



OPASNOST

OD TROVANJA UGLJIČNIM MONOKSIDOM (CO)

Kako koristite **ATMOSferski bojler, koji zrak za izgaranje uzima iz prostorije**, molimo vas da se pridržavate osnovnih pravila struke, vezanih uz dobavu zraka:

UPORABA KUHINJSKE NAPE

Zabranjena je uporaba kuhinjske nape sa izvodom prema van. Ukoliko se takva napa koristi mora se ugrađiti poseban uređaj (solo šalter, ugrađuje ga ovlašteni serviser bojlera) uz plinski bojler koji će onemogućiti istovremeni rad bojlera i kuhinjske nape.

ELEKTRIČNI VENTILATORI

Električni ventilatori u bilo kojem dijelu stana **NE SMIJU** se upotrebljavati, odnosno moraju se isključiti iz uporabe.

VENTILACIJSKI OTVORI I PODREZIVANJE VRATA

U vratima prostorije u kojoj je ugrađen atmosferski bojler **moraju** biti ugrađeni ventilacijski otvori u gornji i donji dio vrata ($2 \times 150\text{cm}^2$). Sva ostala vrata u stanu moraju biti podezana u donjem dijelu 2cm da se omogući kvalitetan dotok zraka do bojlera.

UGRAĐENA PVC ILI ALU STOLARIJA

Ako je u stanu ugrađena PVC ili ALU stolarija, na vanjskom zidu **MORAJU** biti ventilacijski otvori u gornjem i donjem dijelu zida ($2 \times 75\text{cm}^2$). Kako PVC stolarija ima stopostotno brtvljenje, nakon kraćeg vremena se potroši zrak u stanu te dolazi do podtlaka i mogućeg povrata dimnih plinova.

REDOVITO ODRŽAVANJE ATMOSferskog BOJLERA

Jednom godišnje ovlašteni serviser **mora** izvršiti servis bojlera, a dva puta godišnje područni dimnjakač mora izvršiti kontrolu bojlera i dimnjaka.



Molimo Vas da se pridržavate navedenoga, jer su nepravilnosti u sustavu dobave zraka najčešći uzrok trovanja ugljičnim monoksidom koje mogu imati i **SMRTNE POSLJEDICE!**



ZAMIJENITE STARE ATMOSferske bojleRE NOVIM KONDENZACIJSKIM BOJLERIMA KOD KOJIH NE POSTOJI MOGUĆNOST POVRATA DIMNIH PLINOVА I TROVANJA UGLJIČNIM MONOKSIDOM. JER ŽIVOT NEMA CIJENU!