

AUTOMATICKÉ POHONY

AUTOMATICKÉ ZÁVORY

obchodno-technické informácie



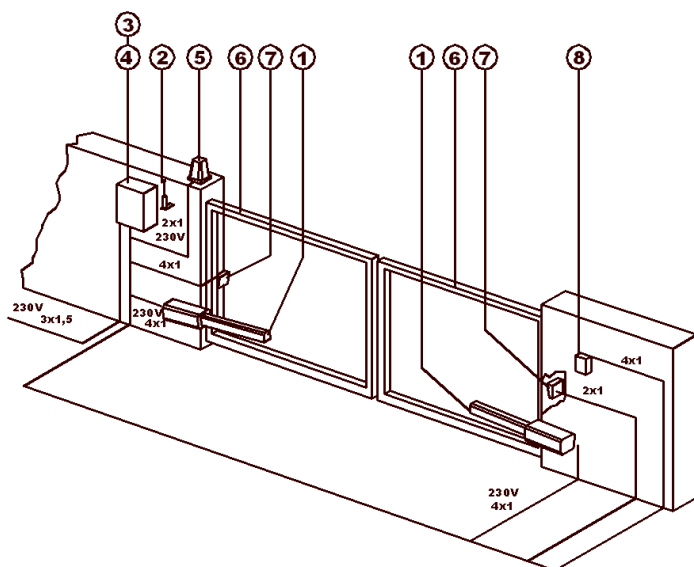
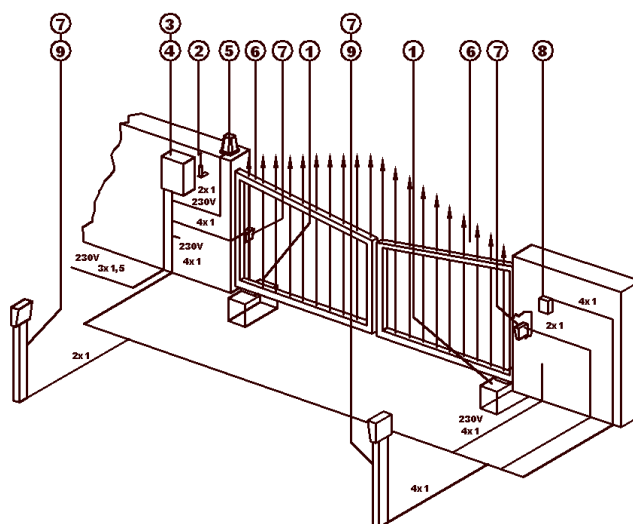
Typické zapojenie pre krídlové brány



MAGIC

ODPORÚČANÁ ZOSTAVA:

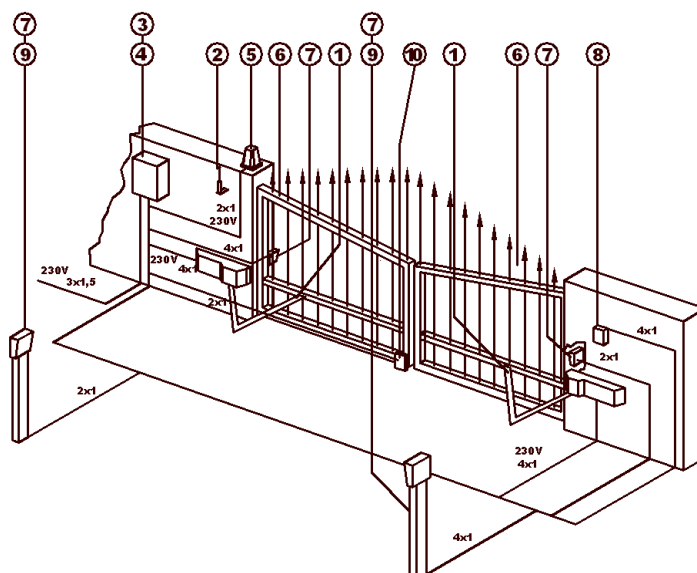
- ❖ 1 - motor
- ❖ 2 - anténa
- ❖ 3 - riadiaca elektronika
- ❖ 4 - rádiový prijímač
- ❖ 5 - výstražný maják
- ❖ 6 - teleso brány
- ❖ 7 - fotobunka
- ❖ 8 - kľúčový ovládač
- ❖ 9 - stojan fotobunky
- ❖ 10 - elektrický zámok



KING

KING LONG

PRATIC



KING KING LONG

POHONY KRÍDLOVEJ BRÁNY



Sada automatického pohonu pre krídlové brány do váhy 400 kg. Všetko, čo potrebujete k automatizovaniu krídlovej brány. Jednoduchá inštalácia a údržba. Samosvorné elektromechanické lineárne motory s riadiacou elektronikou, diaľkovým ovládaním, bezpečnostnými a ovládacími prvkami a montážnym príslušenstvom.

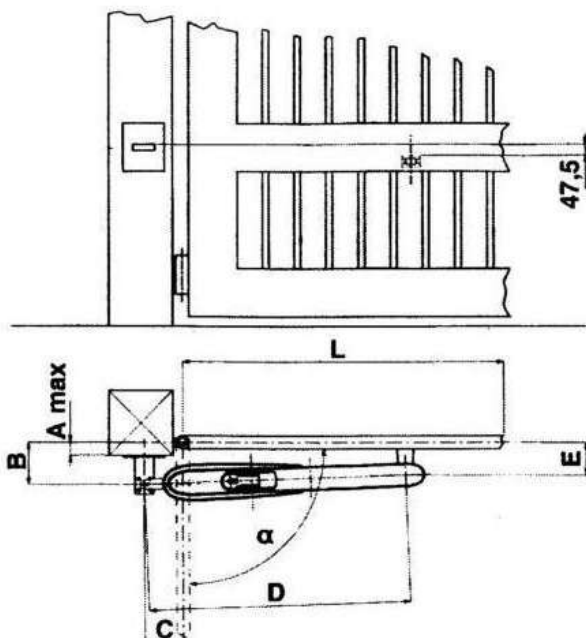
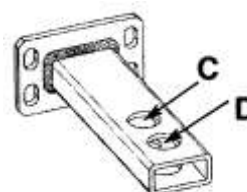
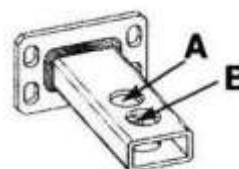
Zostava sady:

- ✓ 2 ks motor KING
- ✓ 1 ks riadiaca elektronika
- ✓ 1 pár ochranné fotobunky
- ✓ sada montážneho príslušenstva
- ✓ 1 ks rádiový prijímač
- 1 ks anténa
- 1 ks výstražný maják
- 1 ks kľúčový ovládač
- 1 ks rádiový ovládač 2-kanálový

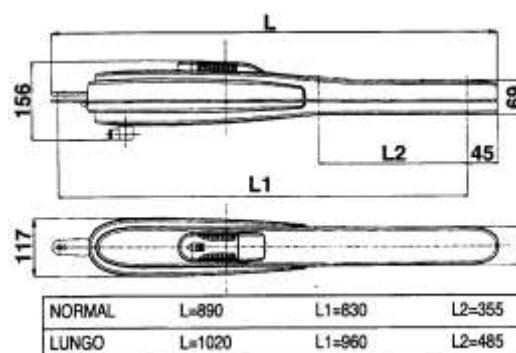
CELKOVÝ POHĽAD



	L Min-Max	UHOL OTVORENIA	A max	B	C	D	E	T (sec)	POUŽITÝ OTVOR
KING	1-1,80	90°	45	100	100	815	90	14	A
KING	1,81-2,20		45	110	110	815	90	18	A
KING	2,21-2,50		70	140	110	815	90	20	A
KING	2,51-3,00		90	170	140	815	115	25	B
KING	3,01-3,50		115	200	140	815	115	27	B
KING LONG	3,51-4,00		105	190	190	945	150	26	D
KING LONG	4,01-4,50		160	214	120	945	150	20	D
KING	1-1,80	110°	20	90	140	815	90	20	A
KING	1,81-2,20			100	130	815	90	21	A
KING	2,21-2,50			110	140	815	115	24	B
KING LONG	2,51-3,00			130	140	945	120	29	C
KING LONG	3,01-3,50			160	150	945	120	19	C
KING LONG	3,51-4,00			160	230	945	150	22	D



ZÁKLADNÉ ROZMERY



TECHNICKÉ ÚDAJE

	Napájanie:	Max. dĺžka krídla:	Čas otvárania:	Rýchlosť otvárania:	Počet cyklov:
KING	230V/50 Hz	3,5m	20 sek	0,0125m/sek	9-20s/2s
KING LONG	230V/50 Hz	4.5m	20 sek	0.0125m/sek	9-20s/2s

DODÁVA:  **TRITON** spol. s r.o.
elektronické systémy

kancelárie: Závodná 46, 821 06 Bratislava

tel: 02/207 20 985, 02/207 20 982

www.triton.eu/baz

e-mail: triton@triton.eu

Pohon pre krídlové brány **PRINCE**



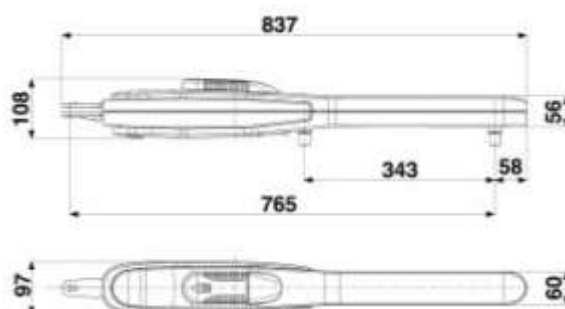
TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA POHONU PRINCE

Pohon PRINCE je lineárny ireverzibilný (samosvorný) elektromechanický, určený pre pohon krídlových brán s maximálnou dĺžkou krídla 2 m.

Pohonná jednotka PRINCE je štandardne vybavená mechanickým koncovým dorazom pri otvorení (mechanický doraz pre zatvorenie sa dodáva na objednávku). Nevyžaduje elektrické koncové spínače.

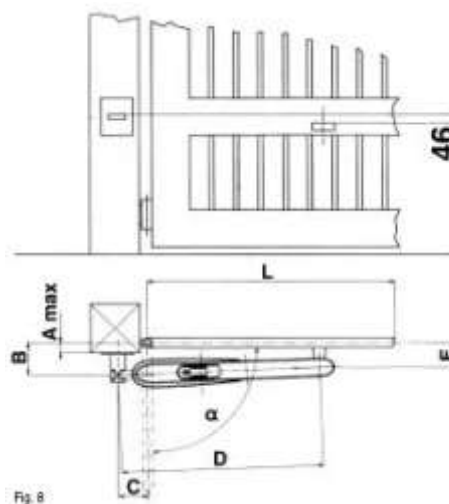
Keď brána dosiahne koncovú polohu, motor sa zastavuje automaticky príkazom zo zabudovaného enkódera.

CELKOVÝ POHĽAD A ZÁKLADNÉ ROZMERY



UPEVNENIA MOTORA

L Min.+Max	α	A max	B	C	D	E	T sec
1+2	90°	0	100	100	765	90	13,5
		20	100	100	765	90	13,5
		40	100	100	765	90	13,5
		60	110	100	765	90	14
		80	140	110	765	110	17
		100	160	110	765	110	18
		120	180	110	765	110	19,5
		140	210	110	765	110	21,5
		150	220	120	765	120	23
	110°	20	110	140	765	90	17



TECHNICKÉ ÚDAJE

Napájanie:
24Vdc

Max. dĺžka krídla:
2 m

Čas otvárania:
cca 14 sek

Hmotnosť krídla:
do 200 kg

DODÁVA:



kancelárie: Závodná 46, 821 06 Bratislava

tel: 02/207 20 985, 02/207 20 982

www.triton.eu/baz

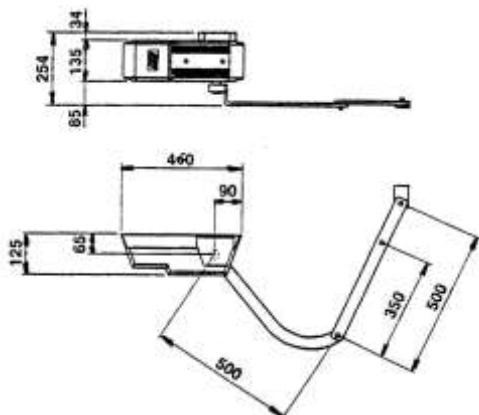
e-mail: triton@triton.eu

PRATIC Pohon pre krídlové brány



Automatický pohon pre krídlové brány do dĺžky krídla 2,5m. Jednoduchá inštalácia a údržba. Elektromechanický motor s ramenom. Pohon obsahuje mechanickú spojku.

ZÁKLADNÉ ROZMERY



ROZMERY PRE KOTVENIE

Dĺžka krídla	A	B	C	D
0-1,5m		450	350	460
1,5-2m	0-100	850	500	490
2-2,5m				
0-1,5m		450	350	360
1,5-2m	100-200	490	500	580
2-2,5m		840	500	530
0-1,5m		530	350	270
1,5-2m	200-300	480	500	550
2-2,5m		780	500	570
0-1,5m		480	500	300
1,5-2m	300-400	530	500	480
2-2,5m		530	500	580
0-1,5m		570	500	260
1,5-2m	400-500	600	500	390
2-2,5m		680	500	550

PRVKY:

AA18001 PRATIC

ACG8018 Zalomené rameno

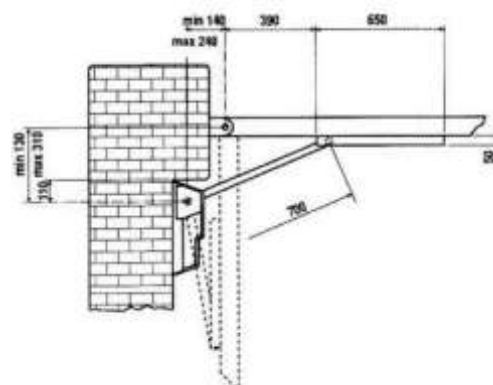
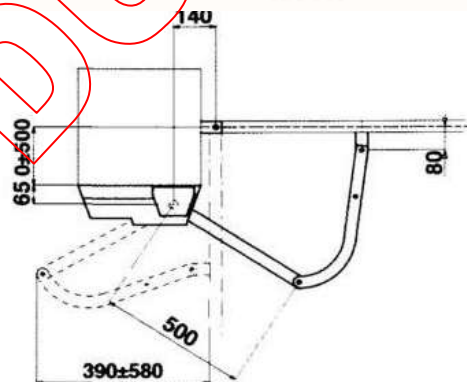
ACG8021 Rameno s kladkou

ACM0020 Magnetické koncové spínače

POHON s ramenom s kladkou



POHON s lomeným ramenom



TECHNICKÉ ÚDAJE

Napájanie: 230V/50 Hz Max. dĺžka krídla: 2,5m Čas otvárania: 20 sek Rýchlosť otvárania: 0,013m/sek Prevádzka: polointenzívna

DODÁVA:



kancelárie: Závodná 46, 821 06 Bratislava

tel: 02/207 20 985, 02/207 20 982

www.triton.eu/baz

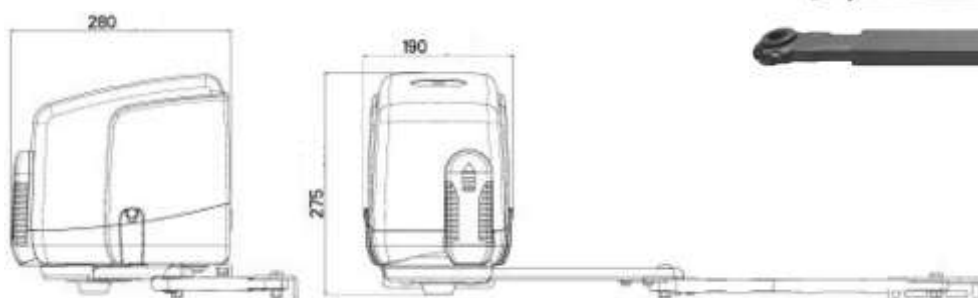
e-mail: triton@triton.eu

PREMIER Pohon pre krídlové brány



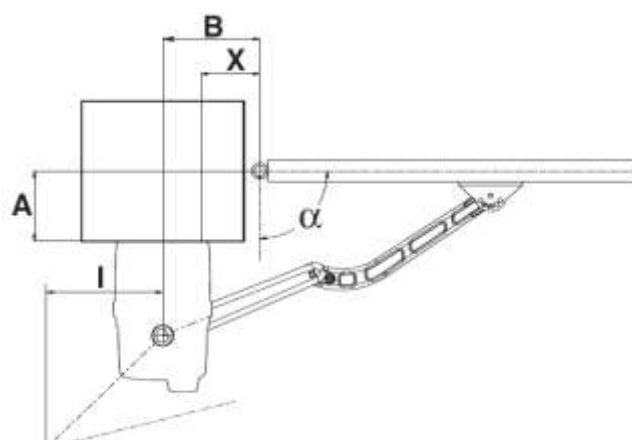
Automatický pohon pre krídlové brány do dĺžky krídla 2 . Jednoduchá inštalácia a údržba. Elektromechanický motor s ramenom. Napájanie 230V, pracovné napätie 24V. Možnosť zálohovania.

ZÁKLADNÉ ROZMERY



ROZMERY PRE KOTVENIE

α°	A max	A max*	X	B	I	T sec
90	140	190	60	130	300	20
90	200	200	70	140	270	19
90	205	205	80	150	230	18
90	225	225	90	160	135	16
90		240	110	180	0	15
95	0	0	70	140	284	18
100	0	0	90	160	302	19
105	0	0	110	180	315	19
110	0	0	155	225	322	19



A max*- v prípade mechanického dorazu len pri zatváraní

PRVKY:

AA 180 10 PREMIER 24V s elektronikou

AA 180 14 PREMIER 24V bez elektroniky

ACG8023 Páka štandardnej dĺžky pre rozmer „ A max * “ do 240 mm

ACG8034 Páka predĺžená pre rozmer „ A max * „ do 500 mm

TECHNICKÉ ÚDAJE

Napájanie:	Max. dĺžka krídla:	Čas otvárania:	Rýchlosť otvárania:	Prevádzka:
230V/50 Hz	2m	20 sek	0,013m/sek	polointenzívna

DODÁVA:



kancelárie: Závodná 46, 821 06 Bratislava

tel: 02/207 20 985, 02/207 20 982

www.triton.eu/baz

e-mail: triton@triton.eu

MAGIC

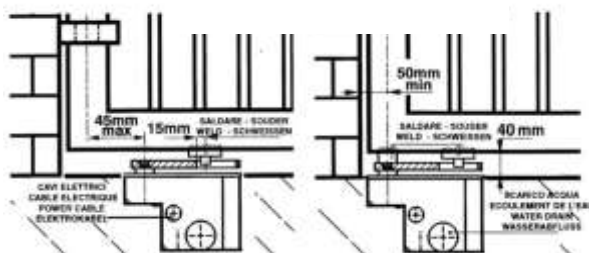
Podzemný pohon pre krídlové brány



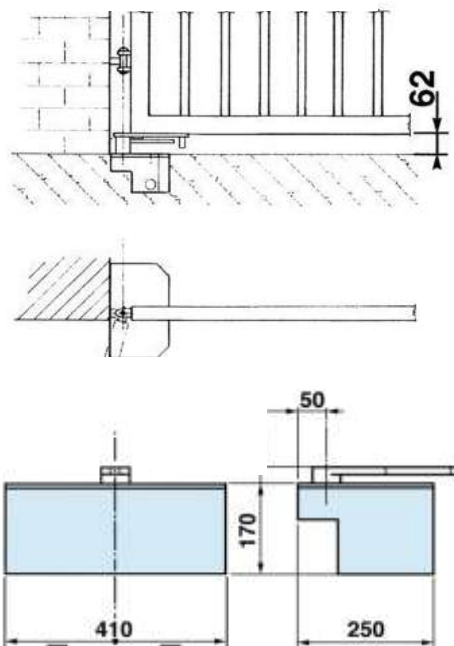
Podzemný automatický pohon pre krídlové brány do dĺžky krídla 2,5m. Jednoduchá inštalácia a údržba. Samosvorný alebo nesamosvorný elektromechanický pohon s ramenom. Pohon obsahuje mechanickú spojku a môže byť doplnený o bezkontaktné koncové spínače.



MAGIC-NESAMOSVORNÝ



MAGIC-SAMOSVORNÝ



PRVKY PRE MAGIC NESAMOSVORNÝ:

AA10920	MAGIC 105
ACG8402	Skrinka pre MAGIC 105
ACM0010	Magnetické koncové spínače pre MAGIC 105
AA10930	MAGIC 180
ACG8412	Skrinka pre MAGIC 180

PRVKY PRE MAGIC IRR SAMOSVORNÝ:

AA10960	MAGIC IRR 105 samosvorný
ACG8428	Skrinka pre MAGIC IRR 105
AA10965	MAGIC IRR 180 samosvorný
ACG8432	Skrinka pre MAGIC IRR 180

TECHNICKÉ ÚDAJE

	Dĺžka krídla:	Váha krídla:	Čas otvárania :	Počet cyklov:
MAGIC REV 105	max 2,5m	max 350 kg	20 sek	40-20s/2s
MAGIC REV 180	max 2,5m	max 350 kg	40 sek	20-40s/2s
MAGIC IRREV 105	max 2m	max 350 kg	20 sek	40-20s/2s
MAGIC IRREV 180	max 2m	max 350 kg	40 sek	20-40s/2s

DODÁVA:



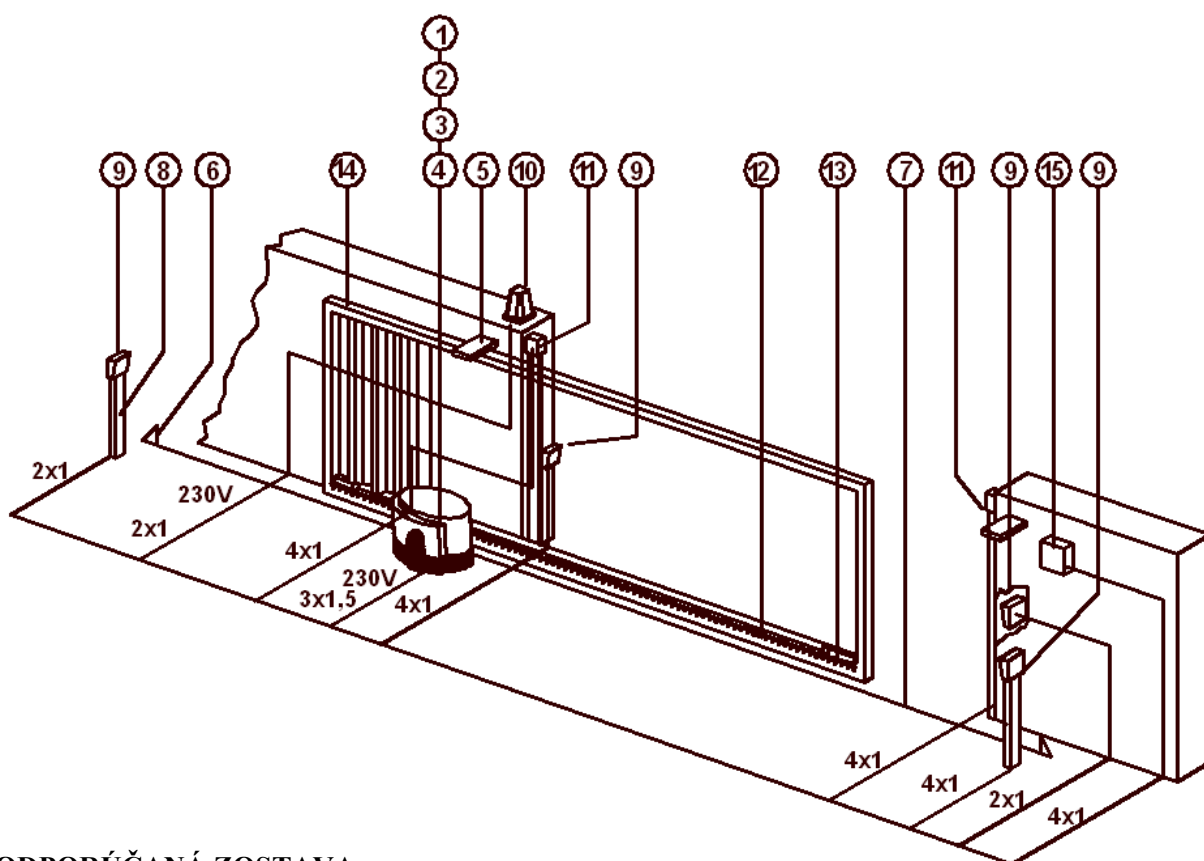
kancelárie: Závodná 46, 821 06 Bratislava

tel: 02/207 20 985, 02/207 20 982

www.triton.eu/baz

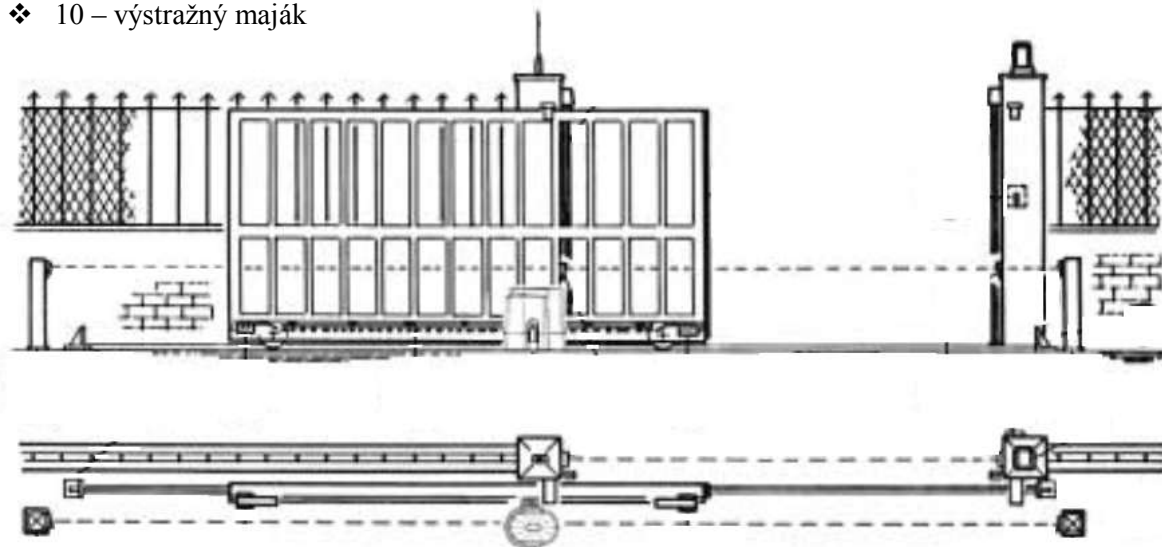
e-mail: triton@triton.eu

Typické zapojenie pre posuvné brány



ODPORÚČANÁ ZOSTAVA:

- | | |
|----------------------------|---------------------------------|
| ❖ 1 - motor | ❖ 11 –mechanická ochranná lišta |
| ❖ 2 - anténa | ❖ 12 – ozubený hrebeň |
| ❖ 3 - riadiaca elektronika | ❖ 13 – koncový spínač |
| ❖ 4 – rádiový prijímač | ❖ 14 – teleso brány |
| ❖ 5 – vodiace kladky | ❖ 15 – kľúčový spínač |
| ❖ 6 – mechanické dorazy | |
| ❖ 7 – koľajnica | |
| ❖ 8 – stojan fotobunky | |
| ❖ 9 – fotobunka | |
| ❖ 10 – výstražný maják | |

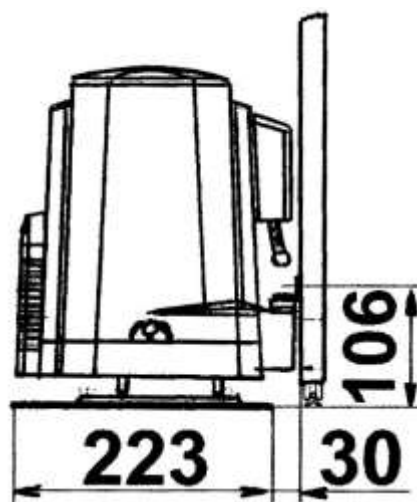


K 500 Pohon pre posuvné brány



Automatický pohon pre posuvnú bránu do váhy 500 kg Pohony sú určené pre použitie privátne až priemyselné. Sú vybavené riadiacou elektronikou, mechanickou prípadne elektrickou spojkou a koncovými spínačmi.

ZÁSTAVBOVÉ ROZMERY



Zostava sady KIT K 500:

- ✓ 1 ks motor K 500
- ✓ 1 ks riadiaca elektronika
- ✓ 1 ks rádiový prijímač
- ✓ 1 ks rádiový ovládač 2-kanálový
- ✓ 1 ks anténa
- ✓ 1 ks kľúčový ovládač
- ✓ 1 ks výstražný maják
- ✓ 1 pár ochranné fotobunky
- ✓ sada montážneho príslušenstva



TECHNICKÉ ÚDAJE

	Napájanie:	Max. váha brány:	Rýchlosť otvárania:	Počet cyklov:
K400	12 V	400 kg	0,160m/sek	nepretržite
K 800	230V/50 Hz	800 kg	0,160m/sek	10-30s/2s
K1400	230V/50 Hz	1400 kg	0,160m/sek	8-60s/2s
K2200	400V/50 Hz	2200 kg	0,160m/sek	24-60s/2s

DODÁVA:



kancelárie: Závodná 46, 821 06 Bratislava

tel: 02/207 20 985, 02/207 20 982

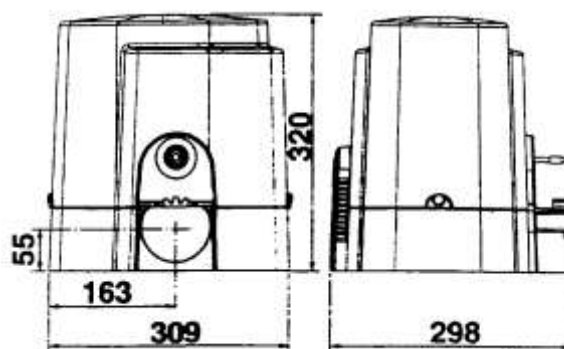
www.triton.eu/baz

e-mail: triton@triton.eu

Pohon pre posuvné brány K800, K1400, K2200



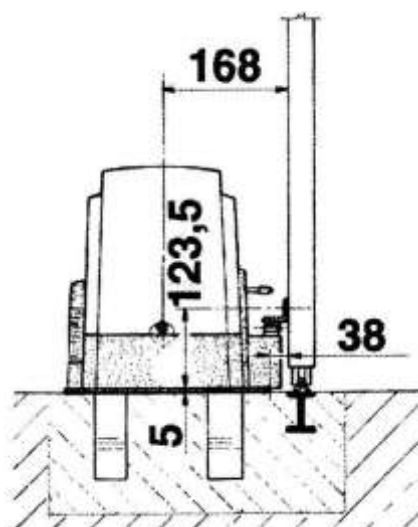
Automatický pohon pre posuvnú bránu do váhy 800 kg až 2200 kg. (K400 do 400 kg)
Pohony sú určené pre použitie privátne až priemyselné. Sú vybavené riadiacou elektronikou, mechanickou prípadne elektrickou spojkou a koncovými spínačmi.



ZÁSTAVBOVÉ ROZMERY

Zostava sady KIT K 500:

- ✓ 1 ks motor K 500
- ✓ 1 ks riadiaca elektronika
- ✓ 1 ks rádiový prijímač
- ✓ 1 ks rádiový ovládač 2-kanálový
- ✓ 1 ks anténa
- ✓ 1 ks kľúčový ovládač
- ✓ 1 ks výstražný maják
- ✓ 1 pár ochranné fotobunky
- ✓ sada montážneho príslušenstva



TECHNICKÉ ÚDAJE

	Napájanie:	Max. váha brány:	Rýchlosť otvárania:	Počet cyklov:
K400	12 V	400 kg	0,160m/sek	nepretržite
K 800	230V/50 Hz	800 kg	0,160m/sek	10-30s/2s
K1400	230V/50 Hz	1400 kg	0,160m/sek	8-60s/2s
K2200	400V/50 Hz	2200 kg	0,160m/sek	24-60s/2s

DODÁVA:



kancelárie: Závodná 46, 821 06 Bratislava

tel: 02/207 20 985, 02/207 20 982

www.triton.eu/baz

e-mail: triton@triton.eu

SUPER Pohon pre posuvné brány

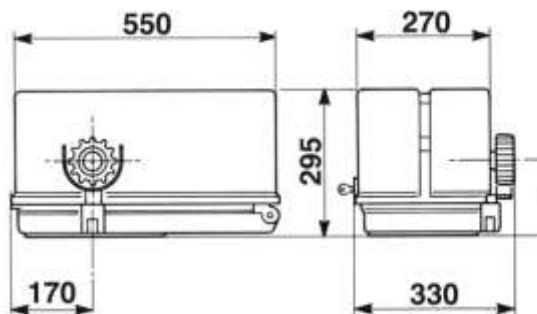


Automatický pohon pre posuvnú bránu do váhy až 6000 kg. Pohony pre použitie priemyselné. Samosvorné elektromechanické pohony, vybavené riadiacou elektronikou, mechanickou spojkou a koncovými spínačmi.

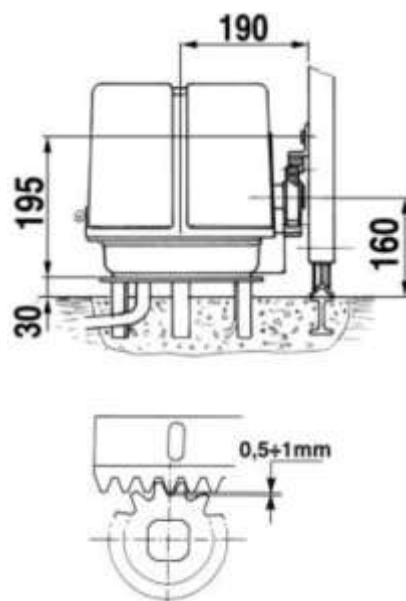
POHĽAD NA POHON



ZÁKLADNÉ ROZMERY



REÁLNA SITUÁCIA



TECHNICKÉ ÚDAJE

	Napájanie:	Max. váha brány:	Rýchlosť otvárania:	Prevádzka:	SILA ŤAHU
SUPER 2200	230V/50 Hz	2200 kg	0,173m/sek	intenzívna	1060 N
SUPER 3600	230V/50 Hz	3600 kg	0,165m/sek	intenzívna	2200 N
SUPER 2	400V/50 Hz	3000 kg	0,165m/sek	ntenzívna	4400 N
SUPER 6000	400V/50 Hz	6000 kg	0,160m/sek	ntenzívna	9000 N

Pozn.: SUPER 6000 má iný design ako na obrázku

DODÁVA:



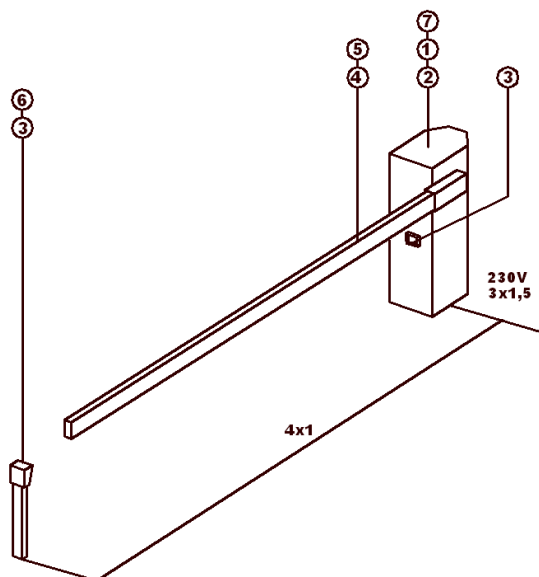
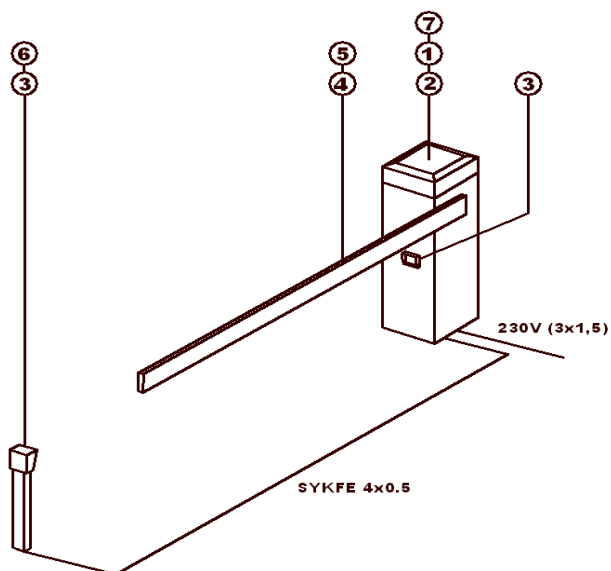
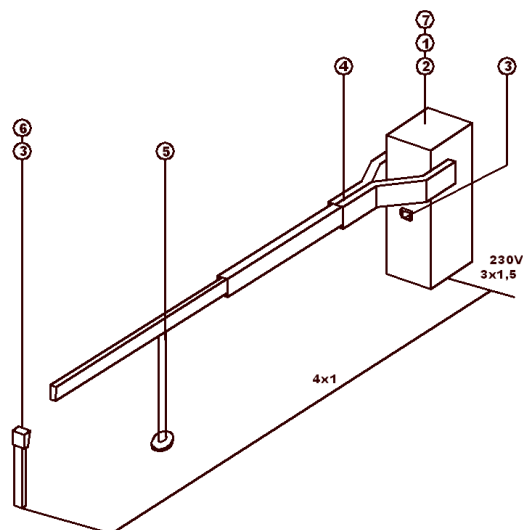
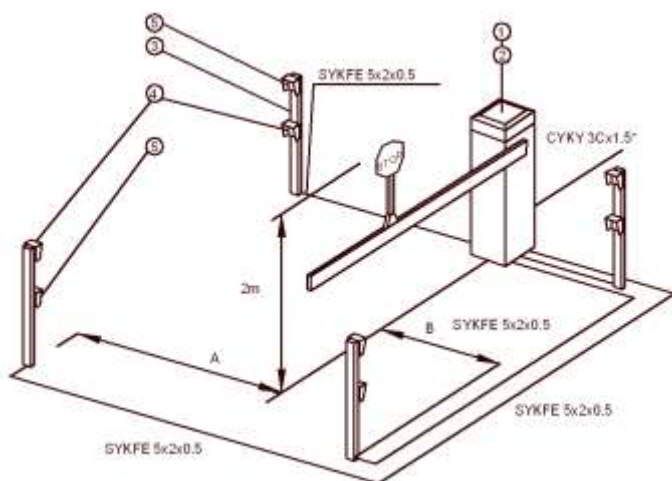
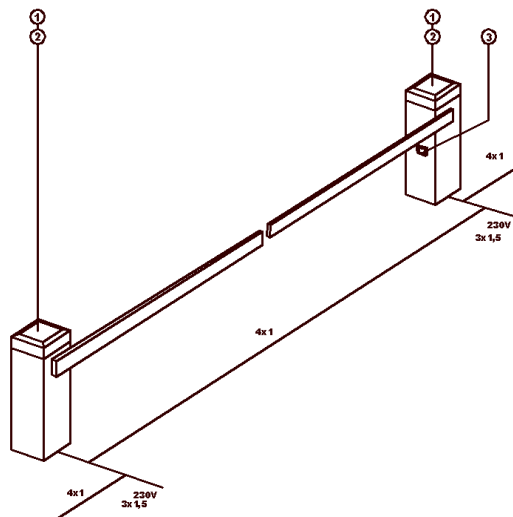
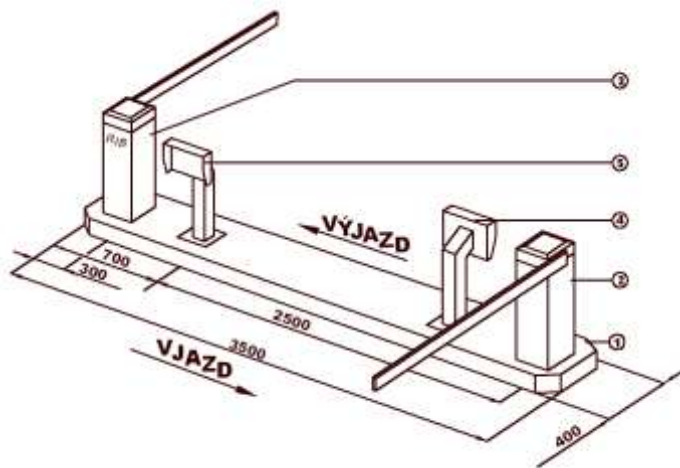
kancelárie: Závodná 46, 821 06 Bratislava

tel: 02/207 20 985, 02/207 20 982

www.triton.eu/baz

e-mail: triton@triton.eu

Typické zapojenie závor



PRESIDENT automatická závora

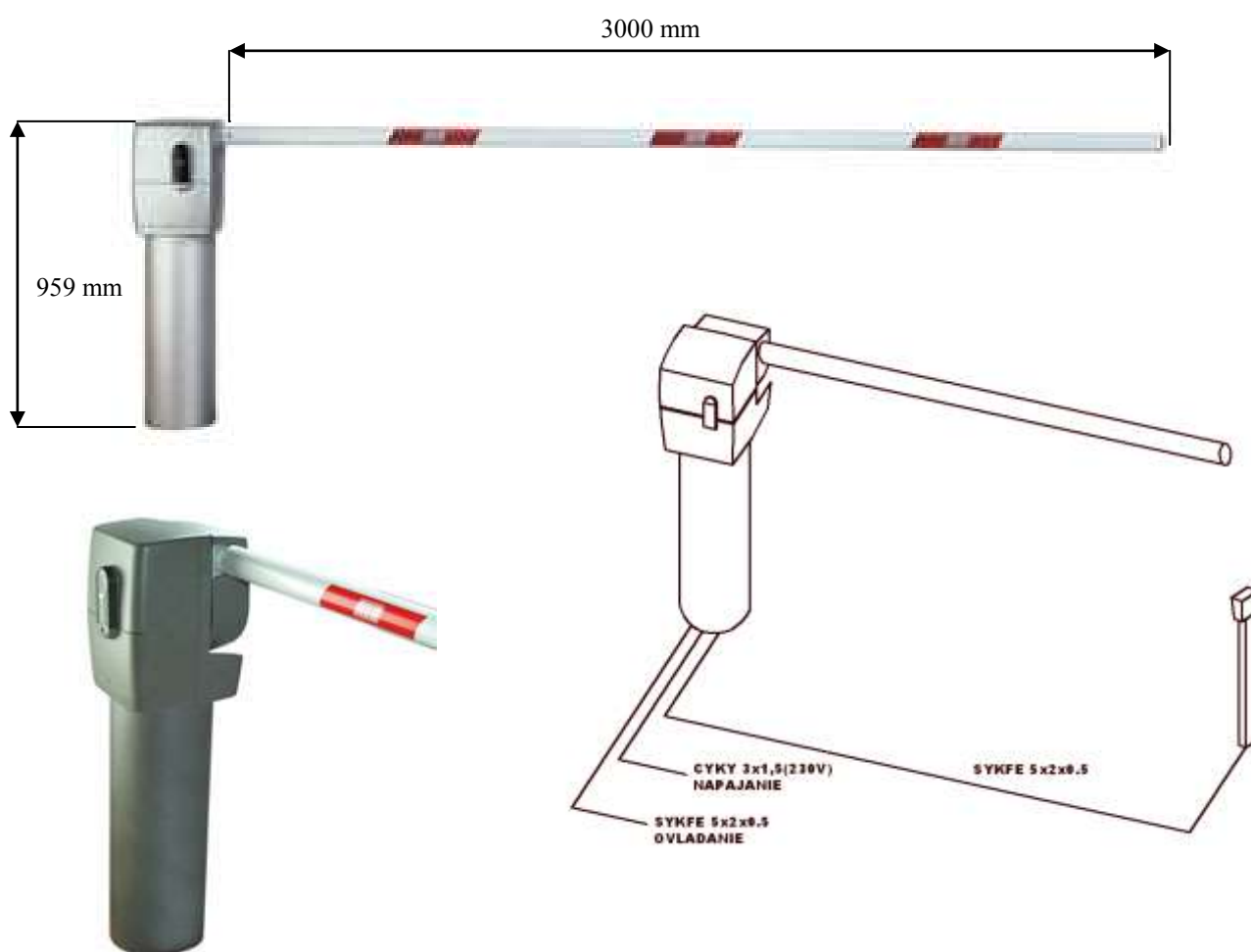


Automatická samosvorná 24 V závora s ramenom 3m a zabudovanou riadiacou elektronikou. Je patentovaná a medzi automatickými závorami sa jedná o revolučnú novinku.

Do základnej výbavy patrí podkladová platňa a teleskopické 3 metrové rameno. Rozpoznávací a varovný systém prekážok je riadený integrovaným elektronickým systémom PARK 24V.

Pri výpadku prúdu umožňujú záložné batérie vykonať až 180 cyklov.

Jednoduchá inštalácia a údržba.



TECHNICKÉ ÚDAJE

Typ:	Max. dĺžka ramena:	Doba otvorenia:	Prevádzka:
PRESIDENT	3m	3 sek	polointenzívna

DODÁVA:



kancelárie: Závodná 46, 821 06 Bratislava

tel: 02/207 20 985, 02/207 20 982

www.triton.eu/baz

e-mail: triton@triton.eu

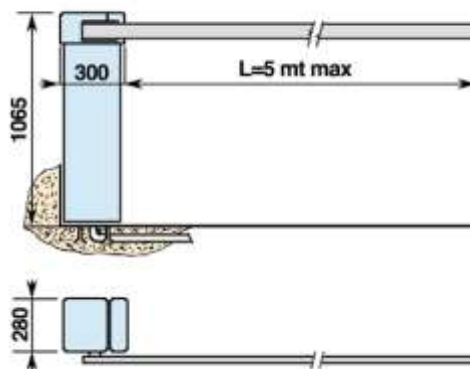
RAPID S, RAPID N, RAPID PARK

automatické závory



Automatické samosvorné závory s ramenom od 3m do 5m a zabudovanou riadiacou elektronikou. Jednoduchá inštalácia a údržba. Povrchová úprava protikorózna v odtieni RAL2000.

CELKOVÝ POHLED



ODPRÚČANÁ ZOSTAVA:

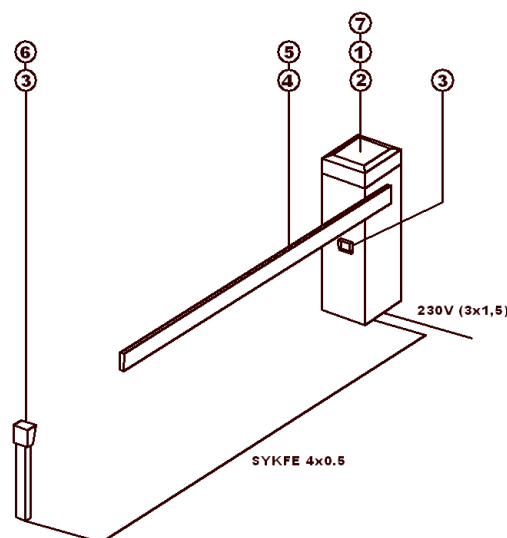
- ❖ 1 – stojan závory
- ❖ 2 – riadiaca elektronika
- ❖ 3 – ochranné fotobunky
- ❖ 4 – rameno závory
- ❖ 5 – gumový ochranný profil
- ❖ 6 – stojan fotobunky
- ❖ 7 – rádiový prijímač

PRVKY:

AA50070	RAPID S
ACG8501	Rameno okrúhle Ø=80 mm, dĺžka 3m
ACG8502	Rameno okrúhle Ø=80 mm, dĺžka 4m
ACG8503	Rameno okrúhle Ø=80 mm, dĺžka 5m
ACG7090	Gumový ochranný profil
ACG9130	Stĺp „Y“ pre všetky typy závor
ACG8070	Stĺp s elektromagnetom

Možný doplnujúci sortiment:

ACG8026	ochranné fotobunky
ACG6081	Rádiový vysielateľ 2-kanálový
ACG6082	Rádiový vysielateľ 4-kanálový



TECHNICKÉ ÚDAJE

Typ:	Max. dĺžka ramena:	Doba otvorenia:	Počet cyklov:
RAPID PARK	3m	1,5sek	∞-1,5s/2s
RAPID S	3m až 5 m	2,5sek	∞-2,5s/2s
RAPID N	3m až 5 m	6 5sek	2400-6s/2s

DODÁVA:



kancelárie: Závodná 46, 821 06 Bratislava

tel: 02/207 20 985, 02/207 20 982

www.triton.eu/baz

e-mail: triton@triton.eu

NORMAL automatická závara 6m

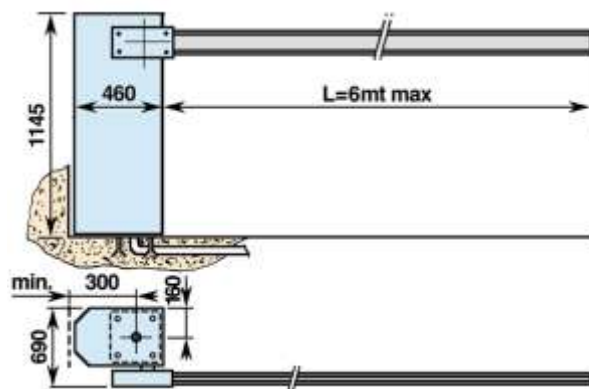


Automatická samosvorná závara s ramenem do 6m a zabudovanou riadiacou elektronikou. Jednoduchá inštalácia a údržba. Povrchová úprava protikorózna v odtieni RAL2000.

CELKOVÝ POHĽAD



ZÁKLADNÉ ROZMERY



ODPRÚČANÁ ZOSTAVA:

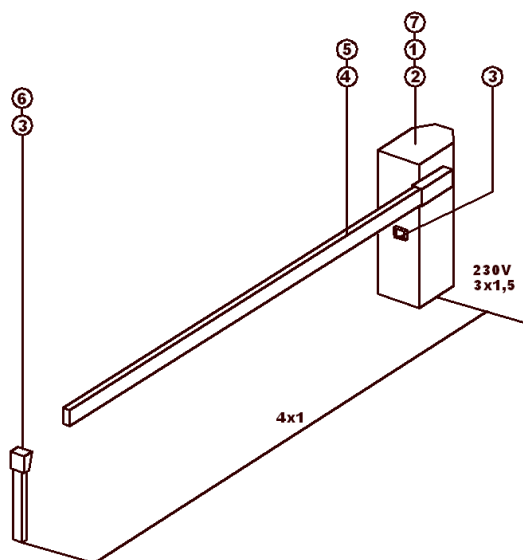
- ❖ 1 – stojan závary
- ❖ 2 - riadiaca elektronika
- ❖ 3 – ochranné fotobunky
- ❖ 4 – rameno závary
- ❖ 5 – gumový ochranný profil
- ❖ 6 – stojan fotobunky
- ❖ 7 – rádiový prijímač

PRVKY:

AA51001	NORMAL (230V)
AA51002	NORMAL (400V)
ACG8511	Rameno osemhranné 6m
ACG7090	Gumový ochranný profil
ACG7095	2m hliníkový profil pre uchytenie ACG7090
ACG9130	Stĺp „Y“ pre všetky typy závor
ACG8070	Stĺp s elektromagnetom

Možný doplňujúci sortiment:

ACG8026	ochranné fotobunky
ACG6085	Rádiový vysielateľ 1-kanálový
ACG6086	Rádiový vysielateľ 2-kanálový
ACG6087	Rádiový vysielateľ 3-kanálový



TECHNICKÉ ÚDAJE

Typ:	Max. dĺžka ramena:	Doba otvorenia:	Počet cyklov:
NORMAL	6m	15sek	∞-15s/2s

DODÁVA:



kancelárie: Závodná 46, 821 06 Bratislava

tel: 02/207 20 985, 02/207 20 982

www.triton.eu/baz

e-mail: triton@triton.eu

INDUSTRIAL automatická závera 7,5 - 12m



Automatická samosvorná závera s ramenom od 7,5 do 12m a zabudovanou riadiacou elektronikou. Jednoduchá inštalácia a údržba. Povrchová úprava protikoročná v odtieni RAL2000.

ZÁVORA V OTVORENOM STAVE



CELKOVÝ POHĽAD

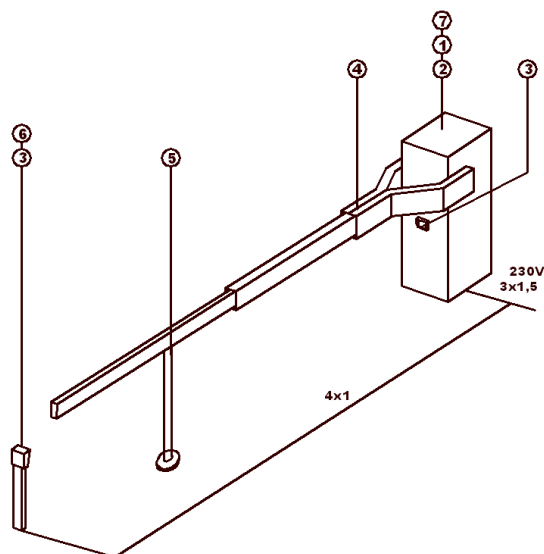


ODPRÚČANÁ ZOSTAVA:

- ❖ 1 – stojan závery
- ❖ 2 - riadiaca elektronika
- ❖ 3 – ochranné fotobunky
- ❖ 4 – rameno závery
- ❖ 5 – gumový ochranný profil
- ❖ 6 – stojan fotobunky
- ❖ 7 – rádiový prijímač

PRVKY:

AA52001	INDUSTRIAL (400V)
ACG8512	Rameno osemhranné dvojdielne 7,5 až 12m
ACG7090	Gumový ochranný profil
ACG7095	2m hliníkový profil pre uchytenie ACG7090
ACG9130	Stĺp „Y“ pre všetky typy závor
ACG8070	Stĺp s elektromagnetom



Možný doplňujúci sortiment:

ACG8026	ochranné fotobunky
ACG6085	Rádiový vysielač 1-kanálový
ACG6086	Rádiový vysielač 2-kanálový
ACG6087	Rádiový vysielač 3-kanálový

TECHNICKÉ ÚDAJE

Typ:	Max. dĺžka ramena:	Doba otvorenia:	Počet cyklov:
INDUSTRIAL	12m	16sek	90-16s/2s

DODÁVA:



kancelárie: Závodná 46, 821 06 Bratislava

tel: 02/207 20 985, 02/207 20 982

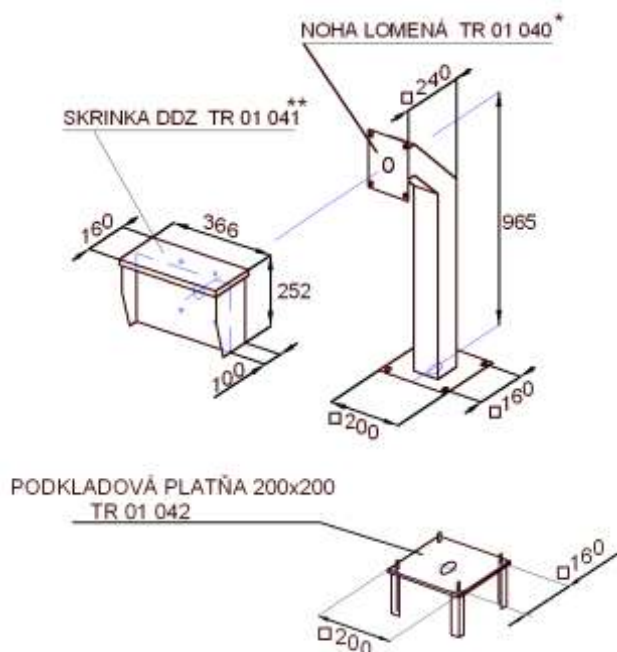
www.triton.eu/baz

e-mail: triton@triton.eu

Konštrukčné prvky pre dorozumievacie a prístupové systémy

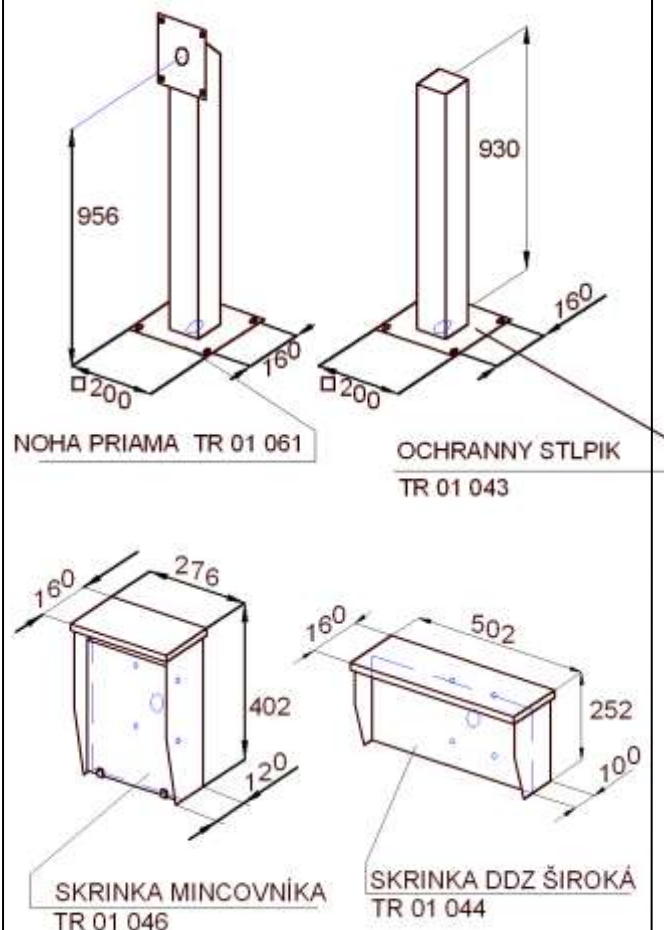


KONŠTRUKČNÉ PRVKY PRE DOROZUMIEVACIE A PRÍSTUPOVE SYSTÉMY

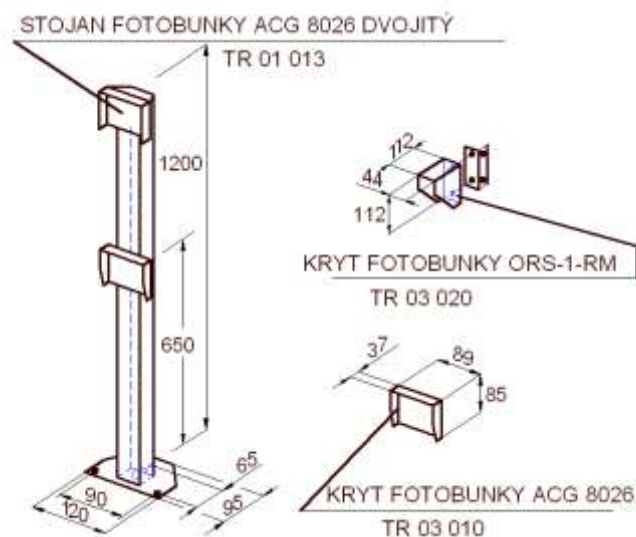
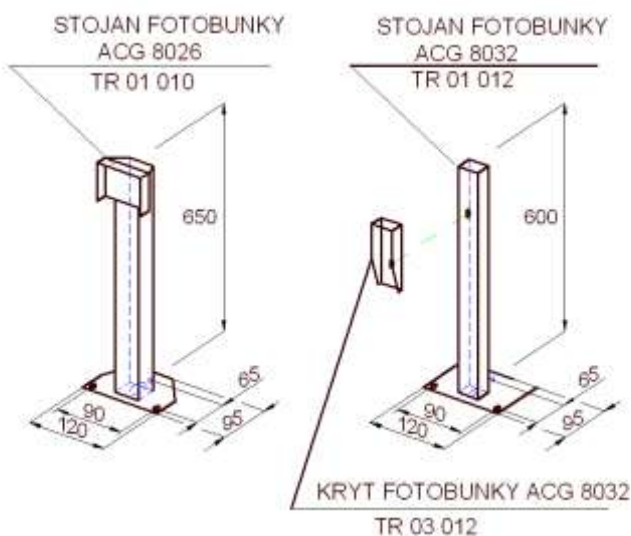


ALTERNATÍVNE MOŽNO POUŽIŤ:

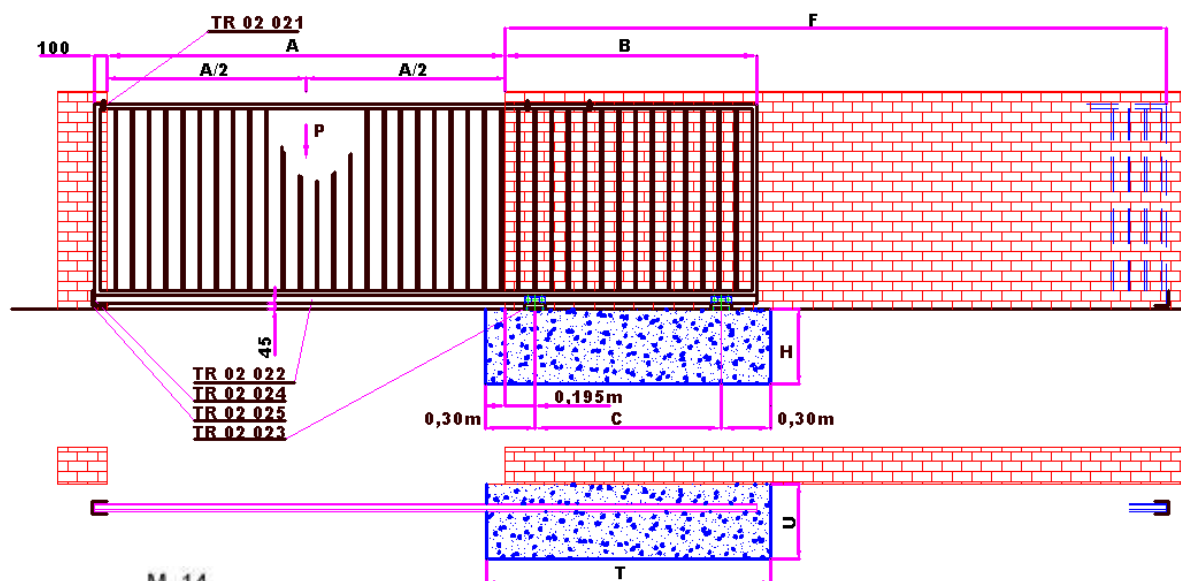
*NOHA PRIAMA TR 01 061
**SKRINKA DDZ ŠIROKÁ SKRINKA TR 01 044 TR 01 046



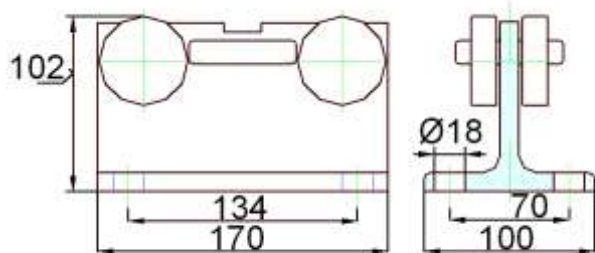
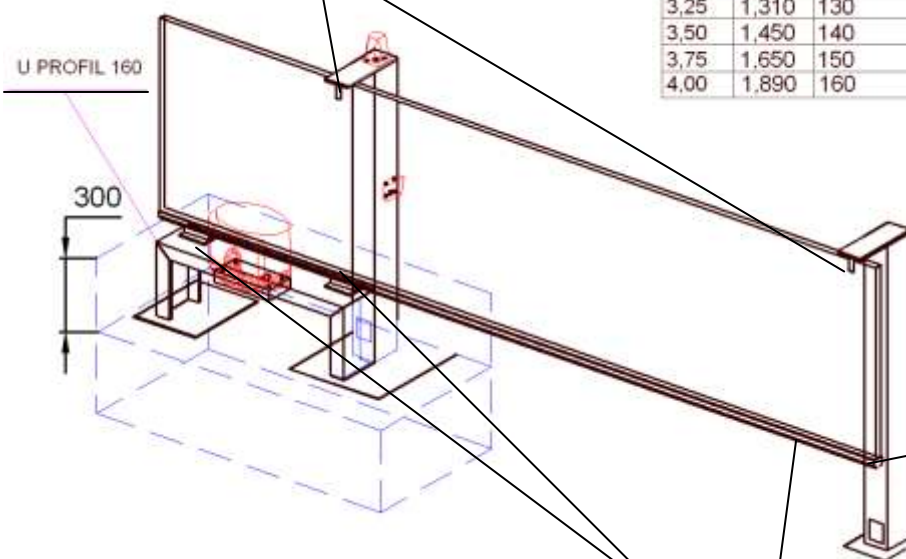
KONŠTRUKČNÉ PRVKY PRE OCHRANNÉ FOTOBUNKY



Konštrukčné prvky pre samonosné brány



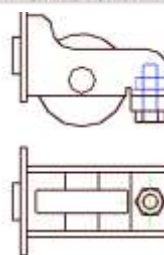
A (m)	B (m)	P max (kg)	F (m)	TxUxH (m)	C min (m)
1,50	0,740	60	2,290	0,95x0,5x0,7	0,350
1,75	0,790	70	2,590	1,00x0,5x0,7	0,400
2,00	0,840	80	2,890	1,05x0,5x0,7	0,450
2,25	0,890	90	3,190	1,10x0,5x0,7	0,500
2,50	0,950	100	3,500	1,16x0,5x0,7	0,560
2,75	1,030	110	3,830	1,24x0,5x0,7	0,640
3,00	1,170	120	4,220	1,38x0,5x0,7	0,780
3,25	1,310	130	4,610	1,52x0,5x0,7	0,920
3,50	1,450	140	5,000	1,66x0,5x0,7	1,060
3,75	1,650	150	5,450	1,86x0,5x0,7	1,260
4,00	1,890	160	5,940	2,10x0,5x0,7	1,500



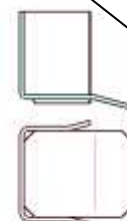
VOZÍK FAC TR 02 023



DRÁHA SAMONOSNEJ
BRÁNY-6m
TR 02 022

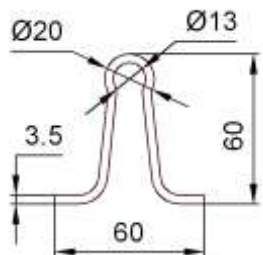


PODPORNÁ KONCOVÁ KĽADKA
TR 02 024

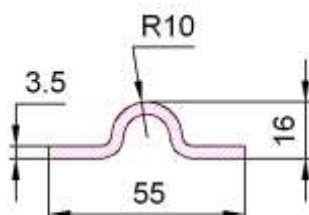


NÁJAZDOVÝ DORAZ
TR 02 025

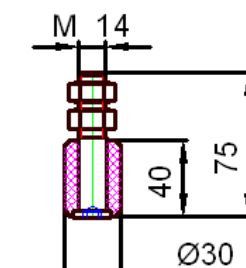
Konštrukčné prvky brány s koľajnicou



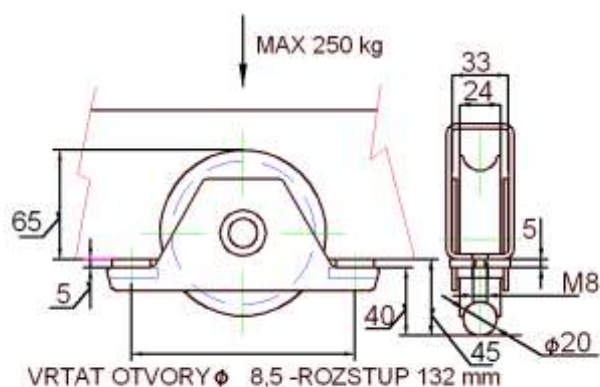
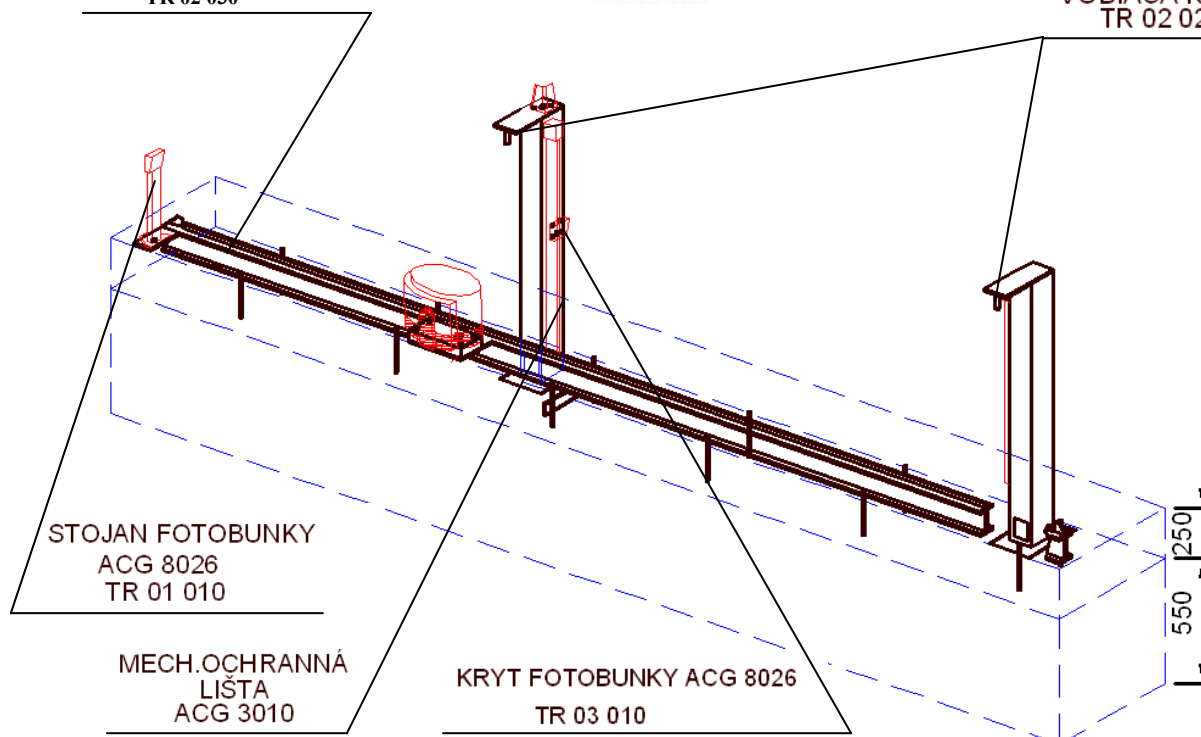
KOLAJNICA POZINKOVANÁ
TR 02 030



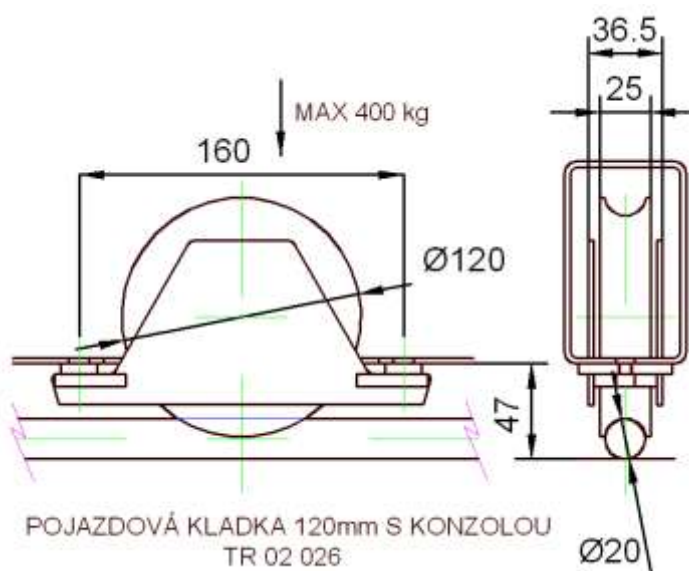
PROFIL OMEGA
TR 02 028



VODIACA KLADKA
TR 02 021



POJAZDOVÁ KLADKA 100mm S KONZOLOU
TR 02 026



Príslušenstvo



Príslušenstvo obsahuje prvky kompatibilné so všetkými systémami a umožňujúce ovládanie pohonov a závor. Ochranné prvky zabezpečujú bezpečnú prevádzku systémov.

ACG6081 – Rádiový vysielateľ Moon, 433 Mhz, 2-kanálový



ACG6082 – Rádiový vysielateľ Moon, 433 Mhz, 4-kanálový

ACG5055 - Rádiový prijímač 433 MHz, s konektorom, 1-kanálový, programovateľný



ACG5051 - Rádiový prijímač 433 MHz, s konektorom, 2-kanálový, programovateľný

ACG5056 – Rádiový prijímač 433Mhz, so svorkovnicou, 1-kanálový, programovateľný, v plastovej krabičke



ACG5052 – Rádiový prijímač 433Mhz, so svorkovnicou, 2-kanálový, programovateľný, v plastovej krabičke

DODÁVA:



kancelárie: Závodná 46, 821 06 Bratislava

tel: 02/207 20 985, 02/207 20 982

www.triton.eu/baz

e-mail: triton@triton.eu



ACG5450 – 433Mhz anténa s káblom



ACG5452 - 433Mhz anténa pre maják Spark (v balení nie sú káble)

ACG6088 – Rádiovy vysielateľ Lithio, 2-kanálový



ACG6089 – Rádiovy vysielateľ Lithio, 4-kanálový

ACG5047 – Rádiovy prijímač Lithio, s konektorom, 1-kanálový, programovateľný



ACG5048 – Rádiovy prijímač Lithio, s konektorom, 2-kanálový, programovateľný

ACG5041 – Rádiovy prijímač Lithio, so svorkovnicou, 1-kanálový, programovateľný, v plastovej krabičke



ACG5042 – Rádiovy prijímač Lithio, so svorkovnicou, 2-kanálový, programovateľný, v plastovej krabičke

DODÁVA:



kancelárie: Závodná 46, 821 06 Bratislava

tel: 02/207 20 985, 02/207 20 982

www.triton.eu/baz

e-mail: triton@triton.eu

ACG2013 - Flat tlačítko (otvoriť/zavrieť), ovláda riadiacu elektroniku



ACG 2013 - Flat tlačítko (otvoriť/zavrieť), ovláda priamo motor pohonu

ACG2010 – Dvojpolohové tlačítko (otvoriť/zavreť), montovať na stenu



ACG1053 – Block, montovať na stenu, hliníková krabička, pripojiteľnosť iba na riadiacu elektroniku

Bezpečnostné prvky



ACG8032 – Fotobunka Fit Slim, montovať na stenu, dosah 20 metrov



ACG8029 – Fotobunka pre Fit Slim

DODÁVA:



kancelárie: Závodná 46, 821 06 Bratislava

tel: 02/207 20 985, 02/207 20 982

www.triton.eu/baz

e-mail: triton@triton.eu

ACG8026 - Fotobunka Fit Syncro, montovať na stenu, dosah 10÷20 metrov



ACG8028 – Fotobunka pre Fit Syncro

ACG7090 – Gumenná ochranná lišta



ACG3010 – Mechanická lišta, dĺžka 2 metre



ACG7056 – Maják Spark DL, pre riadiace elektroniky : EURO, AQM, DE, EC



ACG7059 – Maják Spark 230V 50-60Hz, pre riadiace elektroniky : KS, K, UP, MINI

ACG7061 – Maják Spark 24V,
pre riadiace elektroniky :
K24V, KS24V



ACG7065 – Memo, pre maják Spark ACG7059, na signalizáciu pravidelnej údržby pomocou led



ACG7066 – Memo, 12/24V, signalizuje kedy je systém napájaný z batérie a keď je batéria vybitá

DODÁVA:



kancelárie: Závodná 46, 821 06 Bratislava

tel: 02/207 20 985, 02/207 20 982

www.triton.eu/baz

e-mail: triton@triton.eu

Riadiace elektroniky

- pre 1 pohon



ABKOLD1 - **K-CRX** – pre pohony : JOLLY, BOY, ECOPESSI S



ABK0001 – **K-CRX 2005** – pre pohony : K5, K500

ABKS100 – **KS SUPER** – pre pohony : K800, K1400, K2200, SUPER 2200, SUPER 3600



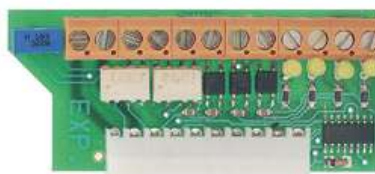
EUROBAR – pre závary : RAPID PARK, RAPID S, RAPID R, RAPID NORMAL

ACQ9085 – Modul vyhrievania pre EUROBAR



ACQ9092 – Modul vyhrievania pre KS

PARK 24V – pre závoru PRESIDENT



ACG5470 – EXPANDER

ACG5471 – EXPANDER 12V

} pre riadiace elektroniky : KS, KS SUPER, KS 12V, PARK 24V

DODÁVA:



kancelárie: Závodná 46, 821 06 Bratislava

tel: 02/207 20 985, 02/207 20 982

www.triton.eu/baz

e-mail: triton@triton.eu

Riadiace elektroniky

- pre 2 pohony



ABK0020 - **K2-CRX** – pre pohony : PRINCE, KING, MAGIC, IDRO, FLUID, PRATIC



ABKS105 – **KS2** – pre pohony : PRINCE, KING, MAGIC, IDRO, FLUID, PRATIC, R50

ACQ9090 – Modul vyhrievania pre K2



ACQ9094 – Modul vyhrievania pre KS2

ABK0025 – **K2 24V-CRX** – pre pohony : PRINCE 24V



ABKS109 – **KS2 24V** – pre pohony : PRINCE 24V, PRINCE 24V PLUS

ACG5470 – EXPANDER
ACG5471 – EXPANDER 24V

} pre riadiace elektroniky : KS2, KS2 24V



DODÁVA:



kancelárie: Závodná 46, 821 06 Bratislava

tel: 02/207 20 985, 02/207 20 982

www.triton.eu/baz

e-mail: triton@triton.eu