

# Gard 4



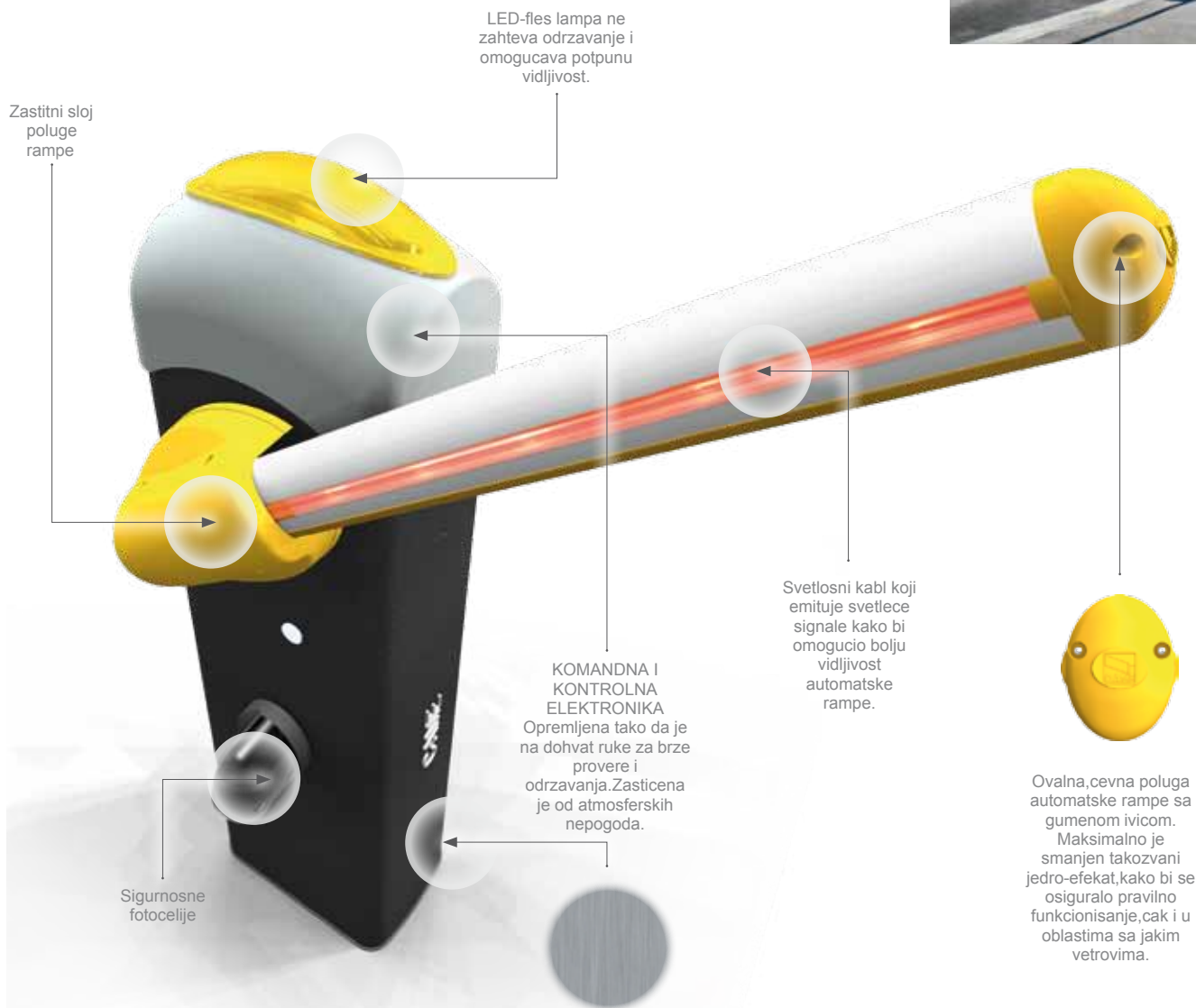
AUTOMATSKA  
RAMPA ZA  
PROLAZE  
SIRINE DO  
3.75 M



**CAME**

# Automatska rampa koju spajaju dizajn i sigurnost.

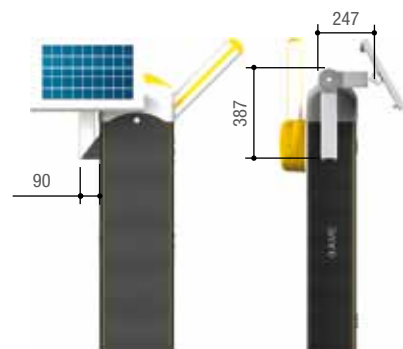
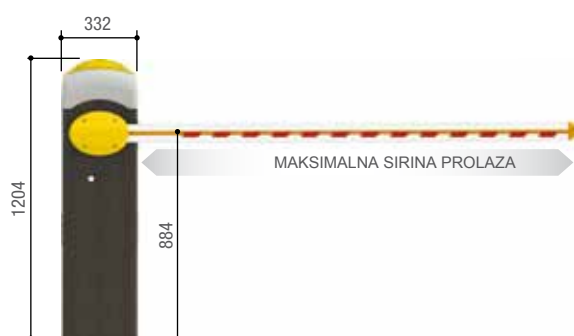
Gard 4 automatske rampe su dizajnirane specificno za prolaze sirine do 3.75m. Zaobljeni krajevi omogucavaju da ovaj model savrseno pristaje razlicitim objektima.



## Dimenzije (mm)

Gard 4 je takodje dostupan u varijanti prohromskog kucista AISI 304. mod. G4040IŽ - G4040IE

Dodavanje 001ZERO-E01 solarnog panela





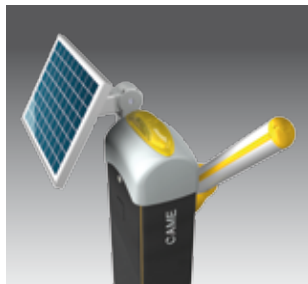
# Prednosti postaju resenja.

## 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, omogucavajući automatskoj rampi da funkcioniše i u predelima bez elektricne struje.

## SISTEM ZA PRELAMANJE POLUGE RAMPE

Specijalni dodatak služi za montiranje rampe u mestima gde problem predstavlja visina, kao što 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.



## Potpuna sigurnost sa 24V

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



Pročitajte na sajtu [www.came.com](http://www.came.com) o kompletnom asortimanu Came proizvoda.

Came je vodeći proizvođač na tržištu 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 služi 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.



GARANZIA QUALITÀ ORIGINALE

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	G4040E	G4040Z
	G4040IE	G4040IZ
<b>UPRAVLJACKA JEDINICA</b>	ZL39	ZL38
<b>SIGURNOSNE FUNKCIJE</b>		
Samodijagnostika sigurnosnih uređaja	●	
Predsignalizacija (preflashing)	●	●
Ponovno otvaranje prilikom zatvaranja	●	●
WAIT - provera obstrukcije sistema	●	
TOTALNI STOP	●	●
Obstrukcija rada sigurnosnih fotocelija	●	●
Enkoder - samoocitavajuci elektronski davac položaja	●	
Uređaj za kontrolu pokreta i detektovanje obstrukcija	●	
Regulacija sile potiska	●	●
<b>UPRAVLJACKO-KONTROLNE FUNKCIJE</b>		
Samo otvaranje daljinskom komandom / prekidačem	●	●
Otvaranje / fatvaranje prekidačem	●	●
OTVARANJE - ZATVARANJE daljinskom komandom / prekidačem	●	●
Prisustvo čoveka OTVARANJE - ZATVARANJE	●	●
Automatsko zatvaranje	●	●
<b>KARAKTERISTIKE I PODESAVANJA</b>		
Fles lampa	●	●
Priključak za fles lampu	●	
Spoljno svetlo	●	
Antena	●	●
Lampa koja signalizira da je rampa podignuta	●	●
Brzina usporavanja	●	
Samoocitavajuci 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	●	●
Displej upozorenja	●	
Samozaključavanje		●
Samoocitavajuci granicnici 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)

3.75 m	G4040Z	G4040IZ	G4040E	G4040IE
--------	--------	---------	--------	---------

● 24 V DC

Official Partner



MILANO 2015  
FEEDING THE PLANET  
ENERGY FOR LIFE

© 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

**Ekskluzivni zastupnik  
sztr FLASH**

sedište: Milovana Glišica 10  
kancelarije: Bulevar Arsenija Carnojevic 64  
tel.: +381 11 212 96 72  
fax.: +381 11 212 96 76  
www.flash-as.co.rs - info@flash-as.co.rs

