

Profil kompanije

GUNNEBO je globalni lider u oblasti bezbednosnih proizvoda, usluga i rešenja sa ponudom koja pokriva bezbednosne gejtove i opremu na ulazima i elektronsku sigurnost, rukovanje gotovim novcem, sefove i trezore. Ovaj proizvodni program je namenjen pre svega za banke, maloprodajne objekte, kompanije za transport novca (CIT), masovni prevoz, javne i poslovne objekte, industrijske i objekte visokog rizika.

GUNNEBO – mi pravimo vaš svet sigurnijim.

Gunnebo Entrance Control je deo Gunnebo group korporacije sa sedištem u Švedskoj.

Vodeća kompanija u inženjeringu opreme za kontrolu prolazaka sa više od 100 godina iskustva Gunnebo proizvodi se ističu superiornom tehnologijom, dizajnom i kvalitetnim materijalima što za rezultat ima kvalitetne i dugotrajne uređaje

Naši korisnici:



Oprema zadovoljava najstrožije međunarodne standarde u pogledu dizajna, tehnologije i bezbednosti.

Gunnebo proizvodi su podeljeni u nekoliko velikih grupa:

1. Oprema za kontrolu prolazaka (Entrance Control)- automatizovani gejtovi za pešake, sigurnosna vrata i kabine
2. Sigurnosne barijere za vozila
3. Oprema i softver za upravljanje gotovim novcem - "Cash management"
4. Sefovi i ostala mehanička zaštita

1. Oprema za kontrolu prolazaka

Gunnebo daje rešenja za regulisanje i kontrolu prolazaka ljudi na ulazima u zgrade ili druge objekte. Takođe obuhvata kontrolu karata za javne tranzitne sisteme, aerodromske gejtove za brzo ukrcavanje (boarding), kontrolu imigranata i bezbednosne provere.

Opremu za kontrolu prolazaka čine:

- Brzi gejtovi
- Trokrake barijere - tripodi
- Visoki tripodi
- Sigurnosna vrata
- Sigurnosne kabine

Potrebno je da znate pre donošenja odluke da naši proizvodi za kontrolu prolaska koji su vam na raspolaganju nude pouzdane i efikasne performanse i dug životni vek.

Gunnebo rešenja za brze gejtove



- Brzina prolaska kroz gejtove je do 40 osoba u minuti uz maksimalnu sigurnost korisnika.
 - Jedinstven algoritam protiv prevare za detekciju prolaza, koji pokriva alarmiranje ulaska dve osobe istovremeno, puzanje, pogrešan smer i isteklo vreme. Izbor više dužina i visina panela dodatno povećavaju sigurnost.
 - ergonomski dizajn, beskontaktno kontrolne barijere, preko 50 parametara za podešavanje i izbor korisničkih informacija u cilju lakšeg korišćenja.
 - Robustan i efikasan, obezbeđuje dug vek trajanja i smanjene operativne i troškove održavanja
- Izaberite ove trajne i pouzdane sigurnosne gejtove prema svojim potrebama. Možete da birate osnovni materijal, boju i svetlosne efekte da bi ste imali moderno i pouzdano rešenje.

GUNNEBO ima već instaliranih 40.000 brzih gejtova širom svet

Trokrake barijere – tripodi

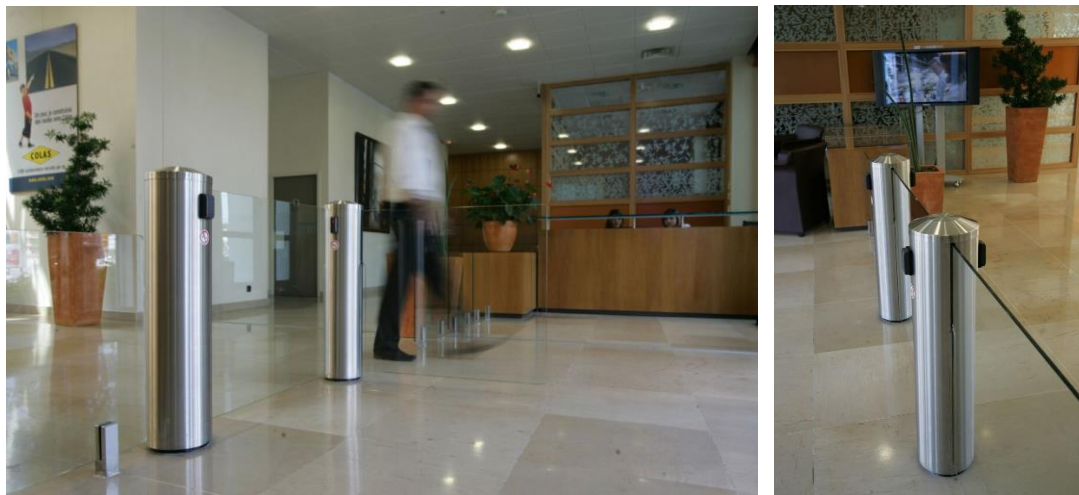


Gunnebo tripodi poseduju robusan elektromagnetni mehanizam za dvosmerni prolazak
Mogu biti kontrolisani čitačem kartica, sistemom sa žetonima ili pomoću tastera.
Postoje varijante tripoda sa senzorima ili fotočelijama za detekciju preskakanja.
Primena: u objektima u kojima se naplaćuje ulaz (železničke, autobuske i metro stanice, stadioni, zabavni parkovi...)

Imaju opciju padajućeg kraka za potrebe evakuacije i za slučaj opasnosti

U slučaju dojave požara povezuju se sa požarnom Centralom i omogućavaju evakuaciju

Motorizovana vrata za hendikepirane i goste



Ova motorizovana vrata za dvosmerni prolazak za unutrašnju instalaciju predviđena su za prolazak hendikepiranih lica i gostiju

Širina prolaza se bira – širina staklenog krila je od 50cm do 95cm, a visina stuba od inox-a iznosi 950mm ili 1000mm

Zakretanje vrata za 90 stepeni vrši se na signal sa tastera ili čitača

U slučaju opasnosti ili požara vrata se deblokiraju signalom sa požarne Centrale ili sa ormana automatike.

Mogućnost rada u tandemu za veće širine prolaza

Brzina prolaska: sa bezkontaktnim čitačem je 15-20 prolazaka/min

Visoki tripodi



Gunnebo visoki tripodi predviđeni za spoljnu montažu poseduju robusni dvosmerni trajni mehanizam za pokretanje.

Primena: stadioni, sportske arene, aerodromi, fabrike, petrohemijski kompleksi

Mogućnost integracije sa čitačima kartica

Mogućnost deblokade u slučaju opasnosti – evakuacija

Proizvode se u varijantama sa krovom i svetlima

Brzina prolaska: 17 prol./min

2. Sigurnosne barijere za vozila

Kontrola pristupa za vozila

Dobro osmišljeni sistemi za kontrolu pristupa omogućavaju regulaciju protoka saobraćaja vozila na objektu, sprečavajući neovlašćeni pristup uz minimalno ometanje normalnog procesa rada. Gunnebo električne barijere su dizajnirane tako da kontinuirano upravljaju saobraćajem. Klasično i efikasno rešenje za bezbednost ulazaka uz naše barijere koje imaju razne dužine, što vam omogućava da obezbedite širinu otvaranja do maksimalno 9m.

Gunnebo brzi, nečujni i sklopivi gejtovi nude fantastičnu pouzdanost i lako održavanje zbog svog dizajna. TUV sertifikovani u skladu sa najvišim evropskim normama, sklopiva vrata daju širinu otvora između 3,5 i 6 metara, sa vremenom otvaranja/zatvaranja od 4-6 sekundi. Nova generacija naših kapija je veća i čvršća - širine do 8m i visine do 3m - što ih čini savršenim za upotrebu na kritičnim mestima, kao što su aerodromi, ambasade i logistički centri.

Potapajući stubovi

Svi Gunnebo proizvodi visoke bezbednosti su testirani po najnovijim državnim standardima za vozila - uključujući PAS 68 i IVA – oni omogućavaju mir i sigurnost prilikom obezbeđivanja najosetljivijih lokacija i objekata.

M50 potapajući stubovi obezbeđuju najviši nivo perimetarske zaštite zadržavajući pri tome slobodan ulaz za pešake, a naši novi M30 hidraulični potapajući stubovi imaju jedinstveno plitke temelje i potpuno integrišu hidraulični pogon u samom stubu, što ih čini veoma jednostavnim za instalaciju.



Gunnebo čelične kapije imaju dug životni vek čak i u teškim vremenskim uslovima jer imaju tri zaštitna premaza, dok njihov modularni dizajn čini da se lako instaliraju . Jedinstveni dizajn naših bager vrata pruža pravu zaštitu za dvosmerni prolazak - testiran na širine 7m - što ih čini idealnim za zaštitu kritične infrastrukture.

Sigurnosne barijere ya vozila

Za apsolutnu i maksimalnu sigurnost, Wedge II blokatori puteva su uspešno testirani i u stanju su da zaustave vozila teška do 7.5t koja se kreću brzinom od 80km/h bez penetracije.

Možemo se pohvaliti malim prostorom koji zauzimaju i najnižim temeljom u svetu, tako da ovi novi putni blokatori značajno smanjuju troškove instalacije i vrlo su pogodni za prostore gde je ograničena dubina temelja. Opciona funkcija "hitno podizanje" vam omogućava da blokirate ulaz za samo jednu sekundu.



Wedge II blokatori puteva

3. Oprema i softver za upravljanje gotovim novcem - “cash management”



Gunnebo- lider u sektoru rukovanja gotovinom u maloprodaji

Gunnebo je lider u sektoru rukovanja novcem u maloprodaji. Preko 100 milijardi evra prolazi kroz ove Gunnebo uređaje svake godine. Danas, imamo više od 35.000 uređaja za gotov novac i desetina miliona vreća za novac širom sveta.

Šta više, inovacija je oduvek bila jedna od naših osnovnih vrednosti.

Naša rešenja su prilagođena različitim maloprodajnim procesima, od prodavnica, benzinskih pumpi, prodavnica brze hrane do hipermarketa, centara za zabavu i finansijskih institucija. Sva naša rešenja su vezana su za jednu softversku platformu u cilju kreiranja jedinstvenog i efikasnog procesa rukovanja gotovinom.

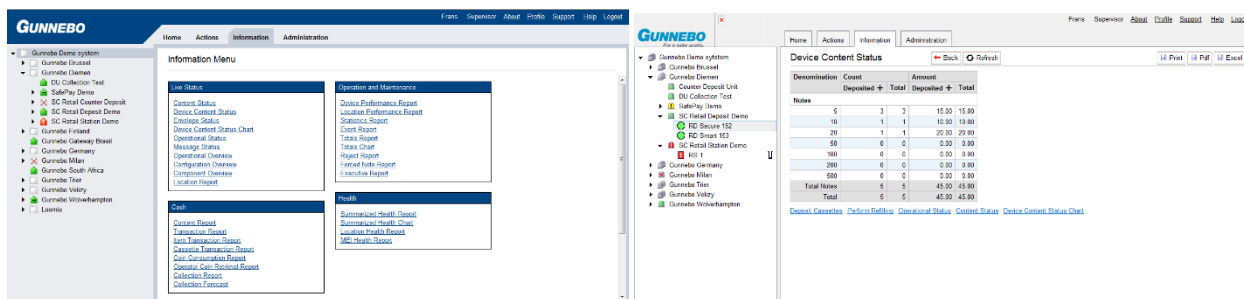
Inteligentna rešenja za upravljanje gotovim novcem projektovana su tako da štede vreme pri manipulaciji sa gotovim novcem, poboljšaju efikasnost u ciklusu rada sa “kešom”, kao i da ceo process rada sa novcem učine bezbednijim.

Automatizovana rešenja upravljanja gotovinom

Korišćenje automatizovanih usluga upravljanja gotovinom i uređajima može drastično smanjiti ukupnu potrošnju, i znatno povećati bezbednosti pri rukovanju gotovinom. Gunnebo reciklari za gotovinu su optimalni način za upravljanje sa velikom količinom novčanica i kovanog novca u vidu fioke za novac; distribucija unapred određene ili slobodno izabrane količine novčanica, automatsko sortiranje, autentičnost i slaganje deponovane beleške u reciklir kasetu u okviru sertifikovanog sefa.



Softver za upravljanje gotovinom vam omogućava da pratite i kontrolirate svoj proces u rukovanju novcem daljinski, što vam omogućava da pratite vrednost novca po apoenima u realnom vremenu za svaki uređaj u svim delovima kompanije. Centralno skladište podataka za upravljanje gotovinom ne samo da daje nemerljive informacije već vam omogućava da delite te podatke u realnom vremenu sa spoljnim partnerima kao što Transport novca (CIT), serviseri i bankarski servisi. Sistem monitoringa servisa takođe obezbeđuje da svaki uređaj radi pravilno, a bilo koji problemi se rešavaju odmah uz minimalni uticaj na vaš posao.



Izgled softvera za "cash management"

Rešenja upravljanja gotovinom uz upotrebu sefova

Poseđujemo čitav asortiman raznovrsnih Inteligentnih sefova . Svi ovi sefovi zadovoljavaju industrijske standarde, a mnogi od njih u stanju su da ispune većinu zadataka koje se odnose na upravljanje gotovinom; brojanje i provera novčića i novčanica, automatsko izdavanje i potpuno usklađivanje dnevnog pazara.

Inteligentni sefovi mogu da pruže informacije u realnom vremenu o svom sadržaju i transakcijama, obezbede apsolutnu ažurnost, savršeno tačne izveštaje i stoga maksimalnu jasnoću i transparentnost u svakom trenutku.

CIT - transport novca

Naš pristup CIT je konsolidovano bezbednosno rešenje, upravljanje rizicima u vezi sa prenosom i obradom gotovog novca i dragocenosti u skladu sa kompletnim i kontrolisanim sistemom.

CIT i Banke

Bezbednost je dugotrajan i skup interes za banke i ona je od ključnog značaja. Ekspertski partneri omogućavaju bankama i finansijskim institucijama korist time što doprinose razumevanju kritične infrastrukture i kompleksnih procedura ciklusa novca.

Pružamo sveobuhvatna bezbednosna rešenja - uključujući i potpuno automatizovano upravljanje gotovinom - od ekspozitura do centralnih banaka i sedišta, optimizujući produktivnost i efikasnost. Naša rešenja uključuju sertifikovane sefove i trezore, sigurna rešenja za čuvanje depozita, bankarske šaltere, kancelarijsku opremu za rukovanje gotovinom i nadzor sistema.

4. Sefovi i blagajne

Gunnebo nudi pun asortiman standardnih i inteligentnih sefova koji poseduju protivprovalne i protivpožarne sertifikate po Evropskim standardima EN-1143-1/EN 14450

U ponudi su kvalitetni sefovi, atestirani da izdrže napade, otporni na požar i eksplozive.

