

# PRODUKTDATABLAD

Porter/Grinder

## Garda Skyvegrind PI-95 LUX



**GARDA**  
SIKRING

- Skyvegrind med flyttbart fundament
- 2 grinder kan monteres mot hverandre for å gi opptil 12 m lysåpning.
- Ved motorisering benyttes en kraftig motor fra FAAC som sikrer trygg drift.
- 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 kvalitetesikres før levering
- Kan utstyres med HMS-kortleser for adgangskontroll



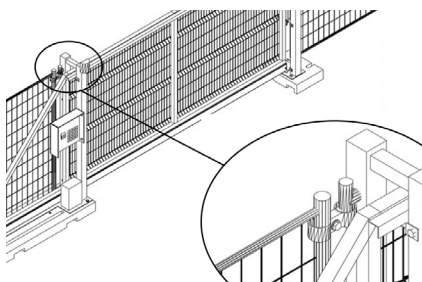
### Tekniske spesifikasjoner

Passeringsbredde:	6 m
Totalbehov for fri åpning:	14 m
Høyde:	2,3 m
Vekt grind og endestolpe:	1700 kg

**Art. nr. 1518/1517** (motorisert venstre-/høyreåpning)



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.



Skyvegrinden kan leveres med kortleser for registreringer av lovpålagt HMS-kort.

### MOTORISERINGSPAKKE



Grinden er motorisert med motor fra FAAC, inkl. varsellys, fotoceller, klemplister og håndsender. Testet og tilpasset nordiske forhold. Motoriseringspakken er CE-godkjent i henhold til gjeldende sikkerhetskrav.



Motoriserte grinder leveres som standard med GSS-styringsenhet. Inkl. GSM-key, årsur, SIM-kort, live feed, mulighet for driftskritiske SMS-varslinger. Full kontroll via nettbasert sky-løsning. Reduserer nedetid og servicekostnader.



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