

TULISIJA- JA SAVUPIIPPUYHDISTYS TSY TIEDOTTAA

Nauti tulisijastasi turvallisesti myös kesällä

Elävästä tulesta voi nauttia myös kesäaikaan ja tulta pitää niin kodin kuin vapaa-ajan asunnon tulisijassa. Ohjeet turvalliseen puulämmitykseen ja saunomiseen antaa Tulisija- ja savupiippuyhdistys TSY ry.

Suomen kesäsäättä on tunnetusti vaikea ennakoida ja hellepäiviä voivat hyvinkin seurata kylmät tihkusateet. Mikä onkaan mukavampaa kuin käpertyä harmaana päivänä iloisesti tulisijassa tanssivien liekkien äärelle. Erityisesti loppukesän pimeneviin iltoihin takkatuli sopii erinomaisesti.

Vapaa-ajan asunnoilla puulla lämpenevä tulisija on miltei välttämättömyys. Tulisija lämmittää ja kuivattaa mahdollisesti pitempäänkin tyhjillään olleen tilan nopeasti ja samalla luo hyvää mieltä ja kodikkuutta sytytyshetkestä alkaen. Vapaa-ajan asunnoilta löytyy niin pitkään lämmittäviä varaavia tulisijoja kuin nopeasti lämmittäviä kamiinoitakin. Onpa monella mökillä myös lämmityslaitteena ehkä hieman tehottomia, mutta tunnelmantuojina ja makkaranpaistossa erinomaisia, tyylikkäitä avotakkojakin. – Niitä kaikkia voi hyvin käyttää myös kesällä, muistuttaa Tulisija- ja savupiippuyhdistys TSY ry:n toiminnanjohtaja **Juhani Jyrkiäinen**.

Vähemmän lämpöä

Varsinkin avotakan kyky lämmittää ympäristöään on sen verran vähäinen, että kunhan tulipesään ei kasaa suurta roihua, makkaranpaistotulet siihen voi illaksi hyvin sytyttää myös lämpöisinä iltoina. Kun puuta ei polta samoja määriä kuin lämmityskaudella, myös varaavan takan tulen loimusta voi kesäaikaanakin nautiskella.

Modernien kamiinoiden, kevyt- ja kiertoilmatakkujen lämmitystehoa ja -aikaa voidaan säätää hyvinkin tarkkaan, jopa portaatta. Ideana on nauttia tulesta ja lämmittää tilaa vain sen verran kuin on tarpeen.

Puuhellan käyttämistä ruoanlaittoon arastellaan kesällä turhaan. Hella auttaa kuivattamaan mukavuuden kannalta liian kosteaa sisäilmaa.

Hyvällä kelillä ei tietenkään kannata jäädä sisälle. Terassin takka, kesäkeittiön grilli tai hyvin perustettu nuotiopaikka mahdollistavat liekkien tanssista nautiskelun luonnon ääressä.

Mukavia kylpyjä

Monella pihalla on mukavat kylvyt niin kesällä kuin talvellakin tarjoava kylpytynnyri. Kylpyveden lämmittäminen 36–38 asteeseen puukamiinan avulla on mukavaa puuhaa. Siihen tarvittava aika riippuu tietysti kamiinan tehosta ja olosuhteista, mutta kansi nopeuttaa aina veden lämpenemistä. Kesällä kahden kuution vesimäärän lämmittämiseen kannattaa varata kamiinasta riippuen kahdesta neljään tuntia. Puita lisätään myös kylpemisen aikana, jos veden lämpöä halutaan pitää yllä pidempään.

Leppeitä löylyjä

Suomalaista kesää ja Juhannusta on miltei mahdoton kuvitella ilman veden äärellä lämpiävää saunaa.

Tulisija- ja savupiippuyhdistys muistuttaa, että myös saunomisessa kannattaa käyttää järkeä. Vaikka saunominen mukavaa onkin, on siinäkin pidettävä tolkkua. Etenkin kesän yöttöminä öinä voi tulla houkutus lämmittää saunaa yötä päivää. Se ei ole viisasta, sillä saunan seinät voivat kuumentua vaarallisen kuumaksi. Lämmittämisestä kannattaa pitää välillä taukoa, jotta saunasta voi nauttia tulevinakin kesinä.

- Polta aina vain kuivaa puuta: se palaa täydellisemmin, jolloin myös ympäristölle haitallisia pienhiukkasia syntyy vähemmän.
- Sytytä tuli päältä, ellei kiukaan valmistajan ohjeissa muuta kerrota.
- Tyhjennä tuhkat viimeistään, kun tuhkakasa lähestyy arinan ritilöitä. Tuhka pysyy kuumana pitkään, joten turvallisuuden vuoksi tuhkat tyhjennetään kannelliseen, palamattomaan astiaan.
- Vaihda kiuaskivet ajoissa.
- Säännöllinen nuohous hyödyttää monin tavoin: polttopuuta kuluu vähemmän, kiuas pysyy kunnossa pidempään ja lämmittää paremmin. Hyvin hoidetussa saunassa on ilo saunoa.

Muista CE-merkintä

Tulisija-, kiuas- ja savupiippuostoksilla on muistettava varmistaa, että uudella kiukaalla ja valmispiipulla on CE-merkintä. Se on ollut pakollinen rakennustuotteilla, myös puukiukailla ja niihin liitettävillä valmispiipuilla, vuodesta 2013 alkaen. Kiukaan on CE-merkintää varten täytettävä tuotestandardin vaatimukset, joihin kuuluvat mm. hyötysuhdevaatimus ja vaatimus häikäpäästöille.

Suomessa on tehty viime vuosina paljon työtä tulisija-hormiyhdistelmän paloturvallisuuden varmistamiseksi. Hyvin kuumat savukaasut voivat pitkäaikaisessa käytössä hormia kuumentaessaan hyvin eristetyssä väli-/yläpohjassa aiheuttaa palovaaran. Suomessa onkin päädytty edellyttämään, että tulisijasta lähtevien savukaasujen maksimilämpötila saa olla korkeintaan 600 astetta. Kansallinen soveltamisstandardin säännös tulee voimaan tämän kesän aikana, kunhan SFS 7021 saadaan julkaistua. Tarkista uutta tulisijaa valitessasi siis, että 600 asteen maksimilämpötila ei tulisijassa ylity.

Jotta kiuas/hormiyhdistelmä olisi paloturvallinen, se edellyttää oikein toteutettuja läpivientejä sekä asianmukaista asennusta. Merkittävä osa tulisija- ja hormipaloista syttyy erilaisten asennusvirheiden vuoksi. Hormi ja tulisija on helppo hankkia vaikka verkkokaupasta tilaamalla, ilman että kukaan asiantuntija varmistaa niiden yhteensopivuuden. Ongelmia voi olla edessä, jos pystytykseen ryhdytään ihan itse tai kokemattoman asentajan turvin. Varmistu siis siitä, että niin tulisija kuin sen hormikin on turvallisesti ja valmistajan ohjeiden mukaan oikein asennettu ja että erityisesti väli-/yläpohjassa suojaetäisyys palaviin materiaaleihin on valmistajan ohjeiden mukainen. Turvallisinta on aina antaa ammattilaisen asentaa.

Polta puhtaasti

Puhdas, kuiva puu syttyy helposti, palaa tehokkaasti ja puhtaasti. Sisälle puu kannattaa tuoda jo vuorokautta ennen polttamista. Ulkosalla polttopuu kuivuu ja pysyy kuivana vain oikealla tavalla säilytettynä. Vanha, kunnan tuulettuva puuliiteri suojaa varastoitavat puut kosteudelta ja sateelta. Mökin pihapiiriin puuliiteri sopi hienosti ja sen rakentaminen on juuri sopivaa lomapuuhaa.

Lisätietoa:

toiminnanjohtaja Juhani Jyrkiäinen, puh. 050 381 4910, juhani.jyrkiainen@tsy.fi

Tulisija- ja savupiippuyhdistys TSY on toimialansa valmistajien ja maahantuojien asiantuntijayhdistys. Se on perustettu vuonna 2008. Laajasti koko alaa edustavaan yhdistykseen kuuluu 24 jäsentä. Yhdistyksen asiantuntijat neuvovat ja opastavat kuluttajia tulisijojen oikeassa käytössä, nykyaikaisessa puulämmittämisessä sekä antavat tietoa alasta. Katso lisää verkkosivuilta: www.tsy.fi.