

Alutech**BRAVO**

AUTOMATA SOROMPÓK

Az Alutech **BRAVO** sorompók impozáns megjelenéssel nagy teherbírással rendelkező, több hozzáféréssel bíró termékek.



Az Alutech BRAVO típus egy 24 V-os motorral szerelt sorompó. Univerzális kivitelezésű, amelynek köszönhetően 3-5 méter széles utaknál használható, jobb és bal irányú beállítási lehetőséggel.

Magas működési intenzitás – 90 %

Funkcionális vezérlőegység

Kapcsolómotorbolt.hu



kapumotorbolt.hu

AlutechBRAVO típus

1 Tulajdonságok

- 3 vezérlési mód: automatikus, kézi, többfelhasználós.
- 2 sorompó működésének szinkronizálása.
- Automatikus zárasi funkciók: idő szerint, fotocellákkal, gyalogos módban (beleértve a fotocellákat is).
- Automatikus végállás ellenőrzés periódusonként (100 ciklusonként 1 alkalommal).
- Állítható motorteljesítmény: nyitáshoz és záráshoz.
- Mozgási sebesség beállítása: nyitáshoz és záráshoz.
- A kar gyorsítási és lassítási sebességének beállítása: nyitáshoz és záráshoz.
- Lehetőség van kültéri kertvilágítás csatlakoztatására, azok kapcsolására távirányítóval és időzítésére.
- Sebességkorlátozás különböző mozgási fázisokban.
- Akadályérzékelő funkció.
- Fototeszt funkció.
- Alaphibák kijelzése a vezérlőegység kijelzőjén.

További tartozékok:

- fotocella (záráshoz),
- villogó,
- közlekedési lámpa 230 V (egy- és kétoldalas közlekedési lámpák),
- élvédelem,
- fűtőelem,
- sorompó kar LED világítás.



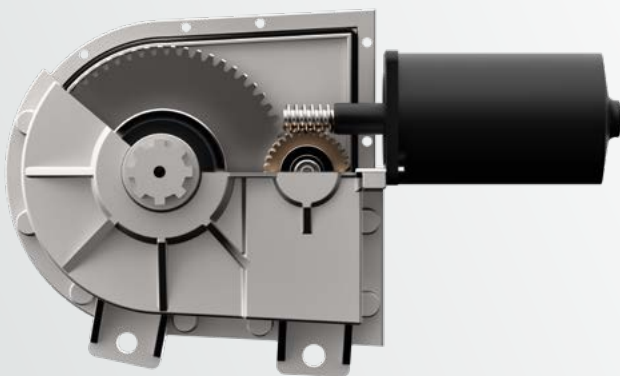
A jelzőlámpa és a világítás működési módjai:

- állandó világítás,
- elővillogási idő beállítása a sorompókar mozgásának megkezdése előtt,
- a világítás idejének beállítása a sorompókar becsukódása után,
- közlekedési lámpa üzemmód (egy-, vagy kétirányú közlekedés beállítása).

2

Működési megbízhatóság és tartósság

- Megbízható működés széles feszültségtartományban (160–270 V*) és alacsony hőmérsékleten: –30 °C fűtőelem nélkül, –60 °C fűtőelemmel.
- Egyszerű és megbízható nyitórendszer.
- Erős hajtómű fémből.
- Erős és merev burkolat.



* 160 V-os feszültségnél a sorompó mozgási sebessége csökken

3

Széles körű alkalmazhatóság

- Nagy működési intenzitás az erőteljes egyenáramú villanymotornak köszönhetően (90 %).
- Lehetőség 2 sorompó munkájának szinkronizálására (akár 10 m-es utak lezárására).
- Mélygarázsok bejáratának automatizálása speciális karhajtító szett segítségével.

4

Könnyű üzembe helyezés

- Egyszerű, felhasználóbarát programozási felület.
- Beállítások és parancsok kijelzése a vezérlőegységen.
- Véghelyzetek gyors beállítási lehetősége
- A sorompó véghelyzeteinek kényelmes és pontos beállítása jeladóval, automatikus beállítás ütközők segítségével
- Távirányítók kényelmes beállítási lehetősége, könnyű eltávolíthatóság (beleértve a vezérlők egyedi eltávolítását a készülék memóriájából).
- Memória 250 távirányítóhoz.



5

Kidolgozott és világos dizájn

- Beépített LED lámpa, ami közlekedési üzemmódban is működik (a sorompó helyzetétől függően)
- A sorompókarhoz opcionális LED világítási készlet is csatlakoztatható
- Világos és stílusos tervezésű ház

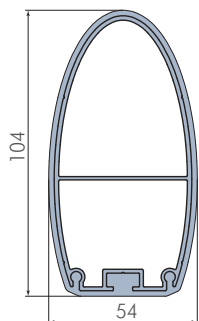


Tulajdonságok

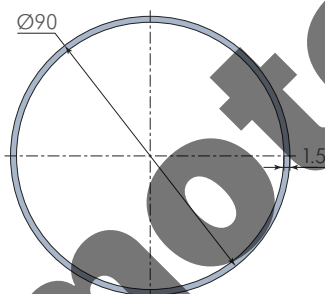
Alutech**BRAVO** sorompó

Jellemők	BV-868
Hálózati feszültség, V AC	230
Motor feszültség, V DC	24
Teljesítmény, W	150
Maximális nyitási idő, s	5
Nyomaték, N·m	220
Maximális használati intenzitás, %	90
IP védettség	IP 54
Működési hőmérséklet, °C	-30...+65
Működési ciklus minimum	1 000 000
Nettó súly, kg	56
Teljes súly, kg	61

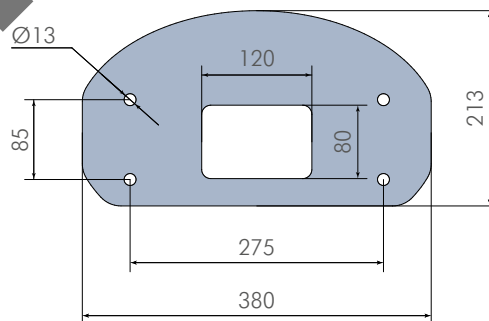
Méretetek



Ovális sorompókar



Kerek sorompókar



Szerelési talp

Minden méret mm-ben

Alaptartozék



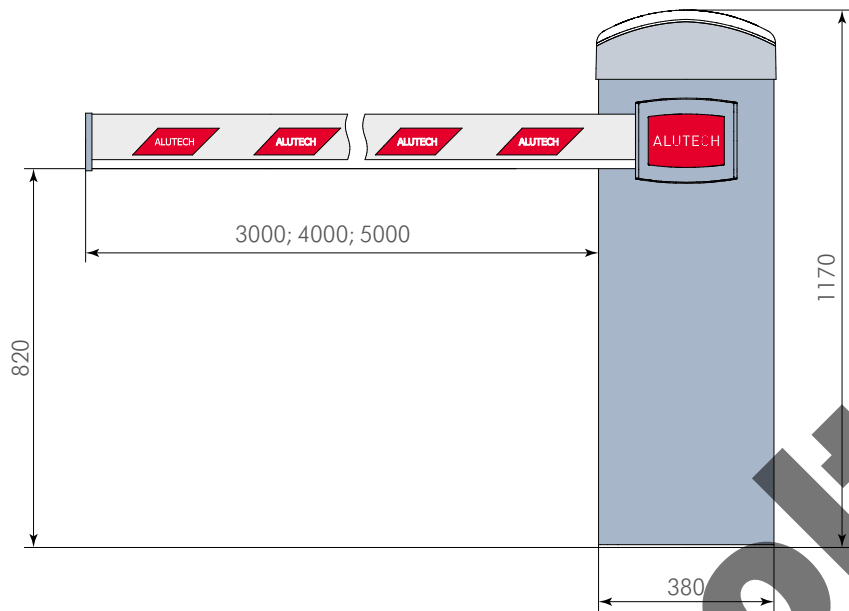
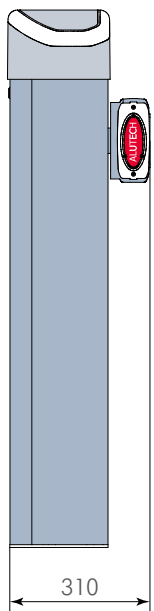
Sorompóoszlop



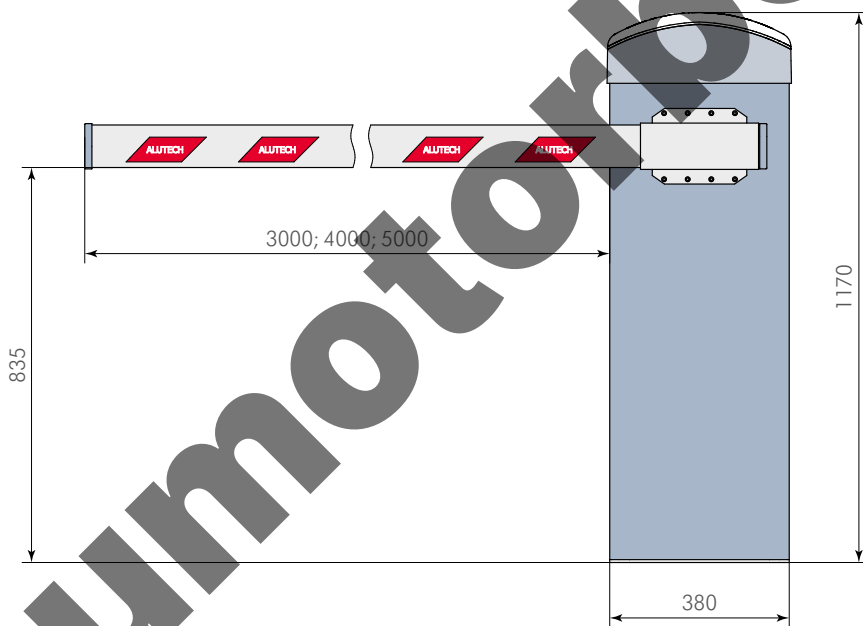
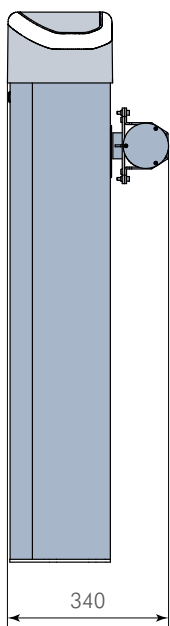
Vevőegység beépített rádióvevővel*



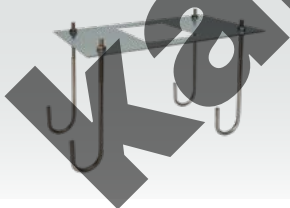
2 távirányító AT-4N-868 (868 MHz).



Kitt ovális sorompóval



Kitt kerek sorompóval



Szerelési talp.



2 nyitókulcs.



Összeszerelési és
használati kézikönyv.

Szükséges felszerelés

■ Ovális sorompóhoz






			
RBN8-4 / RBN8-5	BVD	BVA-7	BVC-M
Ovális sorompó (4,3 / 5,3 m)	Lengéscillapító a sorompóhoz	Fényvisszaverő matrica ALUTECH	Végzáró az ovális sorompóhoz

■ Kerek sorompóhoz

				
RBN6-K	BVK-R90	RBN92	BVA-7	WA11C
Kerek sorompósín (Ø90 mm)	Kerek sínes tartókonzol (Ø90 mm)	Végzáró kerek sorompóhoz (Ø90 mm)	Fényvisszaverő matrica ALUTECH	Sorompó-támaszték

További tartozékok

■ Sorompó tartozékok

				
BVA-4	WA11C	BVLED	BVA-5	AH90
Mobil támasztó	Sorompó támaszték	LED szalag	Készlet csuklós sorompóhoz	Fűtőelem

■ Rádióvezérlés

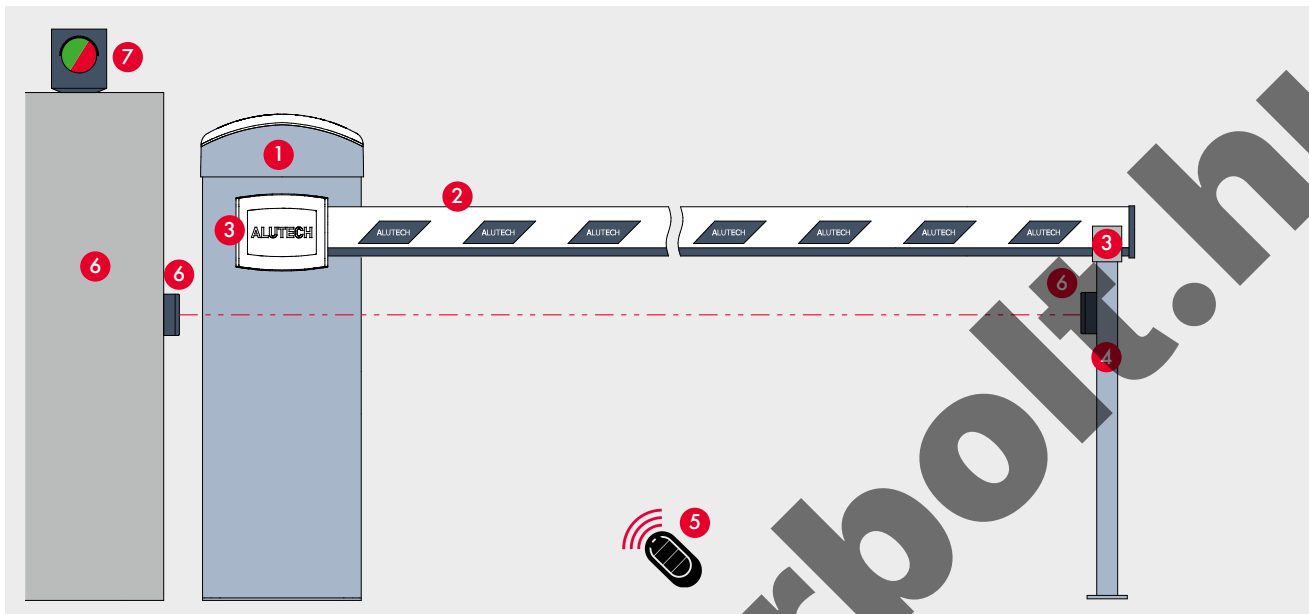
	
AT-4N-868	AR-1-500N-868
4 csatornás távirányító 868 MHz ALUTECH	Univerzális vevő 868 MHz

■ Biztonsági kiegészítők

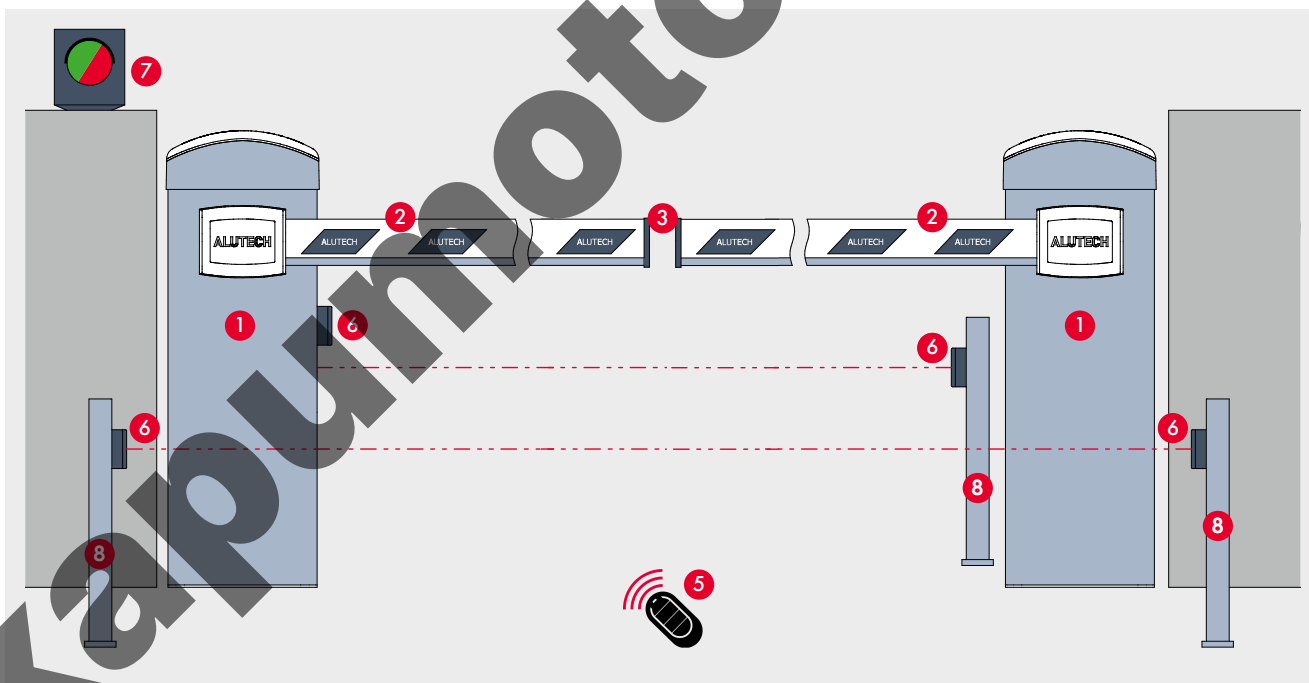
		
LM-L	SL-U	ASF50L1RV230-01
Fotocella	Villogó lámpa	Közlekedési LED lámpa 230 V

Példák alap sorompóautomatizálásra

Átjáró 1 sorompóval



Átjáró két sorompóval



1 Sorompóoszlop

2 Sorompókar csillapítóval és fényvisszaverő ALUTECH matricával

3 Végzáró ovális sorompókarhoz

4 Sorompó támaszték

5 Távirányító

6 Fotocella

7 Közlekedési LED lámpa

8 Fotocella tartó oszlop