



## Yleistä:

### 1) pakettin varastointi tyomaalla

Valmiit hirret sekä muut osat on pakattu suojamuoviin. Jos et aloita pystytystä heti, älä riko suojamuovia. Pitempiaikaiseen säilytykseen suositellaan katettua tilaa. Varastointipaikan tulee olla suora ja pakettien on oltava maasta irti riittävästi tuuletuksen varmistamiseksi.

Pystytysohjeen mukana on osaluettelo, josta näet mitä osia pakettiin kuuluu. Tarkista sisältö ja ilmoita valittömästi tehtaallemme jos osia puuttuu tai ne ovat viallisia. Kun paketista poistetaan muovi ja paketti puretaan, on ehdottomasti huolehdittava osien suojaamisesta sään vaikutuksilta sekä likaantumiselta.

### 2) Rakennuslupa

Ota riittävän ajoissa yhteyttä rakennusvalvontaviranomaisiin varmistaaksesi, tarvitaanko rakennuksen pystyttämiseen rakennus- tai toimenpidelupaa.

### 3) Perustaminen

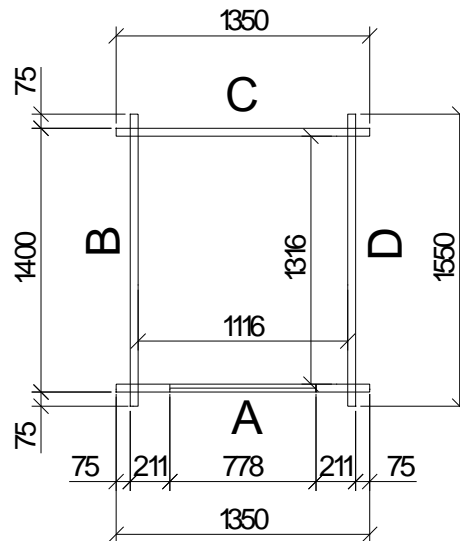
Tämä ohje koskee ainoastaan maapohjan yläpuolisia rakenteita, eikä näin ollen ota kantaa perusmaan kantavuuteen, routimiseen tai sen veden läpäisyvyyteen. Asiakkaan tai hänen edustajansa on itse todettava rakennuspaikan soveltuvuus kyseiselle rakennukselle.

### 4) Muutamia vinkkejä

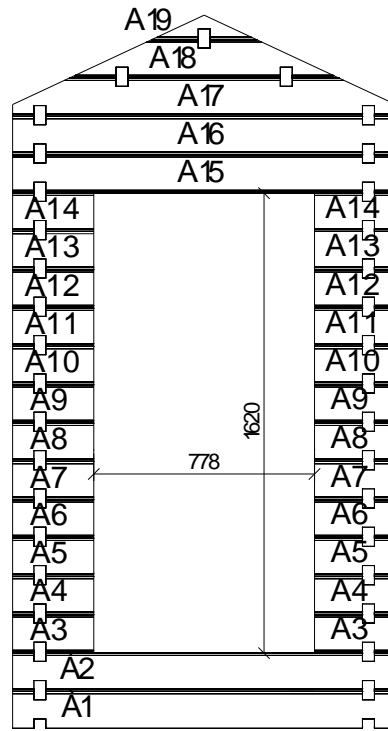
- tutustu pystytysohjeeseen ennen pystytyksen aloittamista
- pohjan suoruus vaikuttaa pystytyksen onnistumiseen
- lajittele hirret seinittäin
- huolehdi, että hirsikehikko pysyy ristimitassa
- yritä saada hirret salvoksiin tasaisesti molemmista päistä
- älä käytä liikaa voimaa
- kun pystytys keskeytyy pitemmäksi aikaa, suojaa tavarat



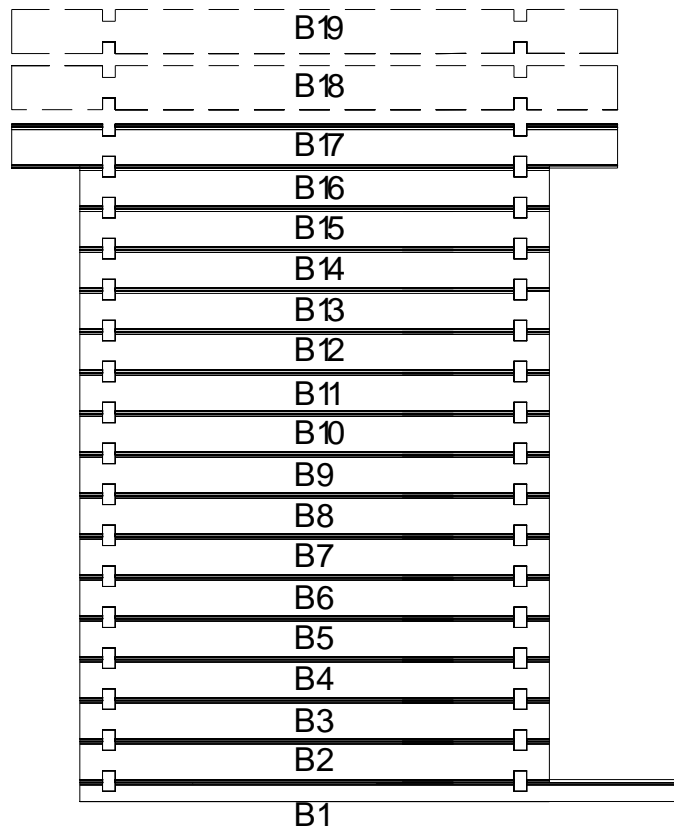
1. Asenna pohjapuut siten ettei ristimitta heitä yli 2cm toisiinsa nähden
1. Aloita elementtien asennus myötöpäivään noudattaen annettuja ohjeita.
1. Elementtien merkkäus kertoo paikan ja lopussa oleva numero monta kpl kyseistä elementtiä on.



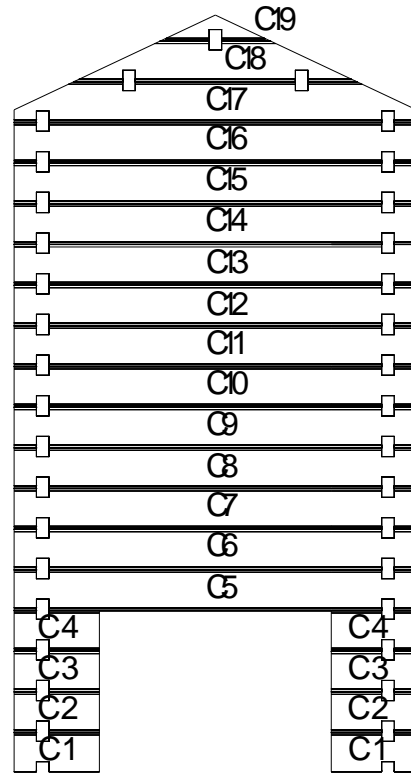
### Seinä A



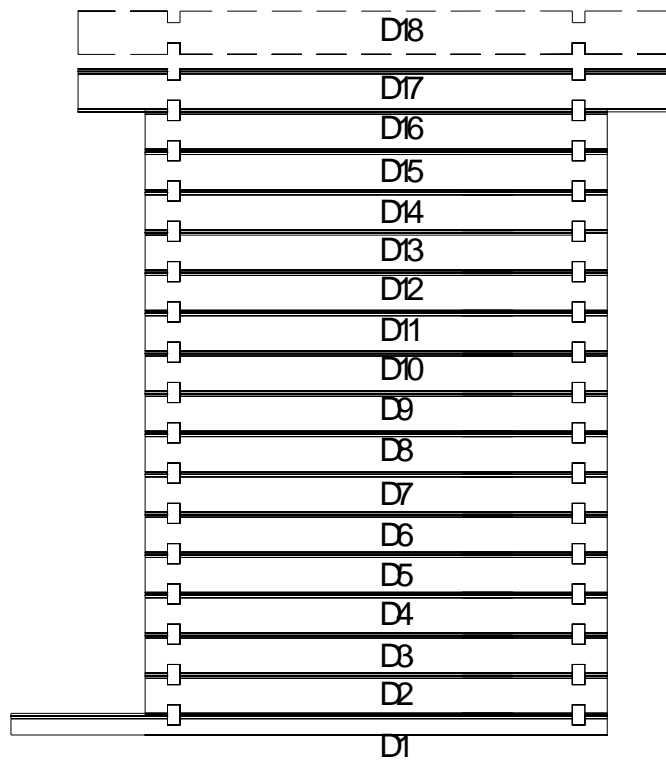
### Seinä B



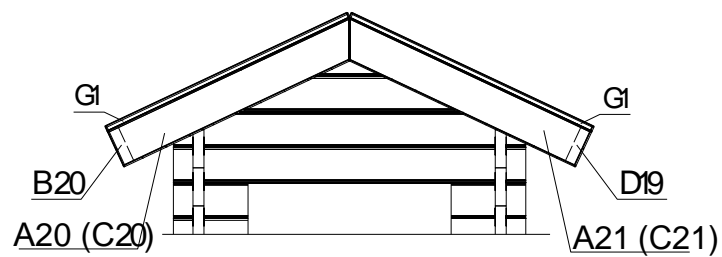
### Seinä C



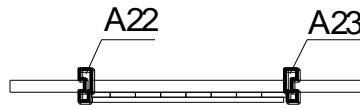
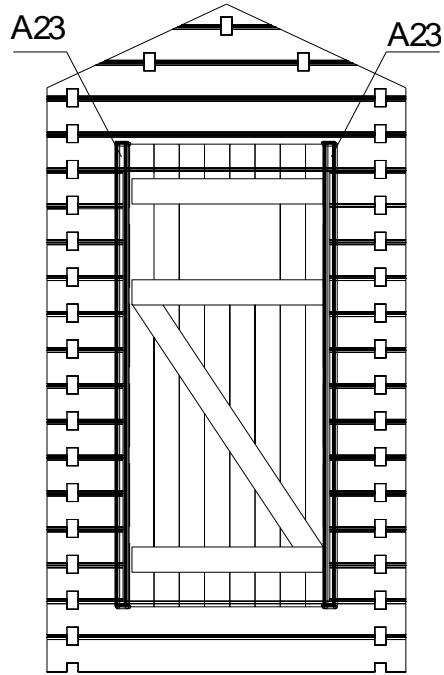
### Seinä D



### Päädyt ja räystäät

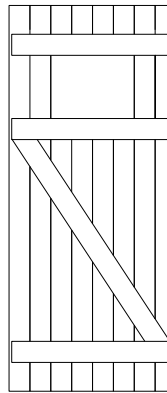


# Ovipielien ja oven asennus

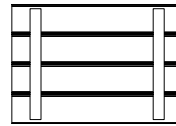


## Ovi ja Luukku

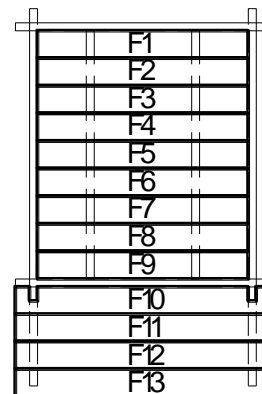
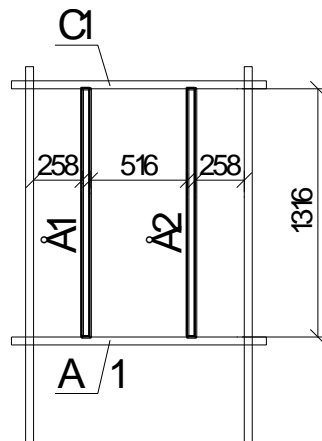
S1



S2



## Lattia



### Erittely

| Merkintä | Paksuus | Korkeus | Pituus |
|----------|---------|---------|--------|
| A1       | 0,042   | 0,135   | 1,35   |
| A2       | 0,042   | 0,135   | 1,35   |
| A3/1     | 0,042   | 0,135   | 0,286  |
| A4/1     | 0,042   | 0,135   | 0,286  |
| A5/1     | 0,042   | 0,135   | 0,286  |
| A6/1     | 0,042   | 0,135   | 0,286  |
| A7/1     | 0,042   | 0,135   | 0,286  |
| A8/1     | 0,042   | 0,135   | 0,286  |
| A9/1     | 0,042   | 0,135   | 0,286  |
| A10/1    | 0,042   | 0,135   | 0,286  |
| A11/1    | 0,042   | 0,135   | 0,286  |
| A12/1    | 0,042   | 0,135   | 0,286  |
| A13/1    | 0,042   | 0,135   | 0,286  |
| A14/1    | 0,042   | 0,135   | 0,286  |
| A3/2     | 0,042   | 0,135   | 0,286  |
| A4/2     | 0,042   | 0,135   | 0,286  |
| A5/2     | 0,042   | 0,135   | 0,286  |
| A6/2     | 0,042   | 0,135   | 0,286  |
| A7/2     | 0,042   | 0,135   | 0,286  |
| A8/2     | 0,042   | 0,135   | 0,286  |
| A9/2     | 0,042   | 0,135   | 0,286  |
| A10/2    | 0,042   | 0,135   | 0,286  |
| A11/2    | 0,042   | 0,135   | 0,286  |
| A12/2    | 0,042   | 0,135   | 0,286  |
| A13/2    | 0,042   | 0,135   | 0,286  |
| A14/2    | 0,042   | 0,135   | 0,286  |
| A15      | 0,042   | 0,135   | 1,35   |
| A16      | 0,042   | 0,135   | 1,35   |
| A17      | 0,042   | 0,135   | 1,35   |
| A18      | 0,042   | 0,135   | 0,951  |
| A19      | 0,042   | 0,135   | 0,372  |
| A20      | 0,042   | 0,145   | 0,943  |
| A21      | 0,042   | 0,145   | 0,943  |
| A22      | 0,045   | 0,120   | 1,740  |
| A23      | 0,045   | 0,120   | 1,740  |
| B1       | 0,042   | 0,077   | 2,0    |
| B2       | 0,042   | 0,135   | 1,55   |
| B3       | 0,042   | 0,135   | 1,55   |
| B4       | 0,042   | 0,135   | 1,55   |
| B5       | 0,042   | 0,135   | 1,55   |
| B6       | 0,042   | 0,135   | 1,55   |
| B7       | 0,042   | 0,135   | 1,55   |
| B8       | 0,042   | 0,135   | 1,55   |
| B9       | 0,042   | 0,135   | 1,55   |
| B10      | 0,042   | 0,135   | 1,55   |
| B11      | 0,042   | 0,135   | 1,55   |
| B12      | 0,042   | 0,135   | 1,55   |
| B13      | 0,042   | 0,135   | 1,55   |
| B14      | 0,042   | 0,135   | 1,55   |
| B15      | 0,042   | 0,135   | 1,55   |
| B16      | 0,042   | 0,135   | 1,55   |
| B17      | 0,042   | 0,135   | 2,0    |
| B18      | 0,042   | 0,145   | 2,0    |
| B19      | 0,042   | 0,145   | 2,0    |
| B20      | 0,042   | 0,145   | 2,0    |

|      |       |       |       |
|------|-------|-------|-------|
| C1   | 0,042 | 0,135 | 1,35  |
| C2/1 | 0,042 | 0,135 | 0,286 |
| C3/1 | 0,042 | 0,135 | 0,286 |
| C4/1 | 0,042 | 0,135 | 0,286 |
| C5/1 | 0,042 | 0,135 | 0,286 |
| C2/2 | 0,042 | 0,135 | 0,286 |
| C3/2 | 0,042 | 0,135 | 0,286 |
| C4/2 | 0,042 | 0,135 | 0,286 |
| C5/2 | 0,042 | 0,135 | 0,286 |
| C6   | 0,042 | 0,135 | 1,35  |
| C7   | 0,042 | 0,135 | 1,35  |
| C8   | 0,042 | 0,135 | 1,35  |
| C9   | 0,042 | 0,135 | 1,35  |
| C10  | 0,042 | 0,135 | 1,35  |
| C11  | 0,042 | 0,135 | 1,35  |
| C12  | 0,042 | 0,135 | 1,35  |
| C13  | 0,042 | 0,135 | 1,35  |
| C14  | 0,042 | 0,135 | 1,35  |
| C15  | 0,042 | 0,135 | 1,35  |
| C16  | 0,042 | 0,135 | 1,35  |
| C17  | 0,042 | 0,135 | 1,35  |
| C18  | 0,042 | 0,135 | 0,951 |
| C19  | 0,042 | 0,145 | 0,372 |
| C20  | 0,042 | 0,145 | 0,943 |
| C21  | 0,042 | 0,135 | 0,943 |
| D1   | 0,042 | 0,077 | 2,0   |
| D2   | 0,042 | 0,135 | 1,55  |
| D3   | 0,042 | 0,135 | 1,55  |
| D4   | 0,042 | 0,135 | 1,55  |
| D5   | 0,042 | 0,135 | 1,55  |
| D6   | 0,042 | 0,135 | 1,55  |
| D7   | 0,042 | 0,135 | 1,55  |
| D8   | 0,042 | 0,135 | 1,55  |
| D9   | 0,042 | 0,135 | 1,55  |
| D10  | 0,042 | 0,135 | 1,55  |
| D11  | 0,042 | 0,135 | 1,55  |
| D12  | 0,042 | 0,135 | 1,55  |
| D13  | 0,042 | 0,135 | 1,55  |
| D14  | 0,042 | 0,135 | 1,55  |
| D15  | 0,042 | 0,135 | 1,55  |
| D16  | 0,042 | 0,135 | 1,55  |
| D17  | 0,042 | 0,135 | 2,0   |
| D18  | 0,042 | 0,145 | 2,0   |
| D19  | 0,042 | 0,145 | 2,0   |
| E1   | 0,042 | 0,145 | 1,312 |
| E2   | 0,042 | 0,145 | 1,312 |
| F1   | 0,042 | 0,145 | 1,116 |
| F2   | 0,042 | 0,145 | 1,116 |
| F3   | 0,042 | 0,145 | 1,116 |
| F4   | 0,042 | 0,145 | 1,116 |
| F5   | 0,042 | 0,145 | 1,116 |
| F6   | 0,042 | 0,145 | 1,116 |
| F7   | 0,042 | 0,145 | 1,116 |
| F8   | 0,042 | 0,145 | 1,116 |
| F9   | 0,042 | 0,145 | 1,116 |
| F10  | 0,042 | 0,145 | 1,35  |
| F11  | 0,042 | 0,145 | 1,35  |
| F12  | 0,042 | 0,145 | 1,35  |



|             |               |       |      |
|-------------|---------------|-------|------|
| F13         | 0,042         | 0,145 | 1,35 |
| G1 – 44 шт. | 0,02          | 0,095 | 0,95 |
| S1          | Valmis Ovi    |       |      |
| S2          | Valmis Luukku |       |      |
| Saranat     | Sarja         |       |      |