

Asia: VN/12842/2024

Lausuntopyyntö paloturvallisuuslaitteita koskevista sisäministeriön asetuksista

Yleiset huomiot

Voitte kirjoittaa yleiset huomionne lausuntopyynnöstä alla olevaan kenttään.

-

Sisäministeriön asetus paloilmoittimista ja automaattisista sammutuslaitteistoista

Voitte kirjoittaa huomionne asetusluonnoksesta alla olevaan kenttään.

-

Sisäministeriön asetus käsisammuttimista

Voitte kirjoittaa huomionne asetusluonnoksesta alla olevaan kenttään.

1 § Käsisammutin

Yrityksenä uskomme, että 3 § mainitulle käsisammuttimelle on tärkeämpi tukea korkeaa sammutustehoa vaativaa asetusta esim. 2kg 13A 89B C ja 6kg 55A 233B C sen sijaan, että EN3-7-mallin vaatimus asetettaisiin koskemaan sammuttimen etikettiä ja ulkoasua. Tämä takaa sammutusteholtaan laadukkaampia tuotteita kuluttajille. EN3-7 standardin etikettivaatimus poistaa mahdollisuuden tehdä käsisammuttimesta kauniimman tai paremmin kotitalousympäristöön sopivan tuotteen. Emme usko Käsisammuttimien määrän lisääntyvän yksityiskodeissa, mikäli käsisammuttimen etiketin ja ulkoasun pitää seurata EN3-7-standardia. Eriväristen käsisammuttimen etupuolen graafisen kuvion salliminen, niin että tarvittavat tuotetiedot ja käsisammuttimen käyttöalue (tarkoitettu vain kotitalouskäyttöön) löytyvät esimerkiksi sammuttimen takapuolelta, tämä tekee tuotteesta kuluttajalle houkuttelevamman.

Muissa pohjoismaissa markkinoilta jo löytyvät eriväriset /design sammuttimet täyttävät toiminnallisilta, ominaisuuksiltaan kaikki EN3-7 vaatimukset ja ne pystytään niin haluttaessa huoltamaan ja paineistamaan uudelleen. Ainoana erona on kauniimpi ulkonäkö, etupuolen mahdollinen design kuviointi sekä käsisammuttimen väri.

Tämä muutos saisi aikaan sen, että suomalaisiin yksityiskoteihin saadaan enemmän sammuttimia ja että ne ovat helpommin saatavilla onnettomuuden sattuessa. Asettamalla vaatimukset korkeimmalle sammutusteholle ja vapauttamalla käsiammuttimen ulkonäköä, niin että design tuotteiden toteuttaminen on mahdollista, ylläpidämme ja varmistamme, että sammutin valmistetaan aina korkealaatuisena kauniista ulkoasusta huolimatta.

3 §. Kotitalouskäyttöön tarkoitettu käsiammutin

Yrityksemme kannattaa vahvasti tätä uudistusta, joka tulee lisäämään käsiammuttimien hankintaa yksityiskoteihin. Tämä puolestaan lisää paloturvallisuutta yksityiskodeissa ja tietoisuutta paloturvallisuudesta. Tekemällä sammuttimista ulkoasultaan houkuttelevampia ja vaaratilanteessa helpommin saatavilla olevia, johtaa turvallisempaan asuinympäristöön ja edistää riskeihin varautumisen kulttuuria. Tämä voi myös johtaa innovointiin ja uusien, alaa suosivien mallien kehittymiseen. Ulkoasultaan kauniit käsiammuttimet voivat toimia jatkuvana muistutuksena paloturvallisuudesta, mikä voi kannustaa kodinomistajia ja perheenjäseniä kouluttautumaan käsiammuttimen käytöstä ja perehtymään myös muihin paloturvallisuutta nostaviin tuotteisiin.

2 §

Valmistajan määrittämä huoltoväli on merkittävä käsiammuttimeen kiinnitettävään käyttö- ja huolto-ohjeeseen 1.7.2025 alkaen.

Uskomme usean vakavasti otettavan toimijan pitävä nestesammuttimillaan 5 vuoden huoltovälin korkean laadun takaamiseksi turvallisuustuotteissa. Tämä muutos koskettaa laajaa tuotteiden käyttäjä- sekä valmistajakenttää, jotka pitää huomioida.

- Vähittäisasiakkaiden tuotevarastot
- Maahantuojien varastoissa olevat varmuusvarastot
- Maahantuojien toimitusmaat ja toimitusajat, tehdyt ennakkotilaukset

- Tuotteet, joilla on markkinoilla alhaisempi kiertonopeus
- Yritykset, jotka ovat jo tilanneet/ valmistavat ensivuoden valikoimaansa, valikoiman graafinen tuotetyö

Jotta markkina kerkeää mukautumaan ja toimimaan laadukkaasti, ehdotamme yllä mainitun voimaan astumista aikaisintaan 16 kuukauden kuluttua muutostiedon julkaisemisesta.

2§:

Käsisammuttimen tarkastus sisältää toimenpiteet, joilla voidaan todeta sammuttimen toimintakunto

-sammutin punnitaan ja mitataan paine

Pykälän sanamuoto merkitsisi sitä, että suurta osaa Suomen markkinoilla myytävistä EN3-hyväksytyistä sammuttimista ei voida tarkastaa/huoltaa. Tämä johtuu siitä, että paineen mittaaminen ei olisi mahdollista. Jotta sammuttimen paine voidaan mitata, siinä on oltava joko erillinen testiventtiili tai manometrin alle sijoitettu venttiili, joka mahdollistaa paineen mittaamisen. Tämä ei ole EN3:n vaatimus.

Sammuttimien, joissa ei ole erillistä testiventtiiliä paineen mittausta varten, painemittari testataan toiminnallisesti seuraavasti:

- Vapauttamalla painekalvo niin, että mittarin neula liikkuu kohti 0:ta, kun kyseessä on painekalvomittari.
- Liikuttamalla mittarin neulaa 0:n suuntaan jousella varustetuissa painemittareissa.

Nämä testit suoritetaan yksinkertaisella erikoistyökalulla, joka on testineulan muotoinen.

Sammuttimissa, joissa ei ole testiventtiiliä, joko manometrin ulkopuolella tai takana, ei ole mahdollista suorittaa säännöllistä paineen mittausta. Painemittari on kuitenkin mahdollista testata toiminnallisesti edellä kuvatulla tavalla. Molemmat ratkaisut on hyväksytty sammuttimien testaukseen ja sertifiointiin EN3-7:n mukaisesti. Olisi erittäin valitettavaa, jos uudet huolto-ohjeet merkitsisivät sitä, että suuria määriä muuten täysin toimivia tuotteita jouduttaisiin hylkäämään todellisen paineen mittaamista koskevan vaatimuksen vuoksi.

Kokemuksemme mukaan säännöllinen paineen mittaus ulkoisella painemittarilla lisää vuotoriskiä ja lisäksi jokaisessa testissä menetetään jonkin verran painetta.

Siksi vaadimme painokkaasti, että tämä kohta muotoillaan uudelleen siten, että kaikki markkinoilla myytävät EN3-7-hyväksytyt sammuttimet voidaan testata määräajoin sääntöjen mukaisesti myös tämän tarkistuksen jälkeen. Ehdotettu uusi sanamuoto:

- ”Sammuttimen punnitseminen ja painemittarin tarkistaminen toimittajan ohjeiden mukaisesti.”

-”Sammuttimen punnitseminen ja painemittarin/paineen tarkistaminen toimittajan ohjeiden mukaisesti.”

Yleisesti ottaen haluaisimme huomauttaa, että pääsääntönä olisi hyvä noudattaa kyseisen sammuttimen tarkastusta ja huoltoa koskevia ohjeita:

jos ohjeita ei ole saatavissa, huoltoa ei välttämättä voi tehdä.

Kommenttimme:

-jos ohjeita ei ole saatavissa, huoltoa ei voi tehdä. Valmistajan/maahantuojan huolto-ohjeen seuraaminen on erittäin tärkeää sammuttimen toimivuuden varmistamiseksi.

GPBM Nordic Ab on pohjoismainen paloturvallisuustuotteiden maahantuoja vuodesta 1986

Sisäministeriön asetus rakennusten poistumisreittien merkitsemisestä ja valaisemisesta

Voitte kirjoittaa huomionne asetusluonnoksesta alla olevaan kenttään.

-

Sisäministeriön asetus palovaroittimista

Voitte kirjoittaa huomionne asetusluonnoksesta alla olevaan kenttään.

-

Lötjönen Sanna
Gpbm Nordic Ab - Sanna Lötjönen