

LG Multi V S: superiorna učinkovitost i pouzdanost

Zahvaljujući LG-evim najmodernijim tehnologijama, Multi V S donosi impresivnu fleksibilnost instalacije, uštedu energije te snažne i pouzdane performanse

Zagreb, 24. srpnja 2015. — LG Electronics (LG) predstavlja najnoviji komercijalni klimatizacijski uređaj s varijabilnim protokom rashladnog sredstva (VRF) – Multi V S. Dizajniran za prostore male do srednje veličine, ovaj kompaktan i lagan model nudi učinkovito grijanje i hlađenje te značajnu fleksibilnost pri instalaciji. Multi V S je iznimno energetski učinkovit i pouzdan uređaj koji korisnicima pomaže smanjiti operativne troškove nudeći odličan povrat investicije.

Osim toga, ovaj LG-ev klima uređaj opremljen je je brojnim, naprednim tehnologijama u vlasništvu tvrtke među kojima je nova značajka Smartphone Control za daljinsko praćenje i podešavanje postavki.

„LG-evo izvanredno VRF rješenje je idealno za privatne rezidencije i male urede“, rekao je Alen Bjeliš, voditelj prodaje za klimatizacijska i energetska rješenja u LG-u Hrvatska. „Ono nudi vrhunsku energetsku učinkovitost, snažne performanse i tih rad te nenadmašnu fleksibilnost. Mislimo da će naši korisnici cijeniti relativno niske troškove upravljanja i održavanja ovog vrlo pouzdanog sustava. Multi V S još je jedan sjajan primjer LG-eve predanosti proizvodnji najučinkovitijih i tehnološki najnaprednijih proizvoda.“ Pogodan za komercijalne i stambene prostore, Multi V S je idealno rješenje za manje urede, restorane, kafiće i trgovine, ali i vrhunske stambene apartmane i kuće s manjim balkonima.

Multi V S podržava do 300 metara cijevi što projektantima daje slobodu prilikom implementacije širokog spektra konfiguracija. Relativno male veličina i težina (57% manji i 40% lakši nego uobičajeni model od 8 konjskih snaga) također pridonose smanjenju vremena i troškova instalacije.

LG-ev novi VRF sustav ima vrhunsku energetsku učinkovitost, što pokazuje omjer energetske učinkovitosti (EER) od 3,95 pri hlađenju, odnosno koeficijent performansi (COP) od 4,25 pri grijanju. LG-eva tehnologija Variable Heat Exchanger Circuit automatski odabire optimalni protok vrućeg ili hladnog strujanja. Ova inteligentna značajka povećava integriranu energetsku učinkovitost za pet posto. Korisnici će također cijeniti iznimno tih rad i poboljšane mogućnosti protok zraka. Uređajevi ventilatori smanjuju buke do 4 dB, dok istovremeno generiraju čak 50 cmm (m³ po minuti). Tehnologija External Static Pressure (ESP) dodatno unapređuje sposobnost sustava da održi visok volumen zraka i nisku razinu buke. Istovremeno, širok operativni raspon znači maksimalnu pouzdanost pri temperaturama od -5 do 48 stupnjeva Celzijevih. Za veću udobnost, LG je opremio Multi V S s nekoliko praktičnih funkcija, uključujući onu za daljinski nadzor i kontrolu. Ovaj user-friendly sustav omogućava praćenje performansi i

podešavanje postavki sustava putem bluetooth modula Mobile LG Monitoring View (LGMV) ili aplikacije za pametne telefone LG SAC Control.

Multi V S dostupan je na hrvatskom tržištu po cijeni već od 24.000 kuna.

O tvrtki LG Electronics, Inc

LG Electronics, Inc. (KSE: 066570.KS) je globalni predvodnik i tehnološki inovator na području potrošačke elektronike, mobilnih komunikacija i kućanskih aparata. Tvrtka ima 82.000 zaposlenika na 119 lokacija diljem svijeta, a u 2013. ostvarila je prodaju od 53,10 milijardi američki dolara na globalnoj razini. LG je podijeljen na četiri poslovne jedinice: kućna zabava, mobilne komunikacije, kućanski aparati i klimatizacijska rješenja te dijelovi vozila. LG je jedan od vodećih proizvođača televizora s ravnim zaslonom, mobilnih uređaja, klimatizacijskih uređaja, perilica rublja te hladnjaka. 2013. ENERGY STAR® proglašio je LG Electronics svojim partnerom godine. Za dodatne informacije posjetite www.LGnewsroom.com

KONTAKTI ZA MEDIJE:

LG Electronics Magyar Kft.

Beata Konya

+36 1 455 6060

beata.konya@lge.com

Media Val

Ivica Hubzin

+385 91 522 86 65

ivica@media-val.hr

OBJAVE ZA MEDIJE

<http://www.lg.com/hr/objave-za-tisak>

LG NEWS ROOM

www.lgnewsroom.com

YOUTUBE

<http://www.youtube.com/user/LGHrvatska>

FACEBOOK

<https://www.facebook.com/LGHrvatska>

BLOG

<http://lqlife.hr/>

www.lge.hr