

1915 · 100 ÅR · 2015



# MONTERINGS ANVISNING

# MONTERINGS ANVISNING

GJØR DET SELV

ALLE PORTSTOLPER SKAL NEDSTØPES  
HUSK EGNED KLÆR



## UTSTYR

Markeringspinner – for markering av gjerdelinjen

Spett – for å undersøke bakken

Skiffenøkke – for holdere og klammer, porthengsler og portlås

Vinkelkutter – for eventuell kapping av stolper og skråstøtter

Talje e.l – for strekking av tråd og nett

Murersnor – for sikklinje

Slegge – for nedslagning av stolper

Vater – for å lodde stolper

Avbitertang – for festing av nett

Meterstokk – for oppmåling

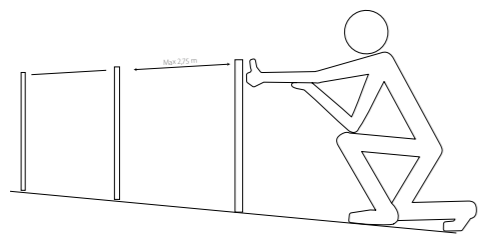
## GJERDE

### 1. PLANLEGGING

Før du begynner er det viktig å planlegge montasjen nøye. Lag først en plantegning over eiendommen din, og regn ut antall hjørner, endepunkter og brekkpunkter. Brekkpunkter er der terrenget endrer seg mer enn 15 grader. Regn deretter ut hvor mye nett, stolper og monteringsdetaljer som behøves. Normalt regner vi 2,5 m mellom hver stolpe.

### 2. STOLPELENGDE

Velg stolpeleNGDEN etter nettinghøyde og monteringsdybde. Normalt skal stolpen 90 cm. ned i jord / løsmasse og om lag 10 cm. ned i mur og fjell.



### 3. OPPMERKING

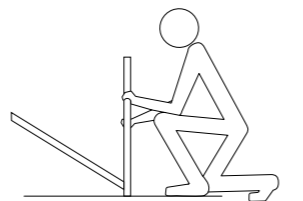
Merk ut gjerdelinjen med merkepinner eller spray for hjørne-, ende- og eventuelt portstolper. Spenn deretter en murersnor i rett linje fra strekkpunkt til strekkpunkt ved å følge merkepinnene. Avstanden mellom gjerdestolpene bør ikke overstige 2,75 m.

### 4. SKRÅSTAG

Stag hver ende-, hjørne- og portstolpe med diagonal skråstag til første mellomstolpe. Staget skal festes på mellomstolpen så nær bakken som mulig. Hver hjørnestolpe skal senere stages med to diagonale skråstag i gjerdelinjens retning, for så og festes på samme måte mot mellomstolpen.

### 5. BØLGETRÅD

Tre en bølgetråd i nederste hull (100 mm over bakken) i hjørne-, ende- eller brekkstolpe. Bølgetråden skal gjøre en løkke, som du kan surre tråden tre ganger rundt. Deretter trer du bølgetråden i det øverste hullet på stolpen og monterer bølgetråden på utsiden av mellomstolpene. Til slutt spenner du den så stramt som mulig før du fester den til mellomstolpene med bendsletråd (2,2/ 2,7 mm).

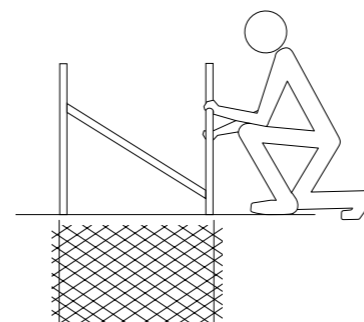


### 6. FLETTVERK

Monter flettverket på de to bølgetrådene i over- og underkant. Tre netlinjalen (pinnetråden) gjennom maskene i enden av flettverket, og fest med bendsletråd i alle hullene nedover på stolpen så flettverket sitter godt.

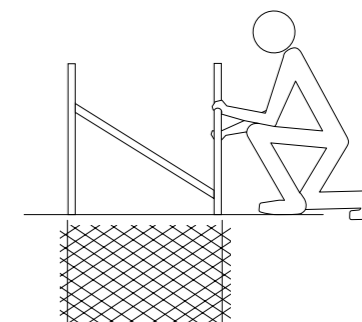
### 7. INNFESTING

Spenn flettverket godt med en talje eller lignende. Dette gjør du ved å tre et flattstål eller rundstål gjennom maskene i flettverket, slik at du får fordelt belastningen.



### 8. FERDIGSTILLELSE

Sy fast flettverket permanent på bølgetråden i topp og bunn – hver maske rundt overtråden og annenhver rundt undertråden. Ved skjøting av nett gjøres dette med en utskrudd nettspiral fra neste rull, som roteres og syr sammen begge endene i flettverket.



## PORT OG PORTSTOLPER

### 1. PLANLEGGING

Husk at alle portstolper skal nedstøpes.

Ved montering av porter behøver du også:

- mørtel og vann
- stikkspade

### 2. GRAVE OG STØPE

Grav en grop til frostfritt jord, og legg litt stein i bunnen.

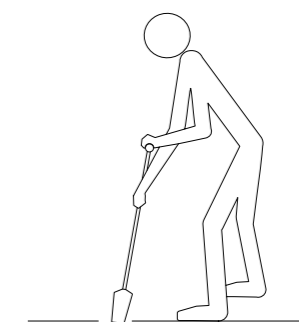
Plasser et rør av papp eller lignende i gropen, dersom massene tilsier dette. Fyll hullet med betong til ca 100 mm under topp av hullet, dersom det er på plen.

### 3. Plasser og LODD STOLPER

Sett portstolpene ned i støpen og juster dem i lodd med et vater. Finpuss og form betongfundamentets overflate skrått, slik at regnvann renner av. Portstolpene kan støttes provisorisk med for eksempel et par trelekter.

### 4. MONTERING

Porten monterer du på først etter betongen er ferdig herdet. Tre så stablene i portstolpene og fest dem med tilhørende muttere. Når portbladet er hengt på stablene, justerer du etter behov. Kontroller bakkeavstanden slik at at portbladene har passe klaring til bakken – ca 100 mm.



# SERVICE

## MONTASJE

Vi er en effektiv og serviceinnstilt montasjeavdeling, med god og fagmessig kompetanse som tilbyr montasje og reparasjon av de fleste type gjerder og porter. Vi monterer Cyclefoam støyskjermer, flettverks-gjerder, tregjerder, rekkverk og trapper, elektriske eller manuelle sving- og skyveporter samt veibommer og pullerter.

*Gratis befarings*

## REPARASJONER

Vi benytter oss alltid av vår faste elektriker. Ved mekanisk stopp rykker vår servicetekniker ut og utfører funksjonstester på alt fra motorer til fotoceller, klemlister og deteksjonssløyfer.

I tillegg til å montere nye gjerder, tetter vi hull, sveiser, retter, skrur og sørger for at din fasade ser presentabel ut igjen. Ønsker du å undertette, forhøye, eller kanskje øke radene med piggråd? Vi utfører arbeidet raskt og effektivt – til en fornuftig pris.

## SERVICEAVTALER

Vi har utformet en detaljert serviceavtale for våre kunder. Avtalen er basert på en svært grundig gjennomgang av alt elektrisk utstyr, samt alle funksjonelle deler som tannhjul, klemlister, fjærer osv. I etterkant av en service, får du en fullstendig rapport som beskriver hva som eventuelt bør skiftes/endres.

---

### LAURITSEN GJERDEFABRIKK AS

BORGESKOGEN 49, 3160 STOKKE

TLF + 47 33 01 63 36

ORG.NR 987 769 254

LAURITSEN.NO / POST@LAURITSEN.NO

---