



## Monikäyttöinen piharakennus

Lillevilla Kaarnikka on moderni ja tukeva piharakennus esimerkiksi kauniaksi varastoksi tai puuvajaksi. Pohjan ala tässä mallissa on 5,8 m<sup>2</sup> ja harjakorkeus on 240 cm.

### Toimituksen sisältö

Tuotepakettiin kuuluvat hirsien, oven ja ikkunan sekä lattia- ja kattolautojen lisäksi helat, naulat ja ruuvit. Mökin lattialautojen paksuus on 19 mm. Hirret ovat 28 mm vahvuiset.

Katemateriaali ei sisällä toimitukseen. Katemateriaaliksi suosittelemme palahuopaa tai tiivissaumakatetta. Tiilikatetta emme suosittele. Katemateriaali on asennettava heti rakennuksen pystytyksen jälkeen.

Mökin osat on tehtaalla valmiiksi työstetty koneellisesti. Kyse on kuitenkin rakentamisesta, joten varaa pystytykseen yleisimmät työkalut, kuten rullamitta, vesivaaka, vasara, saha, ruuvinväännin ja pora.



## Praktisk gårdsbyggnad

Lillevilla Kaarnikka funkar bra som ett traditionellt förråd. Lillevilla Kaarnikka har en timmertjocklek på 28 mm och ytan på 5,8 m<sup>2</sup>. Takåshöjden i denna modell är ca 2,4 meter.

## Leveransinnehåll

Produktpaketet innehåller förutom stockar, dörren och fönster samt golv- och takbräder även beslag, spikar och skruvar. Takmaterial ingår inte i leveransen. Golvbräder är 19 mm tjocka. Timret är 28 mm.

Som takmaterial rekommenderar vi takpapp eller shingel, detta istället tegel rekommenderar vi inte. Takmaterialet måste läggas på omedelbart efter att byggnaden har uppförts. Delarna till stugan har maskinbearbetats på fabriken. Men det handlar ju om konstruktion, så reservera de vanligaste verktygen för montering, såsom måttband, vattenpass, hammare, såg, skruvdragare och borr.



## Traditional storage

Lillevilla Kaarnikka is ideal as a storage. Lillevilla Kaarnikka has 28 mm wall logs and an area of 5,8 m<sup>2</sup>. The height of this model is 2,4 meters.

## Content of the delivery

The product packages include wall logs, the door, the window, roof and floorboards, but also all the accessories like nails, screws and fittings. Roof coverings are not included to the delivery. We recommend roof shingles or good quality roofing felt as roofing material. Tile roofing is not recommended.

The floorboards have a thickness of 19 mm. Roofing material must be installed immediately after assembly.

All the parts are factory machined. However, it is a matter of building, so make sure that you have some common tools for installation. For example: measuring tape, spirit level, hammer, saw, screwdriver and drilling machine.