



Smarte arbeidslamper for de proffe

NOVA-serien er praktiske og robuste lamper som gir et sterkt og godt arbeidslys. Den solide konstruksjonen gjør de egnet til bruk både inne og ute på byggeplassen.

Lampene er IP65 sertifiserte og med unik COB-LED teknologi. Fordelen med denne teknologien er et jevnere lys med en mye bedre lysfordeling, mindre blending og lengre levetid enn rimeligere SMD LED. Vi lagerfører flere ulike modeller med samme design men ulik lysstyrke (fra 3000 til 10000 lumen). De fleste er både batteri- og nettdrevne og gjør de enkle å ha med seg rundt. Kan leveres med ulike festeanordninger og stativ.

Arbeidslampene, sammen med LED-lys på trommel og lystårn, gjør at vi nå har en serie med LED-lys produkter som gir både god arbeids- og områdebelysning.



Nyansatte på salg og service

Vi har styrket både vår salgsavdeling og teknisk avdeling ved å få med oss to nyansatte på laget. Jan Rune har lang erfaring bl.a. som prosjektleder, og vil kanskje være den du treffer på telefon eller som kommer innom deg på byggeplassen. Aleksander er vår løsningsorienterte og effektive service-tekniker som hjelper våre kunder når det er behov for igangsettelse eller service/reperasjon av våre portløsninger ute i feltet.



Jan Rune Haga



Aleksander Aasnes



Kombicontainer med flere bruksmuligheter

Ved behov for mer enn bare en vanlig rotasjonsgrind for adgangskontroll, kan vi nå levere kombicontainere som gir flere bruksmuligheter. Vi tilbyr ulike størrelser og utforminger på disse, men vår standardløsning er inkludert rotasjonsgrind, gangdør og et rom på ca. 7 kvadratmeter. Rommet er isolert og kommer med 3 vinduer, sikringspanel og opplegg for el/tele/data. Praktisk rom som f.eks. kan benyttes til lager, brakke, spiserom eller annet.

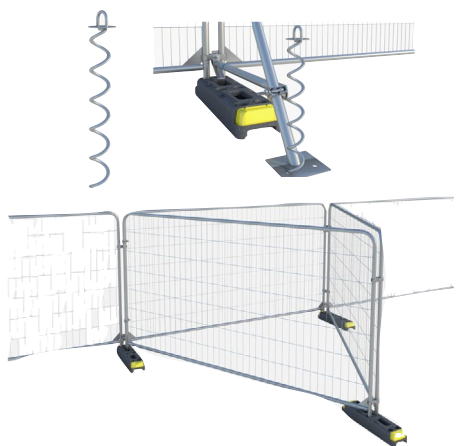
Containeren er også velegnet til bruk på festivaler og andre arrangement.

NYHET!
Det mest
plasseffektive staget!



Vindsikring - unngå skader på gjerder og omgivelser

Uansett tid på året, så kan vinden skape utfordringer i forhold til gjerder som velter, men kanskje aller mest nå i den perioden vi går inn i. Er det fare for at gjerdene kan skade mennesker, biler etc. anbefaler vi at det **gjøres** en vurdering av hvordan de kan sikres på best mulig måte. Er vinden sterk nok, så vil ikke bruk av byggegjerdefot være godt nok, uansett vekt på denne. Benyttes det duker/skilt på gjerdene er det spesielt viktig med god nok sikring.



Nytt støttestag for ballastblokk

Bruk av støttestag er én måte å sikre gjerdene på. Vi har ulike typer stag du kan velge mellom, der noen kan benyttes sammen med jordspyd og andre med motvekt. Vi har nå et nytt produkt på vei inn til lageret vårt; et praktisk stag som passer sammen med ballastblokker med vekt på hele 50 kg. I tillegg benyttes løftesikring for å unngå at gjerdet løftes ut av foten. Med dette staget og en ballastblokk (bildet øverst) tåler gjerdelinjen en vindstyrke på ca. 20 m/s. Det kan benyttes opptil 5 ballastblokker pr. stag, så dette er en sikring som kan tilpasses mange forhold. Staget bygger kun 70 cm ut fra gjerdelinjen, og derfor ideelt der det er begrenset med plass.

Spiralformet jordspyd

På steder der det er mulig å benytte stag sammen med jordspyd, har vi nå ny type jordspyd som er spiralformet. Den "skrus" ned i bakken, og gir en svært solid sikring.



Gjerder som vindsikring

Hvis det er tilstrekkelig med plass, kan gjerder plasseres slik at de tåler vindpåkjenninger bedre. Som bildene til venstre viser, kan de f.eks. settes på skrå eller med jevne mellomrom bruke 2 gjerder ekstra slik at det dannes en trekant.

Kontakt oss gjerne for mer info om hvilket sikringsutstyr vi kan tilby!

Garda SmartPay - nytt produkt fra Gardas gruppen

Garda Sikring lanserer en helt ny tjeneste. Gardas SmartPay er en nytutviklet APP og betalingsløsning for elektriske veibommer, porter og pullter, der man i hovedsak benytter Vipps som betalingsløsning. Appen er svært enkel å bruke, og lar deg for eksempel kjøpe passering på hyttevei med minimal tasting på mobilen.

Garda SmartPay er en telemetri-enhet eller et modem som tilkobles styrekortet i enheten som benyttes. Modemet kommuniserer med Vipps, og etter at betalingen er gjennomført sendes det et åpnesignal til enheten. Brukerstedet vil dukke automatisk opp når man er i umiddelbar nærhet til for eksempel en bom.

Høy brukervennlighet

Brukere kan betale ved å skanne en QR-kode på bommen, eller gå direkte til www.gardasmartpay.no. Gardas SmartPay bruker tjenester på noen av verdens største datasenter, noe som gir høy oppetid. Skulle det være tilfeller med svakt mobilnett eller dekning kan bommen få signal om å stå åpen.

Appen kan også kombineres med fripassering ved oppringing til et dedikert telefonnummer eller betaling via SMS-tjeneste, for de som ikke har smarttelefon eller Vipps.



En APP som gjør at man enkelt kan bruke vipps som **betalingstjeneste** for elektriske bomber, porter og pullter.

Betaling skjer ved å scanne QR-koden på enheten eller gå direkte til gardasmartpay.no og bruke koden **VKDV**

Enklere, sikrere og mer lønnsomt



Powered by appmatic

V3PPS

Garda Anleggsikring AS

Karihaugveien 89, 1086 Oslo - tlf. 21 39 50 30
post@anleggsikring.no - www.anleggsikring.no

