranim za pokretanje kako velikih industrijskih,tako i automatskih vrata,rampi,pesackih pokretnih barijera i kontrolnih sistema za pristup parking-objektima.





## ELEKTRONIKA PRILAGODJENA ZA VASE POTREBE!

Gard 4 je dostupan u 24 V DC verziji.

Tabela prikazuje osnovne karakteristike upravljacke jedinice.



Came products  
are entirely designed  
and made in **ITALY**



Came S.p.A.  
is Quality  
and Environmentally certified by  
**UNI EN ISO 9001**  
**UNI EN ISO 14001**

### MODEL

### UPRAVLJACKA JEDINICA

#### SIGURNOSNE FUNKCIJE

- Samodijagnostika sigurnosnih uređaja
- Predsignalizacija (preflashing)
- Ponovno otvaranje prilikom zatvaranja
- WAIT - provera obstrukcije sistema
- TOTALNI STOP
- Obstrukcija rada sigurnosnih fotocelija
- Enkoder - samoočitavajući elektronski davač položaja
- Uredaj za kontrolu pokreta i detektovanje obstrukcija
- Regulacija sile potiska

G4040E	G4040Z
G4040IE	G4040IZ

ZL39	ZL38
------	------

#### UPRAVLJACKO-KONTROLNE FUNKCIJE

- Samo otvaranje daljinskom komandom / prekidacem
- Otvaranje / fatvaranje prekidacem
- OTVARANJE - ZATVARANJE daljinskom komandom / prekidacem
- Prisustvo coveka OTVARANJE - ZATVARANJE
- Automatsko zatvaranje

#### KARAKTERISTIKE I PODESAVANJA

- Fles lampa
- Prikljucak za fles lampu
- Spoljno svetlo
- Antena
- Lampa koja signalizira da je rampa podignuta
- Brzina usporavanja
- Samoočitavajući kod daljinske komande
- Podesivo vreme automatskog zatvaranja
- Usporavanje pri otvaranju/zatvaranju rampe
- Baterijsko napajanje (opciono)
- Postojanje glavnog i sporednog motora - takozvani MASTER-SLAVE odnos
- Podesivo vreme i usporavanje rampe
- Display upozorenja
- Samozakljucavanje
- Samoočitavajući granicni položaja
- SLEEP MODE
- Povezivanje sa solarnim panelom

● 24 V DC

### MODEL

**G4040Z • G4040IZ • G4040E • G4040IE**

Stepen zaštite(IP)	54
Napajanje (V - 50/60 Hz)	230 AC
Napajanje motora (V - 50/60 Hz)	24 DC
Jacina struje (A)	15 Maks.
Snaga(W)	300
Brzina otvaranja (s)	2 ÷ 6
Intenzitet upotrebe (%)	100
Vucna sila (N)	600
Radna temperatura (°C )	-20 ÷ +55
Termozastita (°C )	-

● 24 V DC

### OGRANICENJA UPOTREBE (MAKSIMALNA SIRINA PROLAZA)



G4040Z	G4040IZ	G4040E	G4040IE
--------	---------	--------	---------

● 24 V DC



© CAME SPA - KDEP#CEN32A3S114 - JAN\_2014 - EN  
Even partial reproduction is prohibited • Came reserves the right to make any changes to this document at any time

### Came S.p.A.

Via Martiri della Libertà, 15  
Dossone di Casier  
Treviso - Italy

[www.came.com](http://www.came.com)

### Ekskluzivni zastupnik sztr FLASH

sedište: Milovana Glišića 10  
kancelarije: Bulevar Arsenija Carnojevića 64  
tel.: +381 11 212 96 72  
fax.: +381 11 212 96 76  
[www.flash-as.co.rs](http://www.flash-as.co.rs) - [info@flash-as.co.rs](mailto:info@flash-as.co.rs)



Came is a company of  
**CAME GROUP**

