



Skjutgrind för dynamiska arbetsplatser

03.10.2011

Med Infobric Skjutgrind kan du enkelt styra vilka personer och fordon som får komma in och ut på byggarbetsplatsen.

Infobric motoriserade Skjutgrind öppnas med ett ID06-kort eller fjärrkontroll.

REGISTRERING FÖR SÄKERHETS SKULL

På ett enkelt och smidigt sätt styr du vilka personer som ska vara behöriga att öppna grinden.

Med ID06-läsarna på grinden registreras personer när de kommer och går från arbetsplatsen. Detta för att snabbt kunna skapa en återsamlingslista vid händelse av olycka.

Skjutgrinden kopplas till *Infobric Central-enhet* som styr behörighetskontrollen och rapporterar till din administratör via webben.

Det enda du behöver för att kunna administrera din byggarbetsplats är en Internetuppkoppling.

KOMPLETT OCH MOBIL

Infobric Skjutgrind är mobil och monterad på ett betongfundament för att enkelt kunna flyttas med på de allt mer dynamiska byggarbetsplatserna. Den levereras som en komplett enhet redo för driftsättning direkt vid leverans.

Skjutgrinden är dessutom utrustad med passiva klämskydd och fotocell för att öka säkerheten på byggarbetsplatsen.

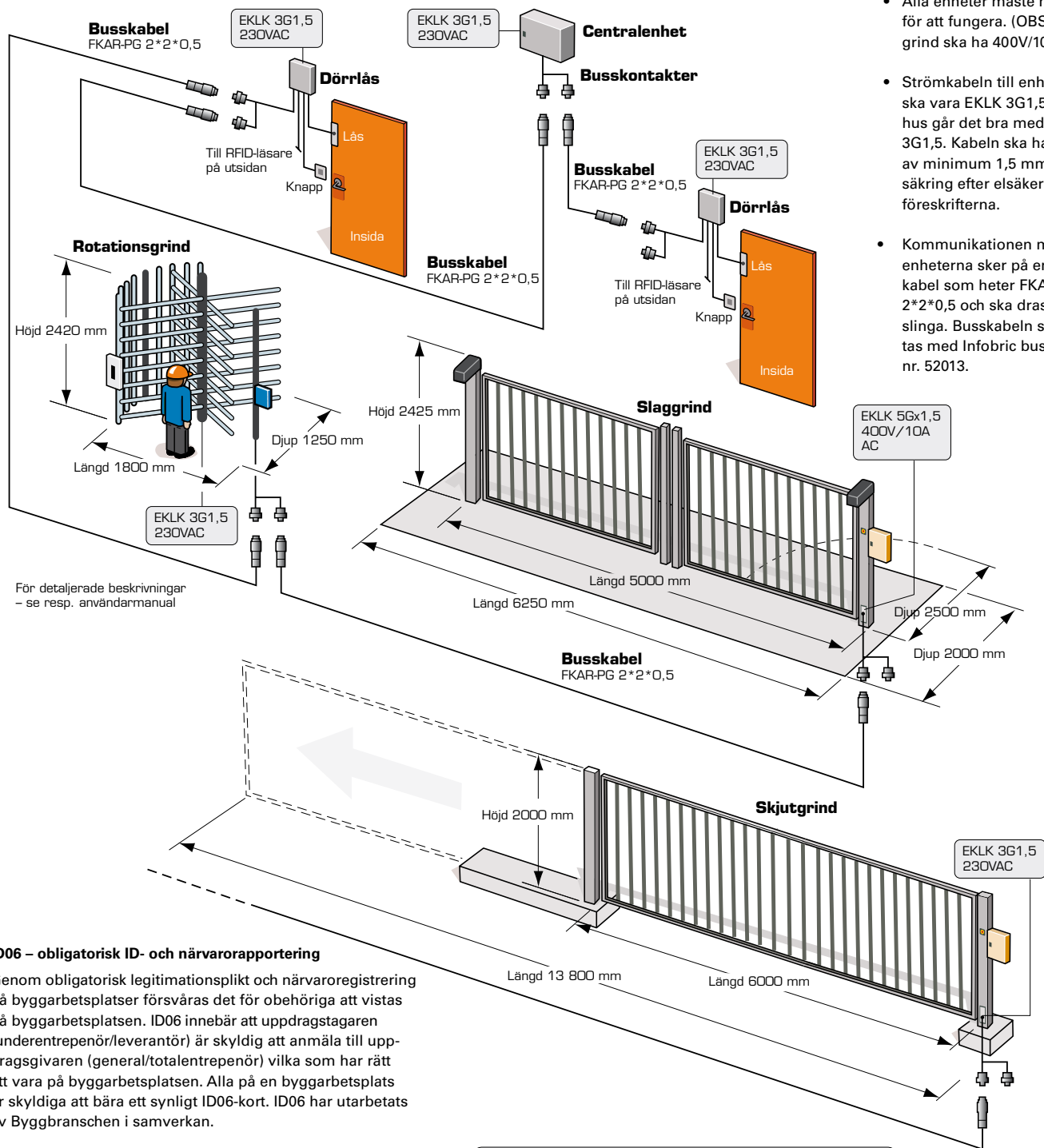
TEKNISKA DATA

- Drivs med 230V
- Höjd: 2 meter
- Bredd: 6 meters öppning, fullt öppen 13,8 meter
- Vikt: 700 kg
- Tillbehör: fjärrkontroll
- Beräknad drift 25 gånger/dygn
- Batteribackup (10 öppningar)



Infobric AB – ackrediterad leverantör av läsare och applikationer för informationshantering av ID06-standarden.

Översiktsschema



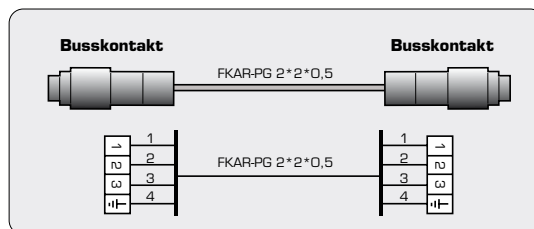
- Alla enheter måste ha 230VAC för att fungera. (OBS! Slaggrind ska ha 400V/10A).
- Strömkabeln till enheterna ska vara EKLK 3G1,5. Inomhus går det bra med EKK 3G1,5. Kabeln ska ha en area av minimum 1,5 mm² och säkring efter elsäkerhetsföreskrifterna.
- Kommunikationen mellan enheterna sker på en busskabel som heter FKAR-PG 2*2*0,5 och ska dras i en slinga. Busskabeln ska anslutas med Infobric busskontakt nr. 52013.

ID06 – obligatorisk ID- och närvarorapportering

Genom obligatorisk legitimationsplikt och närvaroregistrering på byggarbetsplatser försvåras det för obehöriga att vistas på byggarbetsplatsen. ID06 innebär att uppdragstagaren (underentreprenör/leverantör) är skyldig att anmäla till uppdragsgivaren (general/totalentreprenör) vilka som har rätt att vara på byggarbetsplatsen. Alla på en byggarbetsplats är skyldiga att bära ett synligt ID06-kort. ID06 har utarbetats av Byggbranschen i samverkan.

Infobric AB – ackrediterad leverantör

Infobric AB är, av Sveriges Byggindustrier, ackrediterad leverantör av läsare och applikationer för informationshantering av ID06-standard. Infobric utvecklar och levererar lösningar som höjer standarden för säkerhet inom byggsektorn. Genom att kombinera innovativ teknologi med system för informationshantering skapar Infobrics produkter och tjänster en säkrare arbetsmiljö och effektivare användning av verktyg och maskiner. Infobric samarbetar med ledande företag inom bygg- och maskinuthyrningsbranschen.



Foraas Områdesikring AS

7491 Trondheim
Tlf. sentr.bord: 46 83 50 00 – post@foraas.no
www.foraas.no