



Automatická závara vysoké technické úrovně a odolné mechanické konstrukce. Je určena pro řízení průjezdu vozidel neomezené intenzity a je vhodná pro použití v průmyslových aplikacích s šířkou průjezdu 3 - 6 m.

Popis

- Profesionální automatická závara s přenosem pohybu pomocí klikového mechanismu.
- Délka ramene 3 - 6 m.
- Nastavitelná rychlost pohybu v rozsahu 1,2-2 s (RB42) a 3 s - 5 s (RB46).
- Optimální kinematické řešení pohybu ramene s plynulým dojezdem do koncových poloh.
- Detekce polohy ramena enkodérem bez koncových spínačů.
- Nouzové otevření uvolněním spojky ručním kolečkem.
- Vestavěný ventilátor motoru.
- Vyvážení ramene pomocí sady pružin.
- Reverz pohybu při nárazu na překážku.
- Skříň s dvojitou povrchovou úpravou, odstín RAL 1028, jiný odstín na přání nebo nerez, následně lakován nebo broušen.

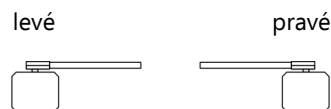
Technická specifikace

MODEL:	RB42	RB46
Délka ramene:	do 4,5 m	do 6 m
Nastavitelná rychlost:	1,2 - 2 sec.	3 - 5 sec.
Provedení:	levé nebo pravé	
Napájení:	230V / 50 Hz	
Příkon:	150W	
Rozsah teplot:	-35°C až +85°C	
Hmotnost:	68 kg	
Krytí:	IP54	
MCBF: (počet cyklů bez poruchy)	6.000.000 cyklů	
Rozměry:	370 x 350 x 1035 mm	

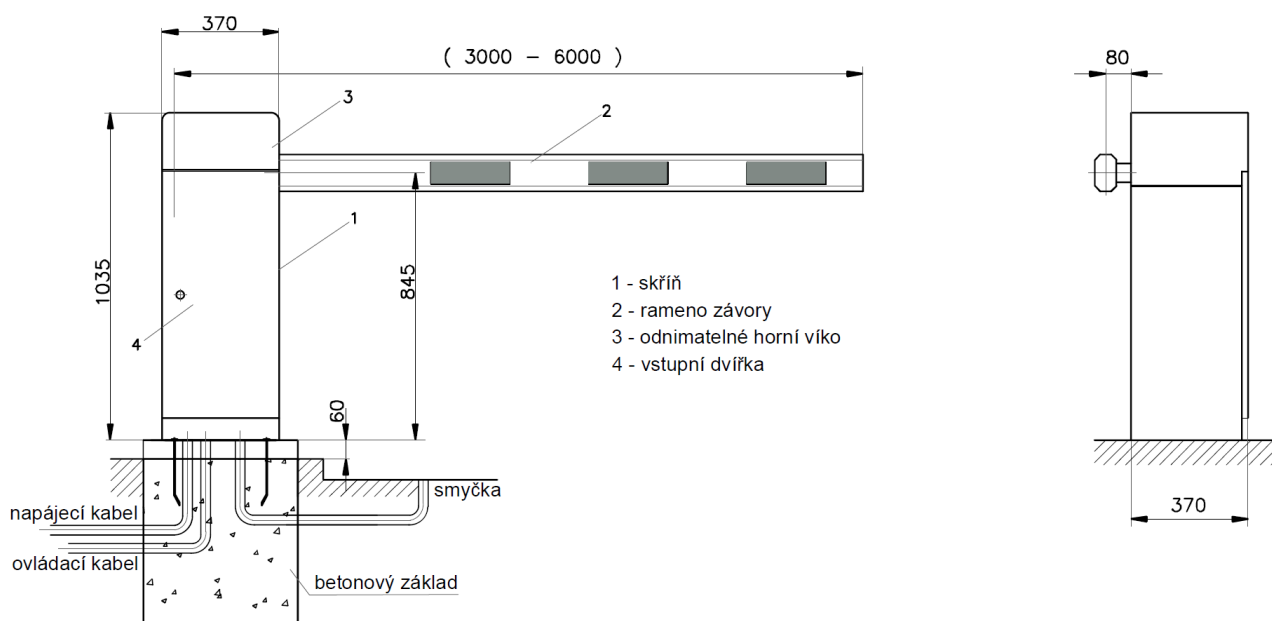
Použitelné doplňky

- Indukční detektory a smyčky
- Klíčový spínač na skříni
- Kloubové rameno
- Pevná podpora
- Semaforey
- Kotevní sada

Levé nebo pravé provedení



Rozměry



Vydáno prohlášení o shodě
na základě certifikace.

S ohledem na neustálý technický a technologický vývoj si společnost
AS Parking s.r.o. vyhrazuje právo kdykoliv změnit výše uvedené informace.