



Watertank in bag using



Watertank installation



Protective Film-Remove it before

Watertank packed include lid, water faucet and gasket and a protective bag.

- Firstly Remove all protective film before use
- Install the faucet before use water tank.
- Faucet attachment may require a tool.
- Fill the water tank halfway.
- Adding more water while using water will warming up quickly and gives your more water to use.
- Excessive filling will strain the structure of the stove.
- The water tank faucet should be installed on either side of the stove, this distributes the weight correctly.
- When using a watertank it heats up an outside, this should be take consern. Burn hazard by bare hand.

The water tank is connected after the first pipe piece.

* Do not use a defective water tank and check the faucet on the regularly.*

Roostevaba veepaak -Pakitud veepaak sisaldab kaant, veekraani ja tihendit ning kaitsekotti.

- Paigaldage kraan enne veepaagi kasutamist. Kraani kinnitamiseks võib olla vaja tööriista.
- Ärge pange veepaak ääreni vet täis. Veele on vaja keemiseks ruumi.
- Täitke veepaak veega kuni 2/3 ulatuses. Liigne täitmine kurnab ahju struktuuri.
- Veepaagi kraan tuleks paigaldada suunaga ahju külje poole, see jaotab kaalu õigesti ning on mugav kasutada.
- Veepaagi kasutamisel tuleb meeles pidada, et kuum vesi soojendab ka paagi väliskülge, mis võib seetõttu olla kuum.
- Veepaak ühendatakse esimese korstnadetaili asemele, otse kerise külge.
- Ärge kasutage defektset veepaaki ja kontrollige regulaarselt segisti seisukorda.
- Talvel miinuskraadidega ärge jätke vett veepaaki kui olete saunatamise lõpetanud, vesi võib jääda ning paaki vigastada!
- Kui kasutate merevett, siis peske paak pärast kasutamist puhta veega läbi.

Vesitankki - Pakkauksessa vesitankki kannella, vesihana, kierreyhde, tiivistettä sekä suojaussi.

- Asenna pakkauksessa oleva hana paikoilleen ennen käyttöä.
- Hanan kiinnitys voi tarvita työkalun.
- Vesitankki täytetään noin puoleen väliin ja käytettäessä lisätään vettä, vesi lämpenee nopeasti ja näin käytettynä vettä saadaan riittävästi kokoajan.
- Liiallinen täyttö rasittaa kiukaan rakennetta.
- Vesitankin hana suunnataan kiukaan eteen, tämä asettelu jakaa painon oikein.
- Käytettäessä vesitankki kuumenee, tämä kannattaa huomioida, älä koske paljain käsin kuumaa tankkia.
- Älä käytä viallista vesitankkia ja tarkista hanan liitos säännöllisesti.¹