

Sistemi dimnjaka



NOVOSTI



ADVANCE - NOVA
GENERACIJA DIMNJAKA



GDL - PROGRAMSKI ALAT
ZA PLANIRANJE DIMNJAKA
U PROJEKTU

Poštovani,

Prošlo je nešto više od tri mjeseca od održanog posljednjeg **SPE (Schiedel Event za Projektante) programa**, na kojima su učesnicima predstavljene novosti s područja dimnjačke tehnike. Upoznati ste s novom generacijom dimnjaka - **SCHIEDEL ADVANCE** sistemom, prepoznatljivim po PROFILNOJ cijevi iz tehničke keramike, koja je razvijena od strane Schiedelovih stručnjaka, kako bi zadovoljila visoke zahtjeve modernih ložišta.

Predstavljene su Vam i novosti vezane uz početak primjene Tehničkih propisa, zajedno s normama HRN EN, koje se odnose na dimnjake i Vaše nove zadatke koji proizlaze iz njih u dijelu sadržaja glavnog projekta, a odnosi se na tehničko rješenje dimnjaka.

Također, kako bismo Vam olakšali projektiranje dimnjaka u dijelu koji se odnosi na položaj i smještaj dimnjaka u objektu, smjer i visinu priključaka, predstavili smo Vam **programski alat GDL** za sistem dimnjaka UNI plus. Zadovoljstvo nam je obavijestiti Vas da je GDL nadopunjen s dimovodno dozračnim sistemom dimnjaka Quadro, koji se projektira i ugrađuje u višestambenim objektima za višestruki priključak plinskih ložišta izlaznih temperatura iznad 50°C, čije gorenje ne ovisi o zraku iz prostora. Na našoj [web-stranici](#) možete instalirati, odnosno dopuniti GDL.



Kako bi Vam olakšali odabir pojedinih sistema dimnjaka koji su kompatibilni s odabranim i projektiranim ložištima, na našoj web-stranici možete pronaći [Izjave o sukladnosti](#) pojedinih sistema dimnjaka prema normama HRN EN za dimnjake. Za svaki sistem dimnjaka istaknute su karakteristike i klase obzirom na:

- Temperaturnu uporabljivost
- Dopušteni podtlak ili predtlak
- Postojanost na čađu
- Postojanost na kondenzat
- Otpornost na koroziju
- Otpornost na toplinsku vodljivost
- Otpornost na požar od čađe

Važne **norme za dimnjake** na koje direktno upućuju Tehnički propisi za dimnjake u građevinama kod projektiranja dimnjaka su:

- HRN DIN 18160 Projektiranje i izvedba dimnjaka
- HRN DIN 18160-5 Naprave za pristup dimnjaku
- HRN EN 1443 Opći zahtjevi za dimnjake
- HRN EN 13384-1 Metode toplinskog proračuna kod dimnjaka s jednim uređajem za ložište
- HRN EN 13384-2 Metode toplinskog proračuna kod dimnjaka s više uređaja za loženje.

Vjerujemo da će Vam pružene informacije biti korisne u daljnjem radu, a u slučaju potrebe za dodatnim informacijama slobodno nam se javite na:

SCHIEDEL d.o.o.
Golubovec 26
49 255 Novi Golubovec
Tel: 049 382 600
Fax: 049 382 602

E-mail: schiedel@schiedel.hr
web: www.schiedel.hr

