

## Paljun käyttöohje

Palju on aina täytettävä vedellä vähintään 5 cm kamiinan ylempien liitosputkien yläpuolelle ennen tulen sytyttämistä kamiinaan. Veden saa vesipostista mökin ulkoseinästä vesiletkulla. Paljun kamiinaa ei saa koskaan sytyttää paljun ollessa tyhjä tai vajaasti täytetty.



Paljua ei saa myöskään tyhjentää vedestä, ennen kuin tuli on kokonaan sammunut kamiinasta ja hiillos hiipunut. Vajaan paljun lämmittäminen johtaa aina kamiinan sulamiseen.

Sytytykseen ja lämmitykseen kannattaa käyttää sytytys paloja, pieniä ja kuivia puita ja lisätä tarpeen mukaan n. 10–15 minuutin välein. Kamiinassa tulee lämmityksen aikana pitää jatkuvaa reilua tulta, jotta puut palavat kunnolla ja palju lämpiää maksimitehoilla. Liian pienellä tulella lämmitysaika venyy huomattavasti.

Talvella lämmitykseen voi varata 3–4 tuntia ensimmäisenä päivänä, seuraavina päivinä pakkasen mukaan 1–2 tuntia. Pakkasilla paljua pitää lämmittää joka päivä, tai tyhjentää se. Kovilla pakkasilla voi olla tarpeen pitää pientä tulta myös kylpemisen aikana. Täytettyä kamiinaa ei saa päästää jäätymään talvella -> tyhjennä palju vedestä tai huolehdi riittävästä lämmityksestä.

Talvella noudatathan erityistä varovaisuutta liikuessani paljun ympärillä ja sen rappusissa liukastumisvaaran takia.

Älä lämmitä kylpyvettä liian kuumaksi. Suositeltava veden lämpötila on 37-38°C. Talvella veden lämpötila on hyvä olla n. 40°C, mutta älä kuitenkaan lämmitä paljua yli 44°C.

Paljun käytöstä sovitaan aina erikseen, käyttö lisämaksusta.

**HUOM. MUISTATHAN MENNÄ PALJUUN AINA SUIHKUN KAUTTA HYVIN PESEYTYNEENÄ, NIIN VESI PYSYY PUHTAANA!**

**HUOM. PALJUA JA KAMIINAA EI SAA PÄÄSTÄÄ JÄÄTYMÄÄN TALVELLA!**

## Paljun lämmitys

- Varmista, että paljun tulppa on kiinni. Talvella tulppa voi jäätyä, saat sen auki ottamalla hanasta kuumaa vettä ämpäriin ja kaatamalla sitä hitaasti tulpan päälle. Jos tulppa ei ole jäässä, se lähtee hyvin pienellä heilutuksella riuhtomatta irti.
- Varmista, että paljun sisällä on lämpömittari.
- Täytä palju vedellä, muttei kuitenkaan piripintaan. Hyvä veden korkeus on n. 10 cm yläreunan alapuolella. Voit alkaa lämmittää, kun veden pinta on riittävä eli yli kamiinan liitosputkien. Pidä yllä riittävää tulta pienillä puilla.



- Seuraa lämpötilaa (älä lämmitä yli 44°C).
- Ota paljun kansi pois ainoastaan veden täytön, kylpemisen ja pesun ajaksi.
- Paljuun mennään aina suihkun kautta hyvin peseytyneenä.

Nauti kylvystä!

## HUOM! PALJUN TYHJENNYS!

- Talvella palju on tyhjennettävä välittömästi, kun viimeinen kylpijä lähtee paljusta, jos paljua ei enää lämmitetä seuraavana päivänä! Huomioithan, että tuli on oltava sammunut kamiinassa ennen paljun tyhjennystä.
- Tyhjennyksen jälkeen palju on huuhdeltava huolellisesti sisäpuolelta.
- Avaa paljun tulppa tyhjennystä varten. Palju tyhjenetään talvella vain veden ollessa lämmintä – kylmän veden laskeminen poistoputkeen aiheuttaa putken jäätyksen! Huomaathan, että kylmä vesi painuu paljun pohjalle ja lämpömittari pinnalla näyttää vain pintaveden lämpötilan.
- Kun palju on tyhjentynyt, niin kamiinan pohjatulppa avataan ja kamiinassa oleva vesi lasketaan pois.



Kylppypaljun käyttäjät ovat vastuussa paljun oikeaoppisesta lämmittämisestä ja huolehtivat siitä ohjeiden mukaisesti. Käyttäjät ovat myös vastuussa kamiinalle tai kylppypaljulle tai sen kannelle aiheutuneista vahingoista, jos vahinko on aiheutunut huolimattomuudesta, laiminlyönnistä tai ettei ohjeita ole noudatettu.