

szlabany
automatyczne

nowość

GARD4

Szlaban
nowej generacji!

Nowy GARD4 to oryginalna linia wzornicza, zintegrowane akcesoria oraz najnowszy siłownik elektromechaniczny. Zaokrąglone krawędzie obudowy i akcesoriów doskonale sprawdzają się w miejscach gdzie są narażone na silne podmuchy wiatru. Najnowocześniejszy produkt na rynku!



PRAKTYCZNY



BEZPIECZNY



INTEGRACJA I MODUŁOWOŚĆ

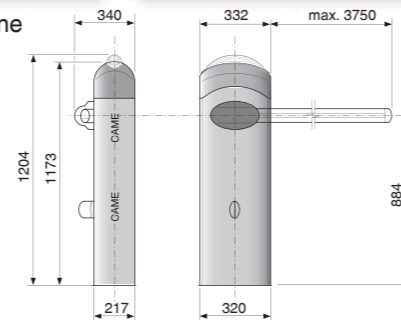


EKSKLUZYWNY

Zalety

- **INTEGRACJA I MODUŁOWOŚĆ.** Fotokomórka i pozostałe akcesoria zintegrowane technicznie oraz optycznie ze szlabanem.
- **EKSKLUZYWNA LAMPA BŁYSKOWA.** Oparta na diodach LED z rozpraszaniem światła. Połączenie efektownego wyglądu z nowoczesną technologią oświetlenia.
- **CENTRALA STERUJĄCA.** Umieszczona w łatwo dostępnym miejscu.
- **ŚWIATŁA BEZPIECZEŃSTWA:** elektroniczny kontakt odcina zasilanie światła kiedy drzwiczki kontrolne są otwarte.
- **ENKODER.** Kontroluje ruch ramienia w całym zakresie (tylko w wersji z silnikiem 230V).
- **TRZY RODZAJE SPRĘŻYN.** Sprężyny o różnych średnicach do idealnego wyważenia ramienia.
- **ELIPTYCZNE RAMIĘ.** W celu maksymalnej redukcji niekorzystnego działania wiatru.

Wymiary zewnętrzne



Informacja techniczna		
Typ	G4041 / G4041I	G4040 / G4040I
Stopień zabezpieczenia	IP 54	IP 54
Zasilanie	230V 50/60 Hz	230V 50/60 Hz
Zasilanie silnika	230V 50/60 Hz	24V D.C.
Pobór prądu silnika	2,2 A	15 A
Maksymalny moment	250 W	300 W
Przełożenie	1/202	1/202
Moment siły	220 Nm	600 Nm
Czas otwarcia	4 s	2 - 6 s
Cykl pracy	30%	praca intensywna
Temperatura pracy	-20°C min. +55°C max.	-20°C min. +55°C max.

Seria GARD4

CENY NETTO/BRUTTO PLN



Szlaban z silnikiem 24V

G4040	Szlaban z ocynkowanej i lakierowanej proszkowo stali. Silnik 24V D.C., obudowa z transformatorem w komplecie.	3 249,00 / 3 963,78
G4040I	Szlaban ze stali nierdzewnej AISI 304. Silnik 24V D.C., obudowa z transformatorem w komplecie.	5 999,00 / 7 318,78
ZL38	Płyta sterująca do szlabanu z silnikiem 24V	350,00 / 427,00
LB38	Karta awaryjnego zasilania.	130,00 / 158,60

Szlaban z silnikiem 230V

G4041	Szlaban z ocynkowanej i lakierowanej proszkowo stali. Silnik 230V, obudowa z transformatorem w komplecie.	3 149,00 / 3 841,78
G4041I	Szlaban ze stali nierdzewnej AISI 304. Silnik 230V, obudowa z transformatorem w komplecie.	5 899,00 / 7 196,78
ZG5	Płyta sterująca „Plus”.	350,00 / 427,00
ZG6	Płyta sterująca „Standard”.	300,00 / 366,00
RSE	Karta rozszerzająca funkcje do ZG6.	50,00 / 61,00

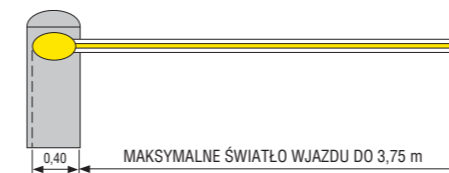
Sprężyny wyważające ramię

G02040	sprężyna wyważająca Ø 40 mm	130,00 / 158,60
G04060	sprężyna wyważająca Ø 50 mm	170,00 / 207,40
G04080	sprężyna wyważająca Ø 55 mm	220,00 / 268,40

Akcesoria dodatkowe

G02801	Lampa ostrzegawcza w kształcie kopuły.	100,00 / 122,00
G02802	Podstawa do mocowania fotokomórek DIR na obudowie szlabanu.	30,00 / 36,60
G03750	Ramię aluminiowe, eliptyczne lakierowane na biało o dł. 4m. W komplecie zaślepki i profil wstrząsoodporny.	450,00 / 549,00
G03751	Pojemnik na baterie do awaryjnego zasilania.	95,00 / 115,90
G03752	Ramię aluminiowe, eliptyczne lakierowane na biało o dł. 4m. W komplecie zaślepki.	300,00 / 366,00
G02803	Listwa oświetlająca (cena za metr bieżący).	20,00 / 24,40
G02804	Przewody zasilające do listwy oświetlającej.	20,00 / 24,40
G02807	Podpora ramienia, stała.	240,00 / 292,80
G02808	Podpora ramienia, ruchoma.	200,00 / 244,00
G02809	Zestaw 20 czerwonych naklejek ostrzegawczych.	60,00 / 73,20
G0465	Firanka mocowana do ramienia (w odcinkach 2m.).	380,00 / 463,60

*Parametry doboru sprężyn wyważających ramię szlabanu



- G02040 sprężyna Ø 40 mm
- G04060 sprężyna Ø 50 mm
- G06080 sprężyna Ø 55 mm

Zastosowane akcesoria	Szerokość przejazdu									
	1,5	1,75	2	2,25	2,5	2,75	3	3,25	3,5	3,75
Ramię + profil wstrząsoodporny	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Ramię + profil wstrząsoodporny + listwa oświetlająca	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Ramię	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Ramię + listwa oświetlająca	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Ramię + profil wstrząsoodporny + ruchoma podpora	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Ramię + profil wstrząsoodporny + ruchoma podpora + listwa oświetlająca	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Ramię + ruchoma podpora	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Ramię + ruchoma podpora + listwa oświetlająca	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

* Przez gołe ramię rozumiemy ramię wyposażone w przezroczystą listwę i zakończone zaślepką.

GARD4 3,75m

GARD4 3,75m