

Öppnar för ett tryggare samhälle



BL229

MÅNGSIDIG TRAFIKBOM

AS **AUTOMATIC**
SYSTEMS
LEBER GROUP

FORDONSTRAFIK 

BL229

En modell – alla applikationer

Trafikbom BL229 är fantastisk. Dess mycket höga prestanda och stora pålitlighet gör det möjligt att använda den i många olika applikationer: trafikstyrning, parkering, industriområden, bostadsområden och tullstationer.

PRESTANDA

- Snabb och mjuk öppning och stängning (från 0.6 sek)
- Anpassningsbar till olika fordonsflöden
- Utformad för kontinuerlig drift
- Reversibla rörelser

PÅLITLIGHET

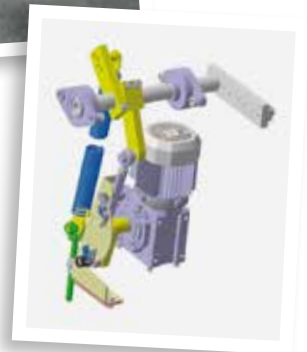
- Automatic Systems 50-åriga erfarenhet
- Robust bomhus utformat för att skydda dess komponenter, även om olyckan är framme
- Lång livscykel. MCBF-faktor, dvs genomsnittligt antal öppningar före första driftstopp: 10 000 000, cykler

FLEXIBILITET

- Designad för olika applikationer och miljöer
- Automatisk öppning är möjlig vid strömbortfall
- Det stora antalet tillbehör och konfigureringsmöjligheter möter de allra flesta önskemål
- Förändringar av funktion är även möjliga att utföra efter att produkten är installerad
- Utrustad med logik AS1320 (se nedan)

SÄKERHET

- Snabb stängning efter passage av varje fordon
- Mekanisk låsning i öppet och stängt läge
- Många typer av tillbehör medger anpassad säkerhet mot intrång (bomkjol, elektromagnetiskt bomstöd med mera)



Logik AS1320 från Automatic Systems för kund-anpassade funktioner

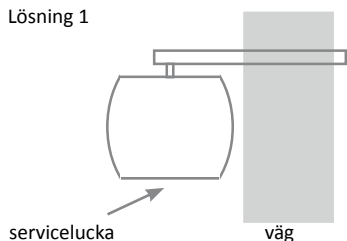
- Alla funktioner (hastighet, tillbehörsfunktioner, kommandofunktioner, säkerhetsfunktioner och så vidare) styrs av mjukvara och anpassas enkelt efter kundernas önskemål, även efter installationen
- Klarar olika tillbehör (magnetslingor, fotoceller, kodlås med mera)
- Kan riktningstyra trafikljus
- Användarvänlig display för konfigurering
- Många in- och utgångar för impulser till/från extern utrustning

BL229 ÄR IDEALISK FÖR ALLA APPLIKATIONER TACK VARE SIN FLEXIBILITET

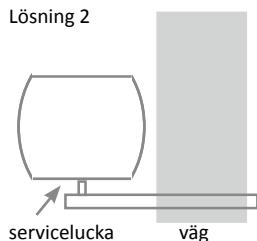
BOMHUS

- Olika placeringar med avseende på servicelucka och bomarm

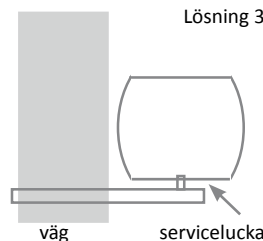
Lösning 1



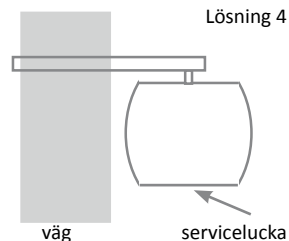
Lösning 2



Lösning 3



Lösning 4



BOMARM

- Längder från 2 till 6 meter



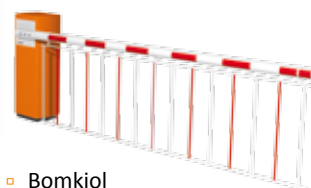
- Standardarm



- Varningsljus LED



- Ledad arm



- Bomkjol

TULLAPPLIKATIONER



- "Swing-off" påkörningsskydd



- Skyddad fiberarm



- "Swing-off" fiberarm med automatisk återgång

FÖRDELAR

- Skräddarsydda lösningar som standard
- Hög genomströmningshastighet
- Enkel integration på plats
- Låg underhållskostnad
- Lång hållbarhet

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

- Områdessäkring
 - Bostadsrättsföreningar
 - Industrier
- Parkeringsområden
- Tullstationer
- Taxifickor

TILLBEHÖR

Till BL229 finns många olika tillbehör och möjligheter till anpassning utifrån aktuell säkerhetsnivå, önskad funktion och anpassning till aktuell miljö.

SÄKERHET

- Elektromagnetiskt bomstöd
- Bomkjol i aluminium



FUNKTIONER & KOMMANDON

- Tryckknappar
- Nyckelöppnare
- GSM-öppning
- Kodlås
- Radiosändare och -mottagare
- Magnetslingor
- Närvarodetektorer
- Fotoceller

ANPASSNING TILL MILJÖ

- Ledad arm
- Skyddad fiberarm
- Bomarm med "swing-off" funktion
- LED varningsljus på bomarm
- Trafikljus rött/grönt på bomhus
- Riktningsskännande trafikljus
- Färg

