

SAWU

SAUNATELTTA



KÄYTTÖOHJE

SAWU-SAUNATELTTA

Saunatelttä on suunniteltu ja valmistettu saunomiseen siellä, missä kiinteää saunaa ei ole saatavilla. Sauna on perinteisesti kuulunut suomalaiseen tapaan elää. Saunominen liitetään usein myös retkeilyyn ja eränkäyntiin. Sawu-saunatelttä tuo saunomismahdollisuuden juuri sinne, missä haluat.

Sawu-saunateltan materiaali on vahvaa, kulutusta kestävä kangasta, joka on käsitelty vedenpitäväksi. Telttakangas on myös palosuojattu. Teltan runko on erittäin vahvaa alumiinia, joka kestää niin kuumuutta kuin käyttöä. Maakiilat on tehty vahvasta teräksestä ja ne on helppo painaa maahan ja irrottaa saunaa pakatessa.

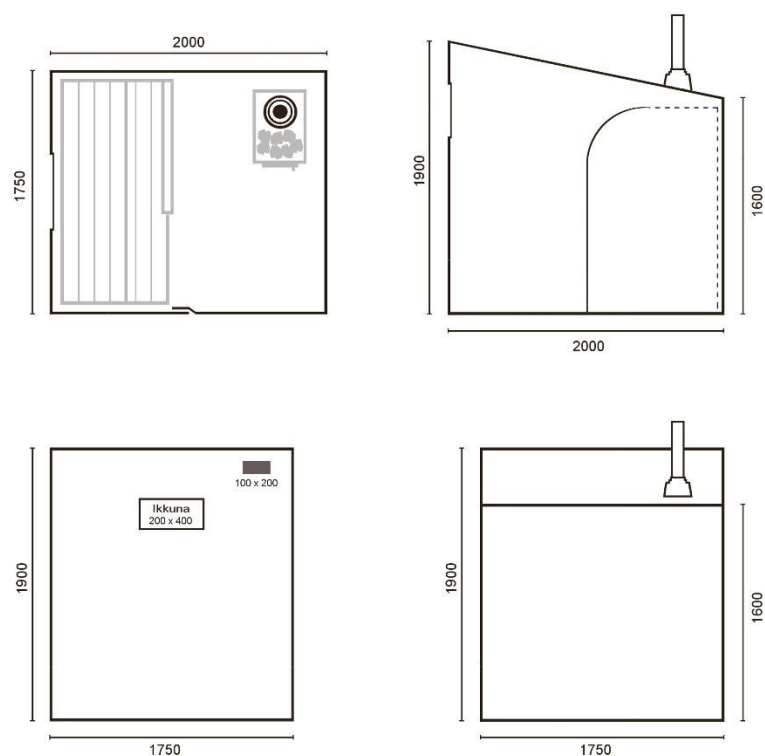
Saunatelttä on helposti koottavissa ja uudelleen pakattavissa. Telttakangas ja runkoputket sopivat mukana toimitettavaan kantokassiin, kuten myös erilliseen suojaussiin pakatut maakiilat.

Pystytykseen tuo helppoutta värikoodatut runkoputket, joiden pituutta säätämällä telttä saadaan pystytettyä tukevasti ja kankaat kireiksi.

Saunatelttä on varustettu läpinäkyvällä ikkunalla, joka tuo valoa telttäan. Lähellä kattoa on myös avattavissa oleva tuuletusaukko, joka on varustettu hyttysverkolla.

Saunateltan hyvä ilmanvaihto, lämpöä eristävä vankka kangas ja tehokas Sawu-kiuaskamiina ovat yhdistelmä, joka takaa mukavan lämpimät ja kosteat löylyt – missä tahansa.

SAWU-SAUNATELTAN MITAT:



SAWU-SAUNATELTAN KÄYTTÖOHJE

Valitse saunan pystytyspaikaksi tasainen ja kova alusta. Tämä on tärkeää, jotta teltoa saadaan pystytettyä tukevasti ja kangas riittävän kireälle. Myös mahdollisesti pystytettävät lauteet on saatava vakaalle alustalle turvallisuuden vuoksi.

Kiukaan kohdalta on hyvä poistaa pintamaa tai suojata se palamattomalla levyllä.

Teltan voi pystyttää yksinäänkin, mutta ainakin ensimmäisillä kerroilla suosittelemme, että pystytystyössä olisi kaksi henkilöä.

Saunateltan pystytys:

1. Levitä telttakangas pystytyspaikalle ja asettele teltan alakulmat oikeille paikoilleen. Aseta runkoputket ja maakiilat käden ulottuville helposti saataville.
2. Kiinnitä saunan matalimman seinän alakulmat maakiiloilla maahan. Kiristä telttakankaan helma seinän suunnassa mahdollisimman kireälle.
3. Ensimmäisen pystytyksen yhteydessä solmi teltan tuulinarujen vapaat päät teltan ylänurkissa oleviin silmukoihin.
4. Valitse teltan yläkulmissa alaspäin avautuvien runkopussien värikoodien mukaiset runkoputket. Löysää rungon säätöosassa olevaa lukituspulttia. Sujauta putken paksumpi pää teltan alareunassa olevaan runkopussiin ja putken ohut pää katonrajassa olevaan vastaavaan pussiin. Säädä putken pituus niin kireälle kuin käsin kiristämällä saat.



5. Valitse matalimman seinän yläreunan vaakaputki värikoodauksen mukaan. Sujauta putken päät runkopusseihin ja kiristä putki mahdollisimman tiukalle.
6. Kiristä tuulinarut noin 45° kulmassa maahan siten, että teltan matalin seinä on pystysuorassa. Kiinnitä telttanarut maakiiloilla maahan. Kiristä naruja tarvittaessa naruissa olevilla kiristimillä.
7. Toista samat työvaiheet (1.-6.) teltan vastakkaiselle, korkeimmalle seinälle.
8. Laita kattoon tulevat kolme runkoputkea samoin periaattein paikoilleen. Laita viimeiseksi paikalleen oven viereen tuleva pystyputki.
9. Kiinnitä teltan seinässä olevat tarranauhat runkoputkien ympärille
10. Varmista lopuksi että kaikki runkoputket ovat riittävän kireällä ja säätöruuvit on kiristetty kunnolla.
11. Asenna kiuas kiukaan asennusohjeiden mukaisesti.



Kuivata telttakangas huolellisesti ennen pakkaamista. Kuivumista nopeuttaa oven ja tuuletusaukon avaaminen, sekä kiukaan lämmittäminen.

HUOM! Sawu-saunateltan oviaukossa ei ole vetoketjua. Ovi sulkeutuu hyvin omalla painollaan ja pysyy kiinni magneettinappien avulla. Teltaan tai ulos on helppo pujahtaa kankaiden välistä. Tämä on olennainen tekijä myös turvallisuuden kannalta – saunasta pääsee helposti ja nopeasti ulos tarpeen vaatiessa.

VINKKI: Sawu Saunateltta soveltuu hyvin myös pilkkireissuille. Jälle pystytettäessä teltan saa kiinnitettyä tukevasti isokokoisilla ruuveilla ja akkuporakoneella! Kovalla tuulella ja avoimilla paikoilla telttanarut kannattaa korvata kevytkuormaliinoilla.

