

# BYGGEINSTRUKSJON *Bygg en dobbel grind med bord*



**En enkel og vakker dobbel grind med tidløst design behøver ikke å være vanskelig å bygge.**

Har du allerede grindstolper med eksisterende ganggjernapper tilpasser du grindens bredde og rammedelenes plassering slik at ganggjernene plasseres midt på disse. Lag mellomrom på noen få centimeter mellom grind og stolpe, og ytterligere én centimeter mellom de to grindstolpene.

Grindens halvdeler lages i ett stykke som deles når du har hengt opp grinden med ganggjernene på grindstolpene. På denne måten vil grindhalvdelen automatisk henge i samme høyde.

Beskytt grinden mot vær og vind slik at den holder i mange år fremover. Smør inn alle deler med impregnert grunnolje. Vær spesielt nøye med endeveden. Grunnmal med utegrunn og mal ferdig med vindusmaling, noe som gir en hard og slitesterk overflate. Det er enklere hvis du oljer, grunner og maler før montering. Legg delene inntil hverandre på et par bukker og mal flere i slengen. Det siste strøket legges på når grinden er ferdig.

Følg disse trinnene for å lykkes:

## TRINN 1

Sag til 2 stk. 1000 mm lange stendere A og 2 stk. 950 mm lange stendere B av rekke 45 x 95 mm. Legg dem inntil hverandre og marker hvor utsparingen for rammedelene C skal plasseres. Sag til og lag en utsparing 22 x 95 mm i alle stående rammedeler A og B.

## TRINN 2

Sag til 2 stk. 1740 mm lange rammedeler C. Legg stendere A og B på gulvet, og legg inn begge rammedelene C. Det skal være et mellomrom på 10 mm i midten mellom begge stendere B. Kontroller med vinkelhake at vinklene blir rette. Lim og skru sammen delene med treskrue 4,5 x 40 mm.

## TRINN 3

Snu rammen. Legg diagonalavstiverne D i riktig posisjon under rammen og marker hvor på D de skal sages. Sag til og prøvmonter avstiverne D. Det skal gå litt tregt å få dem på plass.

## TRINN 4

Stryk lim på kontaktfatene og legg inn D. La limet tørke.

## TRINN 5

Sag til 14 stk. 1000 mm gjerdebord E av lekt 22 x 45 mm. Lim og skru sammen bordene E jevnt fordelt med treskrue 4,5 x 40 mm. De skal linjeres nederst med stendere A og B. La bordene E være litt lenger øverst.

## TRINN 6

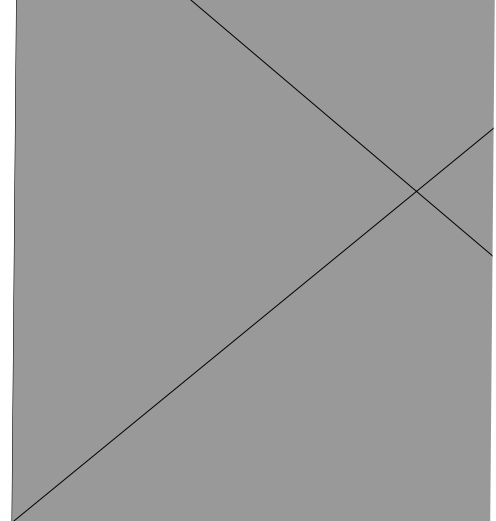
Marker en skrå linje over bordene E fra A til B. Sag etter linjen for å få et lett hellende overkant på grindene.

## TRINN 7

Sett grinden på plass og påse at den står i riktig høyde. Monter gangjernene.

## TRINN 8

Sag opp grinden langs med begge bordene B.



## TRINN 9

Sett også en skrue pr. bord i skråstiverne D, og vær nøye slik at skruerekken blir helt rette for å få et penere resultat.

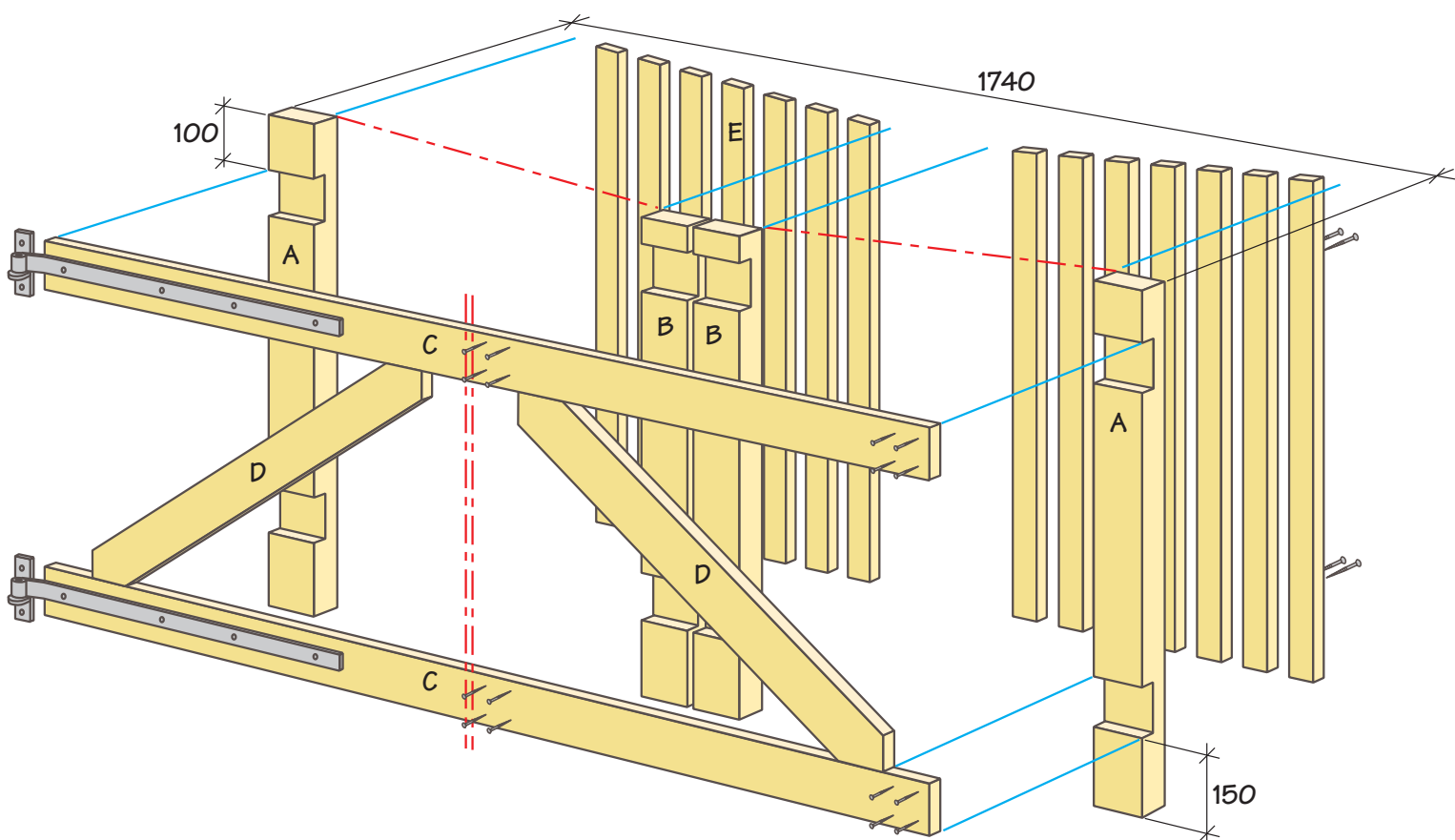
## TRINN 10

Påfør olje og maling der det finnes sagemerker og mal hele grinden en siste gang.

## TRINN 11

Monter en grindklynke mellom grindene og en skåte mot bakken på den ene grinden.

**SKISSE** slik ser konstruksjonen ut





# INNKJØPSLISTE *Dette behøver du til byggingen*

Mengden av virke totalt inkluderer 10 prosent margin for kapp. Gjør et overslag for å få ut de hele lengdene du behøver.

## **Rekke 45 x 95 mm (totalt 4,3 lpm)**

- 2 x 1000 (A)
- 2 x 950 mm (B)

## **Glattkant 22 x 95 mm (totalt 5,8 lpm)**

- 2 x 1740 mm (C)
- 2 x 900 mm (D)

## **Lekt 22 x 45 mm (totalt 15,5 lpm)**

- 14 x 1000 mm (E)

## **Rustfri treskrue**

- 74 stk. 4,5 x 40 mm

## **Trelim for utendørs bruk**

**Stabelhengsel 4 stk. 500 mm**

**Grindklinke**

**Skåte/grindlås for grind**

