

ÄLÄ KOSKAAN SYTYTÄ PALJUA TYHJÄNÄ TAI VAJAASTI TÄYTETTYNÄ! TÄMÄ AIHEUTTAA KAMIINAN SULAMISEN. Allas tulee täyttää reilusti ennen tulen sytyttämistä. Tarkista altaan vesimäärä aina, kun olet sytyttämässä kamiinaa. Suositeltava veden täyttökorkeus on 10-20 cm reiästä ylöspäin. Täyttökorkeuteen vaikuttaa montako henkeä paljuun tulee kylpemään. Ylimääräinen vesi tulee paljusta yli ja lämmittäminen on hitaampaa.

SYTYTÄ PALJU TURVALLISESTI. Ethän käytä paljun sytyttämiseen muuta kuin siihen soveltuvia välineitä ja aineita, kuten sytytyspaloja.

LÄMMITÄ VESI SOPIVAKSI. Sopiva veden lämpötila on 35-37 astetta, sillä tämän ylittävä lämpötila voi tuntua epämiellyttävän kuumalta. Missään nimessä vettä ei tulisi lämmittää yli 40 asteen, jotta paljussa olo on nautinnollista.

HUOMIOI LÄMMITYSAIKA. Normaalisti kylppypaljun lämmitys kestää 3-4 tuntia. Lämpenemisaikaan vaikuttaa esimerkiksi kansi, poltettavan puun kuivuus sekä lisätyn veden lämpötila. Kun olet menossa paljuun, sekoita vettä, jotta kylmä vesi nousee pohjalta ja sekoittuu lämpimään.

PESE ITSESI ENNEN PALJUUN MENOA. Vesi pysyy puhtaana ja paljusta tuleva tuoksu miellyttävämpänä, kun ennen paljuun menoa peseydytään. Huuhtelee siis esimerkiksi saunasta tullessa hiki pois.

OLE VAROVAINEN ASTUESSASI PALJUUN JA SIITÄ POIS. Erityisesti talvella paljun ympäristö voi muuttua liukkaaksi, kun paljusta loiskunut vesi jäätyy ympäristöön. Ole erityisen tarkkana, kun lapset siirtyvät paljuun ja pois paljusta!

TYHJENNÄ PALJU VASTA, KUN TULI ON SÄMUNUT KAMIINASTA TÄYSIN. Kamiina ei saa koskaan olla kuuma silloin, kun tynnyri on tyhjä, sillä muuten kamiina sulaa! Ole erityisen tarkka tyhjennyksestä talvella, sillä palju ei saa jäätyä. **Tyhjennä palju vain siihen sopivaan ja/tai omistajan osoittamaan paikkaan!**

PESE PALJU KÄYTÖN JÄLKEEN JA TYHJENNÄ MYÖS TUHKA-ASTIA. Oletan varovainen juomien kanssa, jotta ne eivät likaa paljua. Tyhjennä ja siisti tuhka-astia jokaisen käyttökerran jälkeen, jotta tuhka ei likaa astiaa.