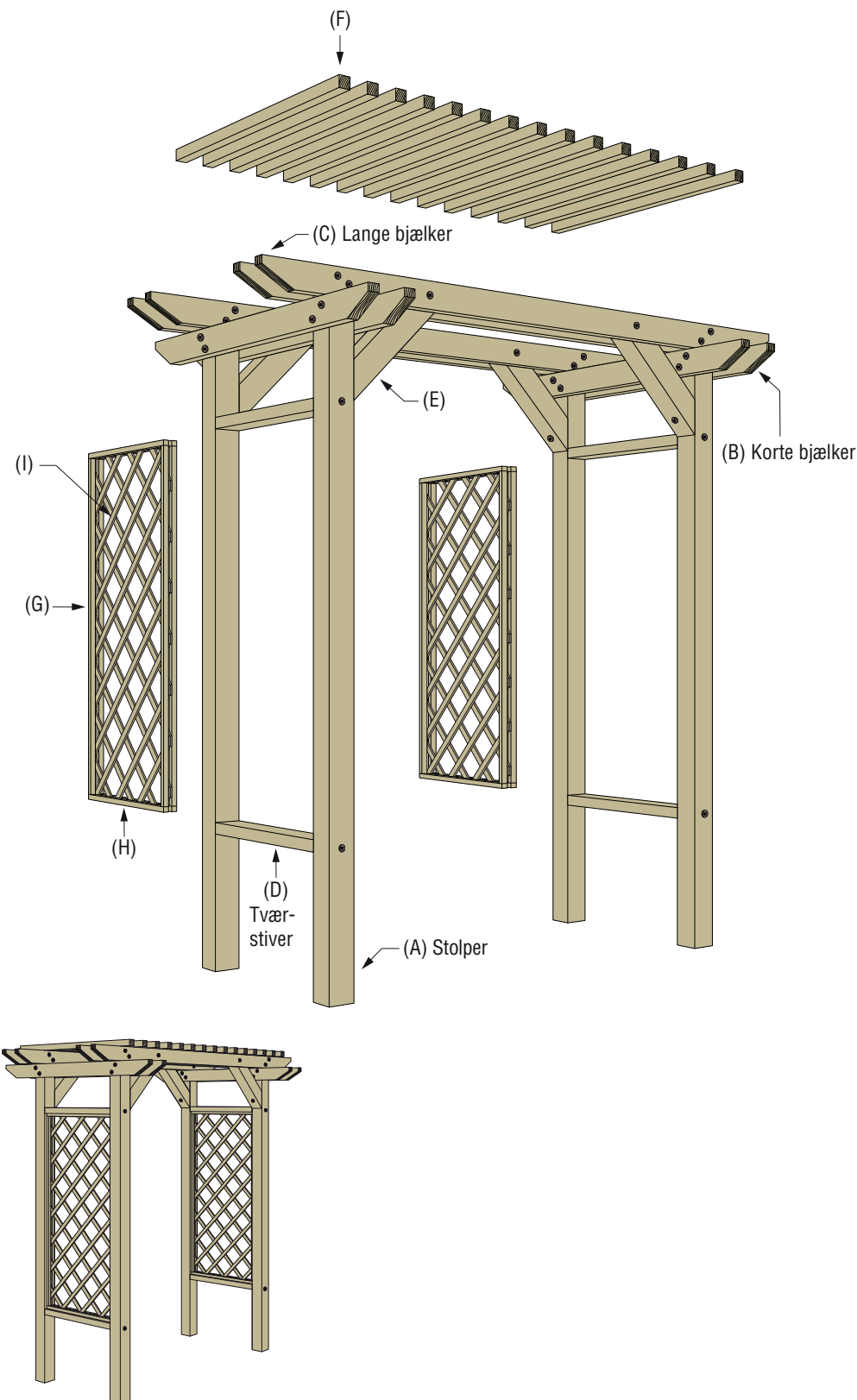


PERGOLA

Skab en flot indgang til haven med en klassisk pergola. En fin konstruktion som planterne kan vokse opad og på den måde blive en smuk tilføjelse i din have. En supernem konstruktion som vha. Simpson Strong-Tie's skruer kan samles på en formiddag.

SIMPSON
Strong-Tie

DU SKAL BRUGE:

- Sav
- Skruemaskine
- Vaterpas
- Målebånd
- Tømrervinkel
- Skruetvinge

SÅDAN FASTGØRES BESLAGENE:

1. Skær træet til i de ønskede størrelser.

2. Montér stolper i jorden

Fastgør stolperne i jorden enten ved at grave dem ned eller ved hjælp af stolpesko fastgjort i cement. Sørg for at stolper er i vater og lod.

3. Fastgør bjælker på stolperne.

Fastgør først de korte bjælker (B) med skruer på stolperne (A). Sørg for at der er den samme afstand imellem stolperne på begge fag. Fastgør herefter de lange bjælker (C) med skruer til stolperne, ovenpå de korte bjælker (B). Sørg igen for at der er den samme afstand imellem bjælkerne i begge ender. Fastgør derefter skråstiverne (E) fra de fire stolper op til de lange bjælker.

4. Fastgør lægter

Placér lægter ovenpå de lange bjælker så de dækker hele konstruktionen. Sørg for at der er samme afstand imellem alle lægter. Fastgør dem med skruer.

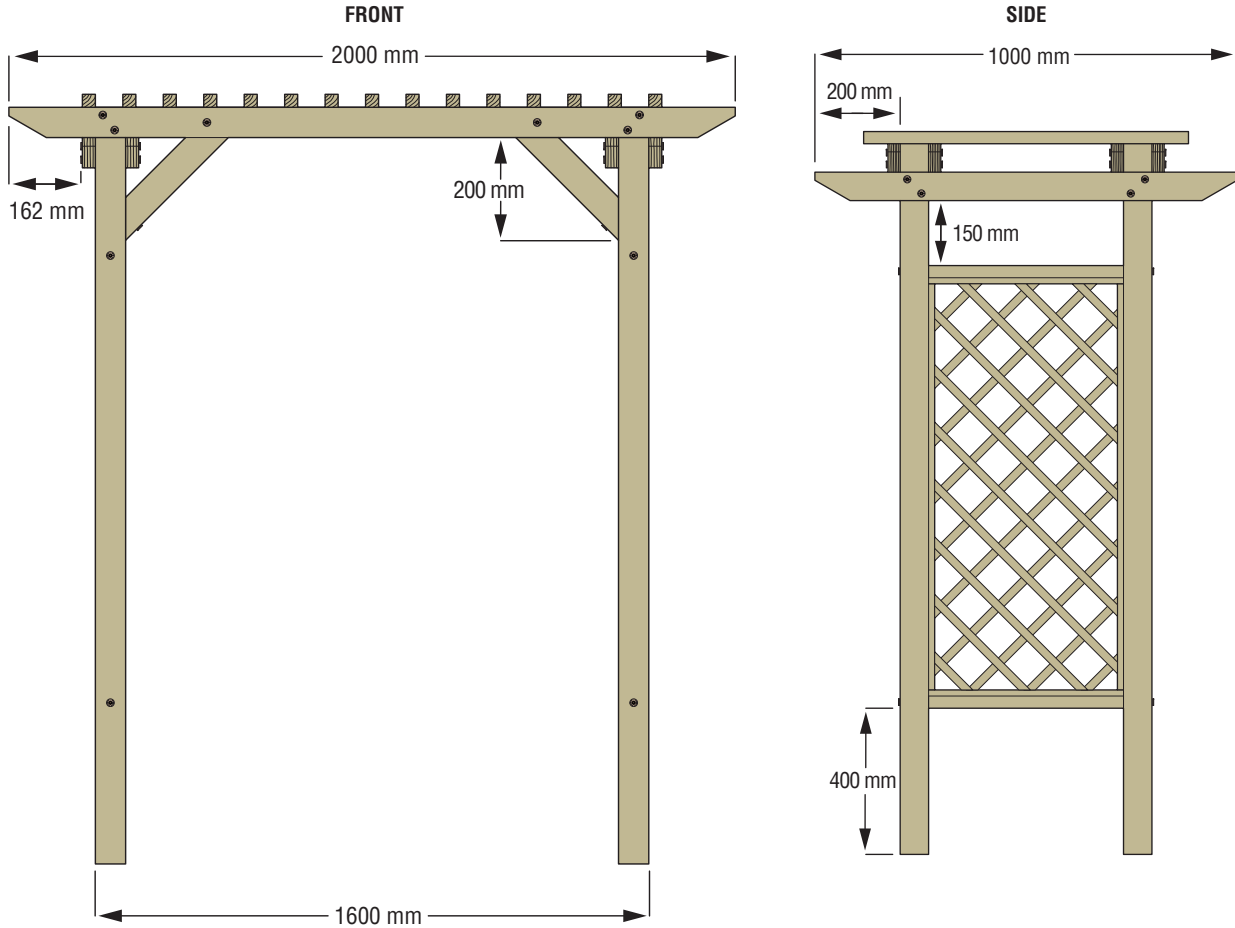
5. Fastgør tværstiver

Fastgør nu tværstiverne imellem stolperne med træskruer, både i toppen og bunden.

6. Fastgør trægitter

Til sidst skæres trægitteret til så det passer i åbningen. Lav en ramme til gitteret med smalle stykker træ og luk på den måde gitteret inde imellem to stykker træ, monteret på stolperne og imellem tværstiverne.

Dimensionering af træ



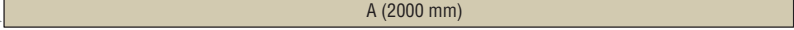



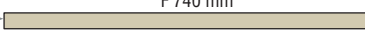
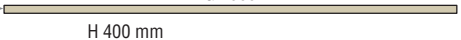

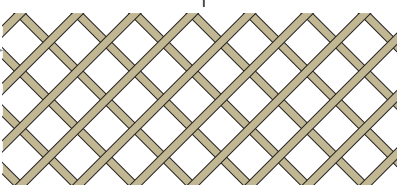
DU SKAL BRUGE:

Træ:

SIMPSON STRONG-TIE FASTENERS

(80) Simpson Strong-Tie træskruer
(30) Hånd søm

TRÆ:

- (4) Stolper (100x100 mm) →  A (2000 mm) (x4)
- (4) Korte bjælker (38x73 mm) →  B 1000 mm (x4)
- (4) Lange bjælker (38x73 mm) →  C 2000 mm (x4)
- (4) Tværstivere (38x73 mm) →  D 400 mm (x4)
- (15) "Lægter" (38x53 mm) →  F 740 mm (x8)
- (8) Vertikal trægitterramme (40x39 mm) →  G 1000 mm (x8)
- (8) Horisontal trægitterramme (40x39 mm) →  H 400 mm (x8)
- (2) Trægitter →  I (x2)