

VARNOST NA STENI VAŠEGA STANOVANJA

Ob izbruhu požara so prvi trenutki najbolj pomembni, saj lahko s kakovostnim gasilnim aparatom in pravilnim ukrepanjem preprečimo širjenje ognja, s tem pa tudi obvarujemo premoženje in rešimo življenje.

Vendar pa gasilni aparati sami po sebi še ne pomenijo pripravljenosti na požar. Zaradi lastnosti različnih snovi, ki se najpogosteje vnamejo, je ob nepravilni uporabi in izbiri gasilnika žal mogoče tudi, da naredimo več škode kot koristi. Da bi to preprečili, vam skupaj s podjetjem Webo v nadaljevanju ponujamo nekaj informacij, ki so lahko v kritičnih trenutkih odločilne.

VELIKOST NI VSE

Podjetje Webo iz Dragomlja pri Domžalah se že več kot petnajst let specializira na področju ekologije in požarne zaščite, od celostnih protipožarnih sistemov do klasičnih gasilnih aparatov. Direktorica **Meta Geržina** pove, da veliko strank k nakupu gasilnega aparata pristopa napačno: »Pri gasilnikih velikost ni vse, kajti prava vrednost aparata se skriva v podatkih na etiketi. Brez razumevanja oznak na gasilniku ali pomoči usposobljenega prodajalca je razumljivo, da vsakdo velikost oziroma težo enači z zmogljivostjo. Vendar ni vedno tako.« Etiketata zajema vse, kar naj bi vodilo našo izbiro. Z nje razberemo snov za gašenje, vrsto požarov, ki jih lahko z njo gasimo, ter zmogljivost. Pri razredu A – trda goriva, je ta podana najbolj nazorno, saj testiranje predstavlja gašenje skladovnice brezovih letev, številka pa pomeni pogašene decimetre. »Totalov gasilnik IBS 9 z oznako 55 A tako pogasi pet metrov in pol skladovnice oziroma 5,5 kubičnega metra gorečega testnega materiala. Konkurenčne izvedbe pri enaki masi pene pa zadostujejo zgolj za polovico, saj se nekatere oznake spustijo celo do 27 A. In to pri enaki teži aparata!«

V kuhinji so precej pogosti vžigi olja, ki zahtevajo poseben pristop h gašenju. Zaradi visoke temperature bi bilo gašenje z gasilnikom na vodo ne le neučinkovito, ampak tudi nevarno. Takšni vžigi se navadno pogasijo s prekinitvijo dostopa kisika, najbolj učinkovito pa z gasilnim aparatom, ki gasi požare razreda F – maščobe in olja. Najbolj primerno mesto za takšen gasilnik je seveda kuhinja, zato je smiselni nakup dveh ali več gasilnikov za požare različnih razredov.

BOLJ ZANESLJIVI KOT KONKURENCA

Razvoj gasilnih aparatov se usmerja predvsem v široko uporabnost aparatov in njihovo zanesljivost, razloži Meta Geržina. Dober primer so nekateri izdelki iz ponudbe Webo. Njihovi gasilniki TOTAL so prevlečeni s plastično prevleko proti rjavenju, kar se je še posebej izkazal na



Meta Geržina



Žiga Stroj

pomolih Luke Koper, ki jo je s protipožarno zaščito opremilo podjetje Webo. Moderni gasilni aparati na prah vsebujejo silikon, ki prepreči strjevanje prahu in s tem neuporabnost gasilnika v nujni situaciji. Komercialist **Žiga Stroj** se na terenu pogosto srečuje s situacijami, ko neodgovorno ravnanje ali zgolj nenamerna površnost pripelje do nesreče: »Gasilniki imajo precej izpostavljenih zunanjih elementov, kot so cev, sprožilec in manometer. Tu imajo prednost gasilniki z notranjo jeklenko, saj imajo manj takšnih elementov. Napredni izdelki, ki jih ponujamo, pa poskrbijo tudi za takšne primere.« Takšen je na primer gasilnik ISOGARD TP 6, katerega elemente ščiti stenski nosilec, zato je gasilni aparat zavarovan pred mehanskimi poškodbami cevi ali sprožilnega sistema. Žiga Stroj pove, da v praksi spoznavajo, da je ISOGARD TP 6 najbolj primeren za frekventna območja, kot so nakupovalni centri, šole ali bolnišnice, kot tudi za posameznike, ki cenijo zanesljivost in estetski videz.

NOVI EKOLOŠKI IN SAMODEJNI GASILNIKI

Posebnost med gasilniki je tudi ekološki gasilni aparat S9 ECO, ki je okolju prijazen, saj je sredstvo za gašenje Neufoam Eco biološko razgradljivo ter človeku in okolju prijazno. Morda največji korak naprej pa je gasilnik z dvojnimi delovanjem S6 Tandem, ki lahko deluje kot samostojni sistem za varstvo pred požarom. Na stojalu funkcioniira kot stabilen gasilnik, ki se samodejno sproži, ko temperatura naraste nad 68 °C. Direktorica pove, da je njegova uporaba priporočljiva v kurilnicah ob pečeh, kjer pogosto izbruhne požar. Pomembno pa je, da je kljub samodejnemu delovanju na dostopnem mestu, saj v naših rokah še vedno deluje kot klasičen gasilnik.

Ne glede na to, za kako zmogljiv gasilni aparat se odločimo, moramo tudi v kritičnih trenutkih ohraniti mirno glavo in ravnati preudarno. Nepremišljeno ravnanje lahko botruje še večji škodi ali poškodbam, zato se pred gašenjem prepričajmo, da gasimo s primernim gasilnim aparatom. Gasilniki so naprave, ki ob pravilnem ravnanju pogasijo požar, še preden se ta razširi. Z njimi neposredno varujemo premoženje pred ognjem ter svoje in življenje drugih – in njihova vrednost je prav v tem. Če ob morebitnem požaru šelē začnemo brati navodila za uporabo, si ne moremo več prav veliko pomagati ...

Jošt Bukovec