

## Kylpytynnyrin käyttöohjeet



### Ennen kylpyä

Aja/työnnä peräkärri haluamaasi paikkaan(tukeva ja tasainen alusta), laita pyörien eteen/taakse kivi tai puuklapi liukuesteeksi

2. Säädä perävaunu suoraan nokkapyörän(1.) avulla[Rivityskohta]3. Tarkista, että kaminan vaipan poistotulppa on kiinni (sijaitsee tuhkaluukun vieressä)[Rivityskohta]4. Sulje tyhjennyshana(2.) tai käytä pohjatulppaa altaassa(mukana). **Talvella suosittelemme käyttämään vain pohjatulppaa jäätymisongelman estämiseksi.**

5. Laita vesi täyttymään ja lukitse tukijalat alas vasta kun vesi on ylemmän vesiputken korkeudella (3.), painoa tulee näin myös renkaille ja runko kestää painon tasaisemmin.

6. Nosta piippu paikalleen(4.)

7. Halutessasi kytke valaistukseen sähköjohto, vie liitos kuitenkin riittävän kauas altaasta(vesiroiskeet) (HUOM! valaistus ainoastaan isossa paljussa)

8. Kun vesi on ylemmän putken yläpuolella voit laittaa tulet kaminaan(sytytä ensin pienillä puilla)

9. Pidä lämmityksen aikana kamina täynnä puita

10. Sopiva lämpö vedessä on 32-40 c, mittari on mukana tarvikelaatikossa.

## Kylvyn jälkeen

1. Varmista ettei kaminassa ole tulta eikä hiillosta
2. Avaa tyhjennyshana tai poista pohjatulppa (tyhjennyshana jätetään auki tyhjennyksen jälkeen)
3. Ohjaa tyhjennysvedet pois paljun alta
4. Kun allas on tyhjä, ota kaminan etupuolelta poistotulppa irti ja laita tulppa tarvikelaatikkoon



Lämmittimen tyhjennystulppa



5. Nosta piippu ja kiinnitä se kärryyn liinoilla
6. Nosta tukijalat kun vesi on tyhjentynyt
7. Tyhjennä tuhkat kaminasta
8. Kiinnitä kaminan luukku ja tuhkaluukku mukana tulevalla mustekalalla kuljetuksen ajaksi
9. Huuhtelee paljusta isommat roskat pois (tarkempi pesu ja desinfiointi kuuluu hintaan)

10. Kiinnitä paljon kansi tukijalkoihin mukana tulevilla liinoilla
11. Kun palautat paljon, jätä se hiukan alaviistoon nokkapyörän suuntaan, jolloin paljuun mahdollisesti sisälle jäävä vesi pääsee valumaan pois tyhjennysputkesta
12. Jos huomaat paljussa jotain vikoja, niin ilmoita siitä vuokranantajalle