

Käyttöohjeita – Neuvoja ja Ohjeita – Turvallisuussääntöjä

Onnittelumme tämän huippulaadukkaan sveitsiläisen tuotteen ostamisen johdosta! Koska tämä eräkeitin on suunniteltu ja valmistettu äärimmäisellä huolellisuudella, voimme tarjota sille 10 vuoden takuun. Oikein käytettynä eräkeitin on käytännöllisesti katsoen särkymätön ja tulee tarjoamaan paljon hyötyä ja iloa.

Alla seuraa muutamia ohjeita eräkeittimen optimaaliseen käyttöön.

Yleistä

Eräkeitin on kokonaan valmistettu 1mm paksusta ruostumattomasta CrNi teräksestä. Normaalisissa käytössä metalli tulee värjäntymään ja osat voivat jossain määrin kevyesti väänntyä, mutta viiletessä eräkeitin tulee alkuperäiseen muotoonsa ja kokoon-taitettavuuteensa.

Keittoastiat

Eräkeittimellä voidaan käyttää kaikkia avotulelle soveltuvia keittoastioita ja paistinpannuja. Yleensä ne on valmistettu alumiinista tai ruostumattomasta teräksestä. Astioiden usein mukana toimitetulla kahvalla voidaan myös käsitellä kuumaa eräkeitintä.

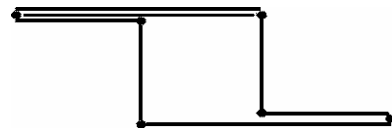
Käyttö

Taita esille eräkeitin niin, että se saa neliömäisen muodon. Taita alas reiitetty pohja, kunnes se osuu meistettyihin vastakappaleisiin.

Jos on useampia eräkeittimiä, ne voidaan asettaa tiiviisti vierekkäin, jolloin saavutetaan suurempi teho. Tämä on hyödyksi, jos käytetään suuria keittoastioita tai kun halutaan voimakkaampi leimu.

Jos halutaan käyttää pienempiä astioita, eräkeitin voidaan muotoilla seuraavasti: Taita esille vain yksi taitettavista sivuseinistä niin että keitin muodostaa kolmiomaisen muodon. Tässä asetelmassa pohjaa ei voida taittaa alas. Keittimellä on alhaisempi teho ja se kuluttaa vähemmän polttoainetta.

Kun on tarvetta lämmittää nopeasti esim. säilykepurkki tai halutaan vain pieni tuli, eräkeitin voidaan taittaa esille myös seuraavasti (ylhäältä katsottuna):



Eräkeittimen pinta-ala on tällöin pienennetty 75% ja polttoaineen kulutus minimoitu.

Polttoaine

Tässä eräkeittimessä voidaan käyttää kaikkia kiinteitä polttoaineita. Normaalisti tällä tarkoitetaan pieniä puupaloja, kuivia oksia jne. joita löytyy maasta melkein kaikkialta luonnossa. Pätki ja halkaise puu, jotta se mahtuu sisään keittimen reunoilla olevista aukoista. **Varoitus – keittimestä tulee tulikuuma!**

Sopivan kokoiset puupalat voidaan myös työntää sisään eräkeittimen alaosan ilmanottoaukoista. Tämä on hyödyllistä seuraavissa tapauksissa:

1. *Pidemmän käytön jälkeen keittimen pohjalle kerääntyy enemmän tuhkaa joka rupeaa vaikuttamaan tehoon.* Työnnä tällöin sisään puuta alla olevista aukoista ja puhdista samalla pohja ylimääräisestä tuhkasta.
2. *Kun haluat alentaa eräkeittimen lämpötilaa, syötä esim. tuoretta puuta alemmista aukoista, jotta ilmankierto vähenee ja lämmöntuotto pienenee.*
3. *Jos täytyy käyttää sekä kuivaa että kosteaa puuta yhdessä, voidaan eräkeittimeen alhaalta syöttää kuivaa puuta ja ylhäältä kosteaa puuainesta (vuorottele mielellään kuivalla puulla). Idea tämän takana on, että kun kostea puu valuu hitaasti alas niin se samalla kuivuu, kun se palaa.*

Tarpeen mukaan voidaan myös käyttää grillihiiltä. Tällöin pienikin määrä riittää pitkän ja tasaisen lämmöntuoton aikaansaamiseksi. Käytettäessä hyvälaatuista puuhiiltä voidaan 250 g:lla saavuttaa 400°C keskilämpötila yli tunnin ajan. Tämän loputtua eräkeitin tuottaa vielä 200°C lämpötilan.

Jos haluat keittää suuremman määrän vettä, antaa grillihiili liian pienen tehon, joten täytyy käyttää puuta.

Puuaineksen käyttö antaa suurimman tehon. Käytä mieluiten kuivaa lahoamatonta puuta.

Kun halutaan käyttää eräkeitintä vain lämmönlähteenä, soveltuvat kaikki kiinteät polttoaineet.

Kun käytetään keitintä valonlähteenä on käytettävä pelkästään puuta.

Varoitus!

Käytä eräkeitintä ainoastaan ulkona. Suljetuissa huoneissa, teltoissa jne. on olemassa häikämyrkytyksen mahdollisuus. Häkä (hiilimonoxidi / CO) syntyy epätäydellisessä palamisessa ja on väritön, hajuton ja mauton kaasu. Hiilimonoxidin hengittäminen voi johtaa kuolemaan!

Eräkeittimen asettaminen käyttöön

Aseta keitin maahan, mieluiten laakealle (kuivalle!) kiville tai tiiviille hiekalle. Varmista, että alusta on tukeva.

Tulen sytyttäminen

Eräkeitin sytytetään samalla tavalla kuin nuotio. Helpointa on rutistaa vähän kuivaa paperia (tai tuohta) ja laittaa keittimen pohjalle. Tämän sytykkeen päälle laitetaan hyvin ohuita, helposti syttyviä oksia, lastuja tms. ja näiden päälle vähän paksumpaa puuta. Vältä eräkeittimen liian täyteen latomista, koska tällöin ilmanvaihto kärsii ja tuli tukehtuu. Kaupoissa myytäviä takkasytykkeitä voidaan myös hyvin käyttää.

Mainittujen valmistelujen jälkeen voidaan tuli sytyttää yhdestä keittimen alaosassa olevista ilma-aukoista. Kun halutaan saada nopeasti hyvä tulen alku, voidaan myös puhaltaa alaosan aukoista. Muista olla yhtä varovainen kuin tavallisen nuotion sytyttämisessä.

Kun tuli palaa kunnolla eräkeittimessä, keittoastia voidaan asettaa sen päälle. Varmista, että astia on mahdollisimman keskellä keitintä ja että kokonaisuus seisoo tukevasti. Lisää puuta tarvittaessa. Varmista, että keittimessä on aina hyvä hehku, jotta uusi syötetty puu syttyy nopeasti.

Tulet nopeasti oppimaan, miten paljon ja missä tahdissa puuta pitää syöttää, jotta saadaan aikaan haluttu lämpötila.

Turvallisuustoimenpiteitä

1. Künzi eräkeitin luokitellaan Suomessa kevyeksi retkikeittimeksi, ja sitä saa näin ollen käyttää myös metsäpalovaroituksen aikana. Lue kuitenkin huolellisesti läpi alla olevat turvallisuusohjeet!
2. Älä koskaan aseta keitintä suoraan syttyvälle alustalle. Erityisen suurta varovaisuutta pitää noudattaa, kun eräkeitintä käytetään kuivan metsäpohjan päällä. Tällöin hehkuvia jäännöksiä voi jäädä kytämään ja leviämään maan alla ns. juurespaloina. Tällöin tuli voi ilmestyä lähettyville ja aiheuttaa metsäpalon. Jos on kova tuuli, kipinät voivat myös lentää huomattavia matkoja.
3. Älä koskaan jätä kuumaa tai palavaa eräkeitintä ilman valvontaa – tämä varsinkin, jos lähettyvillä on lapsia, huonon arvostelukyvyn omaavia aikuisia tai eläimiä.
4. **Käytä keitintä vain ulkona. Suljetuissa tiloissa häikämyrkytyksen vaara on olemassa.**
5. Anna keittimen aina palaa loppuun ja viiletä, ennen kuin kosketat siihen. Jos keitin käännetään nurin, ja palava ja hehkuva sisällys kaadetaan ulos, on tulipalon vaara olemassa kuten kaikissa avotulissa. Keittimessä tuli voidaan tarvittaessa sammuttaa vedellä – tällöin

kuitenkin keittimen itsepuhdistava ominaisuus kärsii, koska puuaineksen ei anneta palaa ja hehkua loppuun.

6. Jos käytetään sytykkeitä keittimen sytyttämisessä, varmista aina, että ne soveltuvat käyttöönsä. Älä koskaan käytä helposti syttyviä nesteitä kuten bensiiniä, alkoholia tms.! Tällaisten käytössä on olemassa räjähdysmäisten liekkien vaara.
7. Jätä keittimesi käyttöpaikka vasta sen jälkeen, kun olet varmistanut, että mitään palavia tai hehkuvia jäännöksiä ei ole jäänyt jäljelle.
8. Jos käytät Künzi eräkeitintä Suomen ulkopuolella, ja olet vähänkään epävarma alueellisista säädöksistä, käänny aina paikallisten viranomaisten puoleen.

Takuu

Tälle eräkeittimelle myönnetään 10 vuoden takuu. Takuu korvaa ainoastaan vauriot, jotka ovat syntyneet keittimelle normaali- ja yksityiskäytössä annettuja ohjeita noudattaen. Takuu kattaa vain keittimen korjauksen tai korvauksen. Rikkinäiset keittimet lähetetään ao. maahantuojan osoitteeseen varustettuna kuvauksella viasta, sen syntymisestä sekä pakollisella kopiolla ostokuitista/ laskusta/lähetteestä.

Maahantuoja:



Oy Riheda Ab
Markunkuja 5 B
00370 HELSINKI
Puh. 0400-215321
Fax 09-556677
info@riheda.net
www.riheda.net

Valmistaja:

Künzi Creative Concepts
Reinertstrasse 6
CH-4515 Oberdorf
Sveitsi
mail@kuenzi.com
www.kuenzi.com

© Oy Riheda Ab

v.8-5/2009