

KASUTAMINE

MÕELDUD KASUTAJALE

Tähtsad hoiatused

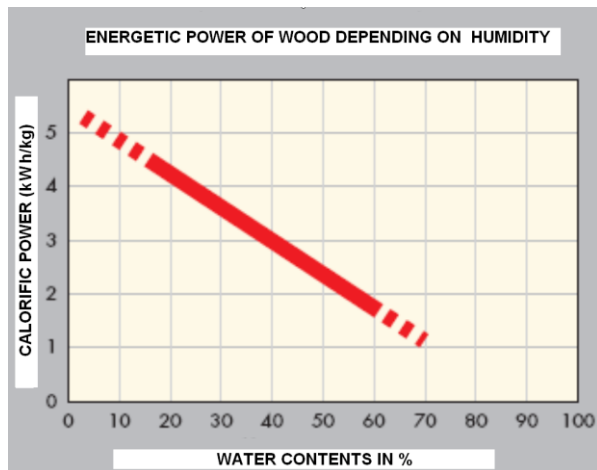
- Lugege käesoleva juhendi see osa hoolikalt läbi, sest siin toodud informatsioon on pliidi kasutamise ja hooldamise ning tooteohutuse seisukohast väga tähtis.
- Käesolev juhend tuleb kogu mahus läbi lugeda. Sellest hoidumist loetakse seadme ebaõigeks kasutuseks. Hoidke käesolev juhend alles, et saaksite seda vajadusel uuesti lugeda.
- Käesolevas juhendis käsitletava seadme peab paigaldama kvalifitseeritud personal.
- Seda pliiti ei tohi kasutada prügi põletamiseks.
- Pliidi kasutamise käigus muutuvad mõned selle sisemised ja välimised pinnad väga kuumaks ja nende vastu puutumisel võib põletusi saada. Olge väga ettevaatlik!
- Pliit kujutab endast kuumade pindadega aktiivset soojusvahetuse ala, seetõttu tuleb olla ettevaatlik, kui pliidi läheduses on lapsi, koduloomi jne.
- Kasutage põlemiskambri ukse avamiseks spetsiaalset vahendit.
- Pliidi korrektseks toimimiseks peavad selle ukсед olema suletud ja pealmised rõngad olema kõik oma kohal. Kui põlemiskambri ukse klaas läheb katki ja/või saab kahjustada või kui see uks ei sulgu korralikult, siis ei tohi pliidi all enne tuld teha, kui see probleem on kõrvaldatud.
- Pliiti tohib kasutada ainult järelevalve all.
- Pliiti ei tohi kasutamise ajal kunagi järelevalveta jätta.
- Kõik hooldustoimingud, remonditööd ja asendused peab teostama kvalifitseeritud personal või hoolduskeskus. Selleks peab alati kasutama originaal-varuosi.
- Ärge muutke pliiti. Ärge blokeerige õhuavasid ega kuumuse eraldumise kohti.
- Pliidi paigaldamisel tuleb järgida kõiki kehtivaid kohalikke, riiklikke ja Euroopa normatiive.
- Pliidi paigaldamisel tuleb järgida nõutavaid ohutuid kaugusi süttivatest materjalidest ja kõiki käesoleva juhendi peatükis 1 toodud ettekirjutusi.

Küttematerjal

- Pliidi küttematerjalina kasutatakse **PUUHALGE**.
- **Tähelepanu: pliidi küttematerjalina ei tohi kasutada vedelkütust ega süsi.** Ärge kasutage küttematerjalina maisi, maapähkleid, sarapuupähkleid, õlgi. Ärge kasutage kaubaaluste puitu ega akaatsia, okaspuude või viljapuude puidujääke, sest need võivad pliidi sisemisi osi kahjustada ja selle tööd halvendada.

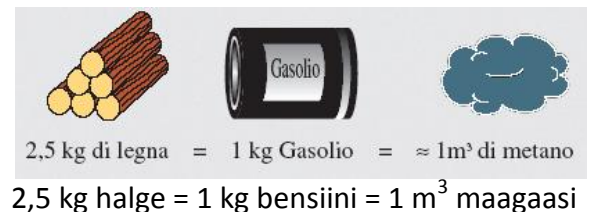
PUIDU PÕLETAMINE

- Küttepuud liigitatakse järgnevate omaduste alusel:
- SUURUS – MATERJAL – NIISKUS
- Soovitame kasutada kütteks kuivanud pöögihalge pikkusega 25-30 cm kütteväärtusega 4.3 kWh/kg.
- Ideaalse põlemise tagamiseks peab küttepuid hoidma kuivas ja puhtas kohas.
- Puidu kütteväärtus sõltub selle niiskusesisalduse protsendist (vt. graafik).



KIRJELDUS	NR.	TÄHISTUS
PUIDU LÄBIMÕÕT:		
Halud	1	HALUD
Laastud	2	LAASTUD
Saepuru	3	PEEN
MATERJAL:		
Kuusk - lehis	1	OKASPUU
Tamm - pöök	2	LEHTPUU
NIISKUSE % :		
> 35	1	TOORES
14÷35	2	POOLKUIV
< 14	3	KUIV

*Energetic power of wood depending on humidity –
Puidu kütteväärtus
olenevalt niiskusesisaldusest
Calorific power – kütteväärtus
Water contents in % – veesisaldus protsentides*



TULETEGEMINE

- Pliiti tohib kasutama hakata alles pärast seda, kui on lõpetatud järgnevad tegevused: pliidi täielik kokkupanek, suitsutoru ühendamise ja korstnaga ühendamise. Uue pliidi värvikiht peab esimeste kütmete käigus kuivama, seetõttu võite sel ajal märgata järgnevaid nähtusid:
 - Esimeste tuletegemiste ajal võib pliidist eralduda ebameeldivat lõhna. Soovitame ruumi korralikult õhutada, kuni seda lõhna enam ei teki.
 - Värvu kuivamise protsess lõpeb mõne kütmise järel.
- See seade kujutab endast puukütteil pliiti, mis toimib vastavalt Euroopa standardile EN 12815. Tänu oma malmstruktuurile on pliidil väga hea küttevõime.

HALGUDE LISAMINE

- Halgusid tuleb lisada käsitsi, kütmise ajal.
- Vältimaks suitsu või sademete välja tungimist peab halgude lisamine toimuma ajal, mil leek on võimalikult väike.
- Kasutage tuleaseme ukse avamiseks kaasasolevat abivahendit.

TULETEGEMINE JA KÜTMINE

NB. Ärge kunagi kasutage süütamiseks alkoholi, bensiini ega muid vedelkütuseid.

Kui eriti külma ilmaga või madala õhurõhu korral on tule süütamine raskendatud, siis on soovitatav suitsutoru eelnevalt soojendada, põletades selles mõned paberitükid.

- Küttematerjali hulgad on ära toodud tehniliste andmete osas.

SÜÜTAMINE

- Asetage tuleasemele süütetablett või veidi paberit ning umbes 0.5 kg väikesi puutükke. Avage peamine ja teisene põlemisõhu siiber täielikult, süüdake paber ja sulgege tuleaseme uks.
- Kui pliidi all on korralik tuli tekkinud, siis lisage mõned suuremad halud. Korrake seda, kuni olete lisanud kokku ühe tunni jagu küttematerjali (vt. tehniliste andmete osa). Seejärel reguleerige peamise ja teisese põlemisõhu siibri asendit vastavalt reguleerimise peatükile.
- Vältimaks suitsu või sädemete välja tungimist peab halgude lisamine toimuma ajal, mil leek on väike.
- Soovitatav on kasutada ahjuroopi, eemaldamaks tuleasemelt liigse tuha ja söejäägid.

HALGUDE LISAMINE, SÜÜTAMAKS TULE SÜTEST UUESTI (möödukad leegid)

Tule sütest süütamiseks toimige järgnevalt:

- Koondage söed tuleaseme keskele.
- Avage täielikult peamine põlemisõhu siiber ja suitsusiiber.
- Oodake mõned minutid, kuni sütel tekib tule alustamiseks piisav leek.
- Lisage mõned halud ja oodake, kuni need korralikult põlema hakkavad.
- Seadke peamine põlemisõhu siiber ja suitsusiiber uuesti tavalisse asendisse vastavalt peatükile „Reguleerimine“.

TUHAALUS

- Tuhaaluse tühjendamiseks tuleb kasutada pajakinnast. Tuhaaluse tühjendamine peab toimuma ajal, mil pliit on jahtunud.
- Tuhaalus paikneb tuleaseme all. Sellele ligipääsemiseks tuleb tuhaaluse avada.
- Tuhaaluse tühjendamine peab toimuma ajal, mil pliit on täielikult jahtunud. Olge ettevaatlik, sest tuha hulgas võib olla ka kuumi süsi ja puutükke.
- Ärge unustage tuhaalust pärast tühjendamist uuesti oma kohale asetada. Pliidi kasutamine ilma tuhaaluseta on ohtlik.
- Kui tühjendate tuhaalust veel sooja pliidi korral, siis kasutage kindlasti pajakinnast.

PLIIDIPLAAT

Toiduvalmistamisel on soovitatav kasutada sirge põhjaga potti. Pliidiplaat võimaldab kiiret ja lihtsat toiduvalmistamist. Pliidirõngad on kõige kuumem osa pliidiplaadist ning on mõeldud poti kiireks kuumutamiseks.

Pliidiplaadi ääred sobivad paremini toidu soojendamiseks. Kõrge kuumuse saavutamiseks kasutage puupulki. Olge ettevaatlik ja ärge kuumutage pliidiplaati üle, muidu võib pliit tõsiselt kahjustada saada, pealegi ei ole ülemäärasest kuumusest toiduvalmistamisel mingit kasu.

AHI

Pliidil on roostevabast terasest ahi koos küpsetusplaadiga.

Ahjul on sisemine klaaskattega termomeeter, mis teeb toiduvalmistamise lihtsamaks.

Termomeetri näit on ligikaudne ning on mõeldud ainult toiduvalmistamise abivahendiks.

Toiduvalmistamiseks peab pliit ühtlaselt küdema ja suitsusiiber peab olema vähemalt 60 minutit suletud. Kasutage õhukesi ja väikesi puutükke, et saavutada toiduvalmistamiseks sobiv temperatuur. Pärast sobiva temperatuuri saavutamist tuleb küttematerjali kogust vähendada, et ahjus oleks ühtlane kuumus.

Toiduvalmistamiseks parima ühtlase kuumuse saavutamiseks pöörake potti ahjus poole toiduvalmistamise aja järel 180° võrra. Ühtlase temperatuuri tagamiseks ei ole soovitatav ahju klaasust avada.

HOOLDAMINE JA PUHASTAMINE MÕELDUD KASUTAJALE

Tähtsad hoiatused

- Kõik hooldustoimingud ja puhastamised peavad toimuma ajal, mil pliit on kustunud ja jahtunud.
- Pliidi seisundit peab kontrollima kvalifitseeritud personal.

Tavaline hooldus

- Pliidi puhastamise ja hooldamise sagedus sõltub kasutatavate küttepuude kvaliteedist ja kvantiteedist. Palju niiskust, tuhka, pulbrit või kemikaale küttepuudes võib puhastamise ja hoolduse vajadust sagedasemaks muuta, seetõttu soovitame kasutada kvaliteetseid küttepuid.
- Tuleaseme puhastamine. Pliidi parimate kütetulemuste saavutamiseks tuleb tuleaseme tuharesti IGA PÄEV puhastada, tuhast tühjendada, selle põhjas asuvad avad puhastada ja seejärel tulease oma kohale tagasi asetada.
- Välispindade puhastamine. Seda tuleb teha ajal, mil pliit on jahtunud.
 - Terasest / malmist osad: kasutage tolmuharja ja spetsiaalset puhastusvahendit.
 - Klaasist / keraamikast osad: kasutage käsna ja spetsiaalset puhastusvahendit, seejärel kuivatage pinnad ja kasutage tolmuharja.
 - Värvitud osad: kasutage neutraalset seepi, seejärel kuivatage pinnad ja kasutage tolmuharja.

PLIIDI SISEMISTE SUITSUKANALITE PUHASTAMINE:

- Seda tuleb teha vähemalt üks kord aastas ja vajadusel sagedamini.
- Sisemise puhastamise ajal peab pliit alati jahtunud olema.
Kõik vajalikud vahendid tuleb enne puhastamist valmis panna.
- Puhastage pliidi osad üksteise järel neile kogunenud jääkidest. Kasutage selleks vastavaid vahendeid (hari, kühvel, puhur...). Pärast puhastamist asetage pliidi osad õigesti oma kohtadele tagasi.
- Kindlasti tuleb kontrollida ja vajadusel puhastada pliidi ja suitsutoru vahelist ühendust.

Erakorraline hooldus (seda tohib teostada ainult kvalifitseeritud personal)

- Vähemalt üks kord aastas peab spetsialist kogu pliidi üle kontrollima.
- Soovitav on kasutada iga-aastast müügijärgset hooldusteenust, mille käigus teostatakse järgnevad hooldustoimingud:
 - suitsukanalite puhastamine,
 - tihendite kontrollimine ja vajadusel asendamine,
 - korstna kontrollimine.
- Soovitame sõlmida müügijärgse hooldusteenuse leping.

Soovitame pliiti, suitsutoru ja korstnat regulaarselt hooldada. Kui pliit jääb pikemaks ajaks ilma kasutamata seisma, siis tuleb enne uuesti tuletegemist kontrollida, kas suitsutoru ja korsten on kõigist takistustest vabad.



Salong KAMINAKODA

Raidkivi OÜ

Pärnu mnt. 139E/2

11317 Tallinn

Tel (+372) 677 6977

e-post: kaminakoda@raidkivi.ee

Avatud

E-R 10.00 – 18.30

L 10.00 – 16.00

P Suletud

www.kaminakoda.ee