



Vägspärren på bilden är extra utrustad med LED-belysning samt metallkjol på den rörliga fronten (vit/röd) och sidorna.

Vägspärr typ RSB M30 finns i 5 olika bredder och är framtagen för att kunna monteras på minimalt djup för att undvika problem med existerande rördragningar kring byggnader. Det är möjligt att montera RSB M50 genom att enbart bygga en längre förhöjd vägbula.

RSB M30 är en lösning för skydd av företag, hotell, idrottsanläggningar, kongresscenter och liknande byggnader.

TEKNISK BESKRIVNING

Certifikat för kollisionmotstånd	PAS68:2013V/7500(N3)/48/90
Dimensionerad i överensstämmelse med	IWA 14-1:2013 V/7200(N3C)/48/90 DOS K4 & ASTM M30
Kollisionmotstånd (fordonsvikt)	3,5 t i 64 km/h 7,5 t i 48 km/h
Kollisionmotstånd	750.000 joules
Hindrets höjd	500 mm
Standard höjnings-/sänkningshastighet	5 / 5 s
Förbättrad höjnings-/sänkningshastighet	På begäran
Nödhöjning (extra utrustning)	1,5 s
Vikt	1150 kg (2 m), 1450 kg (3 m), 1750 kg (4 m), 2150 kg (5 m)
Hindrets bredd (A)	2, 3, 4, 5 respektive 6 m
Min inbyggnadsbredd (B)	A + 940 mm
Min inbyggnadslängd	2100 mm
Inbyggnadsdjup	Min 500 mm (vägspärr 290 mm + armerad infästningsplatta, med eventuell dränering, 210 mm)
Max cykler per timme/dag	300/2000
Driftsätt	Hydraulik
Reflekterande tejp	Höjd 55 mm
Rostskyddsbehandling	Behandling B (se sid 2)
Hindrets ytplåtar	Halkskyddad aluminium
Belastningsklass	EN124 class D (400 kN)
Kapslingsklass	IP67 (styrenhet IP66)
Driftstemperatur	-40° till +70°
Matarström	230 V - 50/60 Hz
Anslutning till styrenhet	Standard 10 m (Max 30 m)
Garanti	2 år

ROSTSKYDDSBEHANDLING

Behandling typ B:

- Sandblästring (SA 2,5).
- Pulvermålning antikorrosions (80 µm).
- Pulvermålning polyester (80 µm).

UTFÖRS AV BESTÄLLAREN

- Betongfundamentgrop samt armering för, och ingjutning av, vägspärr.
- Dränering av fundamentgrop.
- Tomrör till styrcentral mm.
- Tomrör för, samt framdragnig av, matarström.

STYRENHET

Styrenheten innehåller logik och hydraulpump.

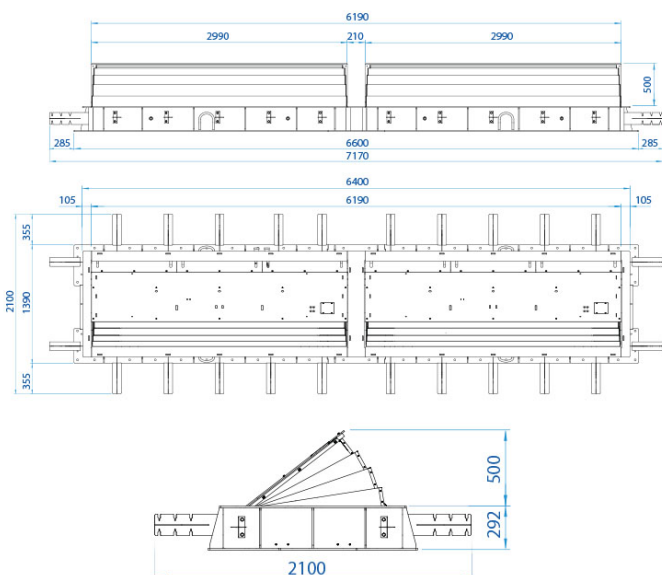
Utan bottenplåt B 600 × D 400 × D 1200 mm.

Med bottenplåt B 600 × D 400 × D 1400 mm.

SEX METER BRED

- Sex meter brett unikt fundament
- Två stycken tre meter breda hinder med litet mellanrum som arbetar synkroniserat
- En styrenhet som innehåller en kontrollenhet och en pump som styr båda hindren

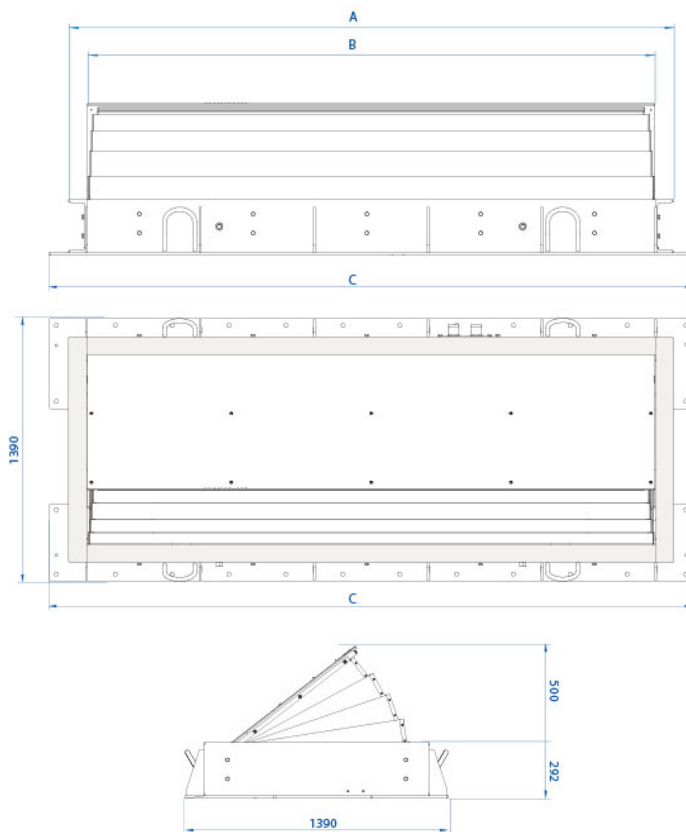
DIMENSIONER SEX METER



EXTRAUTRUSTNING

- LED-belysning (30 LED per meter)
- Metallkjol på den rörliga fronten och sidorna (vit/röd)
- Hindrets ytplåtar av rostfritt stål AISI 304 (som alternativ till standard aluminium)
- Rostskyddsbehandling för särskilt aggressiv miljö
- Information uppe/nere information för synkronisering
- Enhet för nödstängning (höjning av vägspärr)
- Ackumulatorgrupp på styrenheten för nödsänkning
- Utrustning för manuell hantering vid strömbortfall
- Specialutrymme för styrenhet (viktigt om vägspärren är utrustad för manuell hantering)
- Extra anslutning till styrenhet (elkabel och hydraulslang, max 30 m)
- Värmare för styrenhet och pump
- Trafikljus röd/grön
- Magnetslingeförstärkare
- Magnetslingor i olika dimensioner

DIMENSIONER



Modell	A	B	C
RSB M30-2000	2190	1990	2400
RSB M30-3000	3190	2990	3400
RSB M30-4000	4190	3990	4400
RSB M30-5000	5190	4990	5400

