



## Barrier.Gate

Rendszer minden célra és alkalmazásra!

Nincs korlát az ön és igényei előtt– de korlát lehet a parkolójában, hogy az tökéletesen működjön!

### Gyors mozgások, Hosszú karok

- Hosszabb mint 4.5 méteres (14.76 ft) karok, akár felemelés elleni mágneszáras védelemmel is.
- Testreszabható nyitási idő: 15% gyorsabb mint más rendszerek.
- Egyenes és kétrészes sorompókarok

### Teljesen Új Funkciók

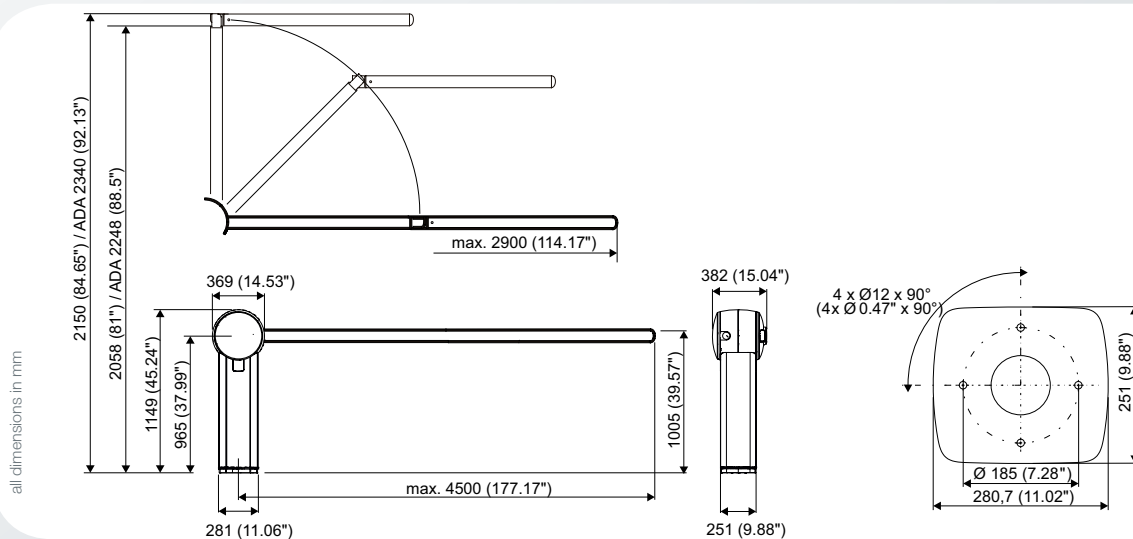
- Dinamikus szimbólumok kijelzése (külön opció) beépített LED kijelzővel
- Beépített video kamerás megfigyelés, a vandalizmus ellen.
- Egyedülálló: RGB LEDáltal színesre világított sorompókar a biztonság és a láthatóság érdekében.

### Inteligens rendszerek külön oszlopok nélkül.

- Költség hatékony megoldás, sorompó, ha csak sorompóra van szüksége és nem oszlopra.
- Beépített RFID olvasó megoldás a parkoló ellenőrzési feladatára.
- Kevés összetevővel rendelkező rendszer, olcsó karbantartás.

### Magas Minőség, Energia Optimalizált Összetevők

- Piacon egyedülállóan magas minőségű tervezés.
- Különös figyelmet fordítunk az energia fogyasztásra az alkatrészek és rendszerek tervezésekor.
- Különleges körülmények közt is működő képes plusz hűtés vagy fűtés nélkül.



## Újdonságok

- Felső ház magas ellenálló képességű műanyagból; alsó ház ipari körülmények között készült különleges acélból
- Közvetlen hajtású motor, változtatható sebsséggel.
- Önzáró eszköz (áramszünet esetén megáll)
- Sorompó letörés érzékelő
- Változtatható nyitási idő, a sorompó hosszától függően állítható
- GRP üvegszálas sorompó karok.
- Akár 4.5 m (14.76 ft)-nél is hosszabb sorompó karok.
- Könnyen mozgatható sorompó karok.
- Bal és jobb kezes közlekedésnek is megfelel.

## Általános Verzió

- Ütközés ellen védett sorompókar, alumíniumból készült állvány, hajtómotor a sorompótelepítéséhez.
- Elektronikus vezérlőegység az adtkapcsolathoz a Column.Gate parkoló oszlop eléréséhez.
- Sárga csíkkal a láthatóságért.
- Kulcs a házhoz.

## Választható

### Barrier Arms

- Alap: Színek: Közlekedési Sárga RAL 1023/áttetsző; nem kivilágított akár 4.5 m (14.76 ft) hosszú
- Több színű verzió: Szín: fehér/áttetsző, belső RGB LEDekkel mely lehetővé teszi a Piros, sárga, zöld kivilágítást, zárt, nyitott és mozgásban lévő állapothoz; lhosza egészen 4.5 m (14.76 ft) választható
- Csuklós sorompókarok:  
Belmagasság függően: 2,07 m (6,8 ft) vagy 2,25 m (7.38 ft);  
Hosszuk: 2,5 m (8.2 ft) vagy 2,9 m (9.5ft)

### Funkcionális modulok:

- 2 dupla érzékelő kör a jármű érzékeléséhez és áthaladás érzékeléséhez, irány meghatározóval.
- Két irányú vezély jelző piros fényjelzés a kar mozgásához.
- Kar mozgásához hangjelzés is társítható
- Ütközés álló, különleges acélház.
- Felhasználói felület és érzékelő kör kivilágítása is választható.
- Felhasználói felület 16 I/O eszköznek
- Webkulcs rendszeres zár is elérhető
- Külön zárzerkezet érhető el a nagyobb védelemért
- Fehér csíkkal
- Háttér világítás a csíkhöz

## Technikai Specifikáció

Méretek	382 mm × 1149 mm × 369 mm / 15.04" × 45.24" × 14.53" (w × h × d)
Súly Operating	48 kg (105.82 lbs) (sorompó kar nélkül)
Feszültség	230 V AC / 50 Hz ; 120 V AC / 60Hz
Hőmérsékleti skála	Alap: -20 °C -- +55 °C (-4 °F -- +131 °F) Hideg készlet: -40 °C -- +55 °C (-40 °F -- +131 °F) Meleg készlet: -20 °C -- +60°C (-4 °F -- +140 °F)
Alsó ház - Színes felső	Világos Szürke RAL 7035 (Alumínium)
Ház- Alap szín	SzürkeRAL 7037 (Műanyag)
Színes Csík	Közlekedési Szürke RAL 7043
- Rendszer Színeire	Közlekedési Sárga RAL 1023
Vonatkozó védelmi	IP34D
előírások	SKIDATA Online Stack 3.0 resp Parking.Logic V 05.00.04