



**VALUGRILLI**

## **YLEISET TURVALLISUUSOHJEET**

- Käytä hyväksytyjä tulen sytytysnesteitä tai -aineita, **EI** bensiiniä tai muita vastaavia tarkoitukseen sopimattomia aineita!
- Säilytä sytytysnesteet ja tulentekovälineet turvallisessa paikassa!
- Varo teräsosia, koska avotulikäytössä ne voivat lämmetä nopeasti
- Arinasäättögrilleissä liekkien korkeus ei saa yltää grilliritilän yläpuolelle
- Teräksiset grillimallit tulee kiinnittää huolellisesti alustaan.
- Älä nojaa tulisijaan tai savukupuun.
- Älä polta kipinöiviä puita! Käytä koivua, leppää tai muita kipinöimättömiä puita
- Varmista, että sammutusvälineitä on lähettyvillä ja opasta muita käyttäjiä miten toimia vaaratilanteen aikana.
- Älä koskaan jätä lapsia yksin tulisijan ääreen!
- Älä polta tulisijassa kertakäyttöastioita, muoviva, pahvia, tms. materiaaleja, joista voi lentää palavia hiutaleita ympäristöön.
- Käsitellessäsi kuumia grillausvälineitä käytä aina suojakäsineitä.

## **NOUDATA YLEISIÄ PALOTURVALLISUUSMÄÄRÄYKSIÄ :**

### **ASENNA TURVALLISESTI JA OIKEIN**

Grillien asennuksessa on huomioitava erilaiset olosuhteet. Pihagrilliiä ei saa asentaa liian lähelle palavaa rakennusta ja katos- ja huvimajagrillit sisätiloihin asennettaessa on palomääräysten noudattaminen ensiarvoisen tärkeää. Ohessa muutamia huomioitavia seikkoja:

- pihagrillin etäisyys sivusuunnassa palavasta materiaalista tulee olla vähintään 1,5 m. Jos grilli asennetaan esim. puuterassille on grillin alla ja sivusuunnassa oltava 0,5 m grillin ulkopuolelle ulottuva palamaton materiaali (esim. pelti).
- katos- ja huvimajagrillien asennuksessa on huomioitava mm. että, ulkopiippu voidaan kiinnittää suoraan kattorakenteisiin mukana olevilla kiinnityspaloilla siten, että piipun ja rakenteen välissä on n. 3 cm rako, joka eristetään esim. palovillalla. Tämä koskee rakenteita, joissa ei ole eristeitä tai välipohjaa. Eristetty tai välipohjalla oleva rakennus vaatii ulkopiipun ja rakenteiden väliin erillisen eristetyn välirakenteen.
- ulkopiipun alareunan tulee olla vähintään 20 cm kattorakenteen alapuolella ja 80 cm kattorakenteen yläpuolella.
- sisäpiippu on ulkopiippua pienempi, joten välissä kiertävä ilma jäähdyttää ulkopiipun. Sisäpiipun yläpinnan tulee ulottua vähintään 10 cm kattorakenteen yläpuolelle .
- piipun pituus on sidonnainen katon jyrkkyyteen ja harjakorkeuteen, mutta piipun pään etäisyyden tulee olla vähintään 80 cm lähimmästä palavasta kattomateriaalista.
- palomääräykset myös vaativat, että tulisijan alla ja 500 mm reunojen ulkopuolella pitää olla palamaton alusta eli betoni tai suojapecti.

**Tulen käsittelyssä sisätiloissa on aina noudatettava erityistä varovaisuutta!**