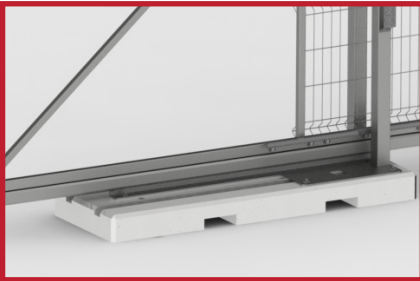


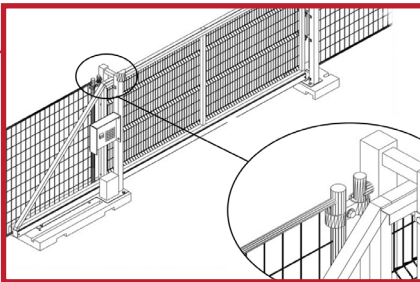
- Manuell skyvegrind med flyttbart fundament
- Kan leveres ferdig motorisert og CE-godkjent i henhold til gjeldene sikkerhetskrav
- Utformet og konstruert for å sikre adgang til byggeplass, anlegg og ulike typer arrangement
- Montert på betongfundament med spor for gaffeltruck - svært fleksibel og lett å flytte til neste prosjekt
- Fundament er utformet for å kunne kombinere med byggegjerder på hver side av grinden
- Galvanisert utførelse og med låsefeste for hengelås
- Hver port testkjøres og kvalitetsikres før levering
- Kan utstyres med Byggekortleser for adgangskontroll



Art. nr. 1501



Betongfundament til portstolpe og oppfangerstolpe m/åpning for gaffeltruck for enkel flytting. Ved behov for ekstra tyngde, kan vanlige gjerdeføtter legges på fundamentet.



Fundament og portstolpe er konstruert slik at byggegjerder kan monteres opp på hver side av grinden.



Fotoceller sikrer hurtig stans av porten ved signalbrudd. Med vår motoriseringspakke (tillegg) er porten CE-godkjent med hele 4 klemlister, og er dermed i henhold til gjeldene HMS-krav for trygg sikring av byggeplass.

Tekniske data

Passeringsbredde:	Opptil 5 m
Totalbehov for fri åpning:	12,3 m
Høyde:	2 m
Vekt grind/endestolpe:	750 / 112 kg

Tilleggsutstyr

Art.nr. 1502	Motoriseringspakke inkl. 1 håndsender
Art.nr. 1529	Håndsendere
Art.nr. 1535	Kodetablå
Art.nr. 1537	GSM-KEY

Motoriseringspakke - CE-godkjent

Standardpakke med:

4 klemlister, fotoceller, varsellys og 1 håndsender

230 V / 1 fas motor

Plug n' play - leveres ferdig programmert



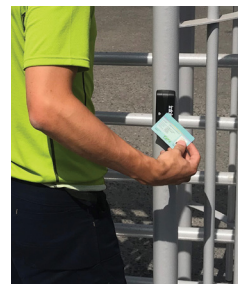
FAAC skyvegrindmotor med integrert styring

Vi tilbyr motorisering av grinden med motor fra FAAC, inkl. varsellys, fotoceller, klemlister og håndsendere. Testet og tilpasset nordiske forhold. Motoriseringspakken er CE-godkjent i henhold til gjeldende sikkerhetskrav.



Ekstrautstyr

I tillegg til vår standard motoriseringspakke, kan vi levere utstyr som kodetablå, GSM-KEY, nøkkelbryter og Byggekortleser.



Størst på mobile sikringssystemer i hele Norge!