

Daikin predstavlja novu generaciju klima-uređaja Perfera za vrhunski komfor svakog doma

Obilježavajući stotu godinu postojanja, japanski proizvođač Daikin lansira novu generaciju naprednih klima-uređaja Perfera za stambene prostore. Zidna unutarnja jedinica potpuno je preoblikovana i rekonstruirana kako bismo kupcima pružili dosad neviđene značajke. Regulacija temperature tijekom cijele godine i pročišćavanje zraka doprinose uštedama zahvaljujući najvećoj energetske učinkovitosti na tržištu pri niskim i visokim temperaturama okoline.

Napredna tehnologija za svako godišnje doba

Zbog nezaustavljivog rasta cijena energenata u današnje vrijeme, učinkoviti kućanski uređaji postaju nužnost. Nova serija klima-uređaja, Daikin Perfera, ima faktor sezonske energetske učinkovitosti (SEER) do 9,47 i koeficijent sezonske učinkovitosti (SCOP) do 5,20. Time se korisnicima pruža osjećaj ugodne bez obzira na godišnje doba i istovremeno smanjuje potrošnja energije uređaja. Osim toga, uređaj ima izvrstan energetski razred A+++ u načinu hlađenja i u načinu grijanja za split i multi-split¹⁾ kombinacije.

Elegantan dizajn za udobnost i učinkovitost

Novi uređaj Daikin Perfera diskretnog izgleda, koji se besprijekorno uklapa u sve unutarnje prostore zahvaljujući suvremenom europskom dizajnu i pametnim funkcijama, više je od energetski učinkovite dizalice topline zrak-zrak – on je neophodan dio suvremenog života. Ova zidna jedinica ima sljedeće prednosti:

Optimiziranje protoka zraka: pametni dizajn s dvostrukim krilcima i funkcija Comfort Plus precizno usmjeravaju protok zraka, sprječavaju propuh i osiguravaju ravnomjerno širenje toplog ili hladnog zraka u prostoriji.

Senzor za detekciju pokreta: dvozonski senzor pokreta podešava protok zraka i način rada uređaja, čime se izbjegava izravno puhanje zraka po korisnicima prostora. Uz to, uređaj se automatski prebacuje na način uštede energije kada detektira da je prostorija prazna.

Pojačano grijanje: značajka pojačanog grijanja jedinice Perfera omogućuje dosezanje željene temperature 14 % brže nego s konvencionalnim sustavima.



Tihi rad: zahvaljujući novom dizajnu unutarnjeg ventilatora, jedinica Perfera radi gotovo nečujno (doseže 19 dBA²) u tihom načinu rada), što je čini idealnim rješenjem za urbana kućanstva. U kombinaciji s vanjskom jedinicom koja stvara nisku razinu buke Perfera pruža visoku energetska učinkovitost, a da pritom ne smeta drugim stanarima i susjedima.

Noćni način rada: ova posebno osmišljena značajka omogućuje prilagođavanje postavljene temperature tijekom noći te je smanjuje za 2 °C u načinu grijanja odnosno podiže za 0,5 °C u načinu hlađenja. Time se postiže niža potrošnja energije i osigurava ugodan san.

Praktično povezivanje: uređajem se može upravljati na daljinu putem aplikacije Daikin Onecta, koja omogućuje i glasovne naredbe putem usluga Google Assistant ili Amazon Alexa. Aplikacija Daikin Onecta također sadrži jednostavne rasporede i kratak pregled prošle potrošnje energije. Kada se uređaj registrira na platformi Daikin Stand By Me, korisnici dobivaju neprekidan pregled prošlih i budućih informacija za održavanje i mogu produžiti jamstvo odabranih uređaja.

Čist zrak u zatvorenim prostorima: integrirana tehnologija Daikin Flash Streamer, deodorirajući filter od titanijeva apatita i srebrni filter alergena uklanjaju prašinu, alergene i neugodne mirise. Nova je značajka perivi filter za prašinu, tretiran aktivnom tvari **ionpure** kako bi se dodatno zaustavljale, ograničavale i uklanjale bakterije i virusi.

Usavršena korisnička usluga

Maksimalni kapaciteti za razrede od 20 do 42 povećani su do 20 % za hlađenje odnosno 30 % za grijanje, a jedinice se i dalje uklapaju u postojeće standarde dimenzija, što korisnicima omogućuje troškovno učinkovitija rješenja.

Budući da je Perfera u potpunosti kompatibilna s nedavno predstavljanim alatom Daikin DCS Residential za instalatere i servisne tehničare, moguće je jednostavno daljinsko praćenje rada i podešavanje postavki na terenu. Time se štedi na troškovima i vremenu potrebnom za servis. Dodatno, zahvaljujući dijagnostici na daljinu, tehničari mogu doći na lice mjesta s potrebnim rezervnim dijelovima i riješiti problem već pri prvom posjetu. Servisni tehničari mogu pristupiti alatu DCS Residential putem platforme Daikin Stand By Me. Uz to, dostupni su im praktični digitalni alati kao što su Daikin 3D ili Daikin E-Care kako bi pružili najbolju moguću korisničku uslugu.

Reference i kratice: 1) Ograničeno na određene uparene i određene multi kombinacije s jedinicom 3MXM52A9.

2) dB(A) = A-ponderirani sustav mjerenja zvuka, za koji se u obzir uzima razlika u načinu na koji ljudsko uho čuje određene frekvencije.



Opće informacije

100 godina Daikina

Daikinova priča uvijek je bila obilježena revolucionarnim idejama, tehnološkim inovacijama i predanim ljudima. Počela je 1924. kad je mladi japanski inženjer Akira Yamada osnovao poduzeće u Osaki radi proizvodnje radijatora za zrakoplove uz tim od 15 članova. Danas, 100 godina kasnije, grupa Daikin Industries Ltd. pruža dugoročno održiva rješenja za grijanje, hlađenje, ventilaciju, pročišćavanje zraka i rashladnu tehniku na svjetskim tržištima. Više od 96 000 zaposlenika u 173 zemlje nastavlja tradiciju vrhunskih tehnologija poduzeća kako bi se promoviralo niskougljično grijanje i hlađenje uz osiguravanje najveće razine udobnosti. U fiskalnoj godini 2022. (od 1. travnja 2022. do 31. ožujka 2023.) grupa Daikin ostvarila je 28,2 milijarde EUR prodajnog prometa na svjetskoj razini.

Daikin Europe N.V.

Daikin Europe N.V. podružnica je Daikin Industries Ltd. i vodeći snabdjevač tehnologije za grijanje, hlađenje, ventilaciju, pročišćavanje zraka i rashladnu tehniku. Kompanija dizajnira, proizvodi i prodaje širok portfolio opreme, kao i prilagođena rješenja za stambene, komercijalne i industrijske svrhe u Europi, na Bliskom istoku i u Africi. Danas Daikin Europe N.V. ima preko 12 000 zaposlenika u više od 65 entiteta. Ima 12 glavnih proizvodnih objekata smještenih u Belgiji, Češkoj, Njemačkoj, Italiji, Španjolskoj, Turskoj, Austriji i Ujedinjenom Kraljevstvu. Središte tvrtke Daikin Europe Group je u Belgiji, Ostend. Kompanija je osnovana 1972., a proizvodnja u Europi započela je 1973. godine.

Daikin Airconditioning Central Europe

Tvrtka Daikin Airconditioning Central Europe osnovana je 1999. sa sjedištem u Beču u Austriji kao podružnica tvrtke Daikin Europe N.V. Portfelj tvrtke sastoji se od proizvoda i rješenja za grijanje, hlađenje, ventilaciju, klimatizaciju i rashladnu tehniku. Više od 560 zaposlenika i 2,500 partnera vodi naše prodajno-servisne usluge u 16 zemalja diljem srednje i istočne Europe u Austriji, Albaniji, Bosni i Hercegovini, Bugarskoj, Hrvatskoj, Češkoj, Mađarskoj, Kosovu, Crnoj Gori, Sjevernoj Makedoniji, Moldaviji, Poljskoj, Rumunjskoj, Srbiji, Slovačkoj i Sloveniji.

Kontakt za medije

Doris Passler
Corporate Communications Central Europe
Daikin Airconditioning Central Europe HandelsgmbH
Lemböckgasse 59/1/1, 1230 Vienna, Austria
T: +43 (0) 664 24 56 444
M: passler.d@daikin.at

