

Automatická horizontální závera pro řízení dopravy na místech s extrémní šířkou, příp. pro místa, kde nelze využít klasickou zvedací závoru.



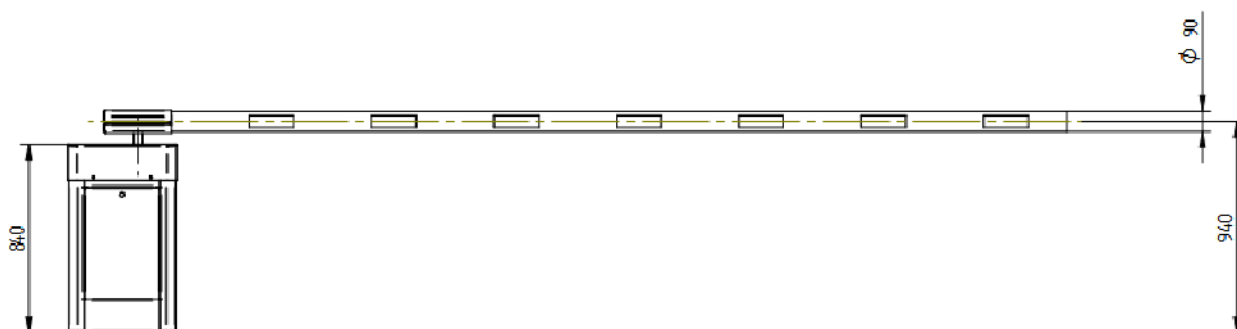
Popis

- Horizontálně uložené rameno délky až 9 m, sestávající ze 2 sekcí, Alu trubka průměr 90 mm nebo 90/84 mm pokud je delší než 7 m.
- Konstrukce skříně z ocelového plechu v rozsahu tloušťky 3-6 mm. Základní barva RAL 1028, jiný odstín na přání.
- Odnímatelné horní víko a přední dveře.
- Elektromechanický pohon sestávající z 3-fázového asynchronního motoru, převodovky a sekundárního převodu.
- Frekvenční měnič zajišťující plynulý pohyb ramene a klidný dojezd do koncových poloh.
- Nouzové odblokování otáčením ručního kolečka s klikou.
- Vestavěná řídicí elektronika umožňující nastavení základních parametrů a připojení rozsáhlého příslušenství.
- Rozměry skříně 420 x 490 x 840 mm.

Technická specifikace

MODEL:	DHB 90
Délka ramena max.:	do 9 m
Rychlost:	6 – 10 sec.
Příkon:	250 W
Napájení:	230 V / 50 Hz
Hmotnost:	90 kg
Rozsah teplot:	-20°C až +50°C
MCFB:	3.000.000 cyklů
Krytí:	IP 54
Rozměry:	420 x 450 x 840 mm

Rozměry (mm)



Použitelné doplňky

- GSM moduly
- Indukční detektory a smyčky
- Klíčový spínač na skříni
- LED semafony červená/zelená
- Kotevní sada
- Osvětlení ramena
- Záclonky ramena
- Dvojitě záclonky
- Barva na přání
- Červená/zelená LED páska s bílou ochrannou gumou
- Blikající maják na skříni
- Dálkové ovládání
- Ultrazvukový detektor
- Radarový detektor
- Bezsmýčkový otevírací detektor s možností řízení

CE Vydáno prohlášení o shodě
na základě certifikace.

S ohledem na neustálý technický a technologický vývoj si výrobce
vyhrazuje právo kdykoliv změnit výše uvedené informace.