



Šildymas, kuriuo galite pasitikėti
net šalčiausiomis žiemomis



„Daikin Optimised Heating 4“. Sukurta nugalėti žiemos šalčius.

Kodėl rinktis „Daikin“?





Kai temperatūra lauke nukrenta žemiau nulio, labai svarbu turėti tinkamą šildymo sistemą, kuri patalpoje užtikrintų idealų komfortą. Visgi jūsų sistema turi sugebėti ne tik palaikyti pastovią temperatūrą, bet taip pat turi būti patikima, taupanti energiją ir paprastai valdoma.

Turėdami **daugiau nei 90 metų patirties klimato kontrolės technologijų srityje**, žinome, ko reikia, kad namuose, įmonėje ar biure būtų sukurta komfortiška aplinka. Štai kodėl mes didžiuodamiesi pristatome savo naujosios kartos „Optimised Heating 4“ asortimentą.

„Optimised Heating 4“ yra šildymo sprendimas, kuris Šiaurės Europos klimatui sukurtas Europoje, tyrimus atliekant Europos plėtros centre. „Optimised Heating 4“ asortimentui naudojama R-32 šaltnešis, taip pat asortimentas išsiskiria patobulintomis funkcijomis, todėl naujausiomis technologijomis užtikrinamas dar didesnis energijos efektyvumas ir tobulas komfortas.

Sužinokite, kaip **„Optimised Heating 4“** gali padėti jums užtikrinti **tobulą klimatą**.



Kodėl rinktis Daikin

Optimised Heating 4

Bendrosios savybės

„Daikin Optimised Heating 4“ asortimentas specialiai sukurtas taip, kad būtų galima naudoti esant ekstremalioms lauko sąlygoms ir žemesnėje nei $-25\text{ }^{\circ}\text{C}$ temperatūroje, todėl puikiai tinka šiaurės Europos regione.

Sistemai naudojamos pažangiausios industrijoje technologijos, leidžiančios užtikrinti šildymo energijos naudojimo efektyvumo lygį iki A+++.

Be to, tokios pažangios funkcijos kaip šilumos sustiprinimas ir židinio logika garantuoja išskirtinį šildymo komfortą – kokybišką, patikimą ir tvarų šildymą net šalčiausiomis žiemomis.

NAUJA

Dabar „Optimised Heating 4“ produktų gama yra papildyta atnaujintais „Stylish“, „Perfera“ ir „Comfora“ modeliais, todėl galime pasiūlyti didesnę įrangos pasirinkimą tiek pagal išskirtinį dizainą, tiek ir pagal technologines funkcijas.



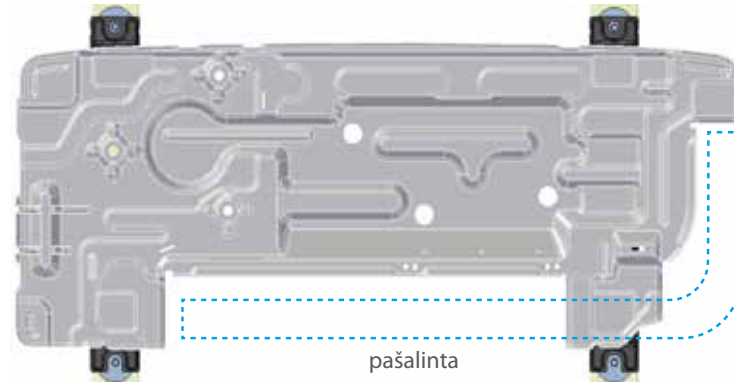
Patikimumas

Kad būtų galima garantuoti sklandų šildymo sistemos darbą, net kai temperatūra lauke nukrenta iki -25 °C, „Optimised Heating 4“ asortimentas išsiskiria patobulintomis funkcijomis:

- › Didelis kompresorius, užtikrinantis **šildymo komfortą**, kai jo reikia.
- › **Mažesnis atitirpinimo ciklų** skaičius.
- › Ilgesnės vamzdžių ir kondensato pajungimo jungtys, **kad būtų lengviau sumontuoti**.
- › **Laisvai kabantis šilumokaitis**: nereikia šildytuvo kabelio. Taip taupomi pinigai ir nekyla problemų, sugedus šildytuvo kabeliui.

Taip pat „The Optimised Heating 4“ asortimentas pasižymi papildomais patobulinimais, **mažinančiais ledo sankaupas**, pavyzdžiui:

- › Patobulinta apatinė plokštė, pagerinanti vandens nutekėjimą.



Dėl apatinio rėmo vanduo pašalinamas tiesiai ant žemės.



Papildomi privalumai

- › Lengvai pašalinamas ant šilumokaičio susikaupusio atitirpinto ledo vanduo.
- › Neleidžia kauptis ledui tarp kojelių ir laikiklio.
- › Naudojamos antivibracinės atramos, slopinančios vibraciją.



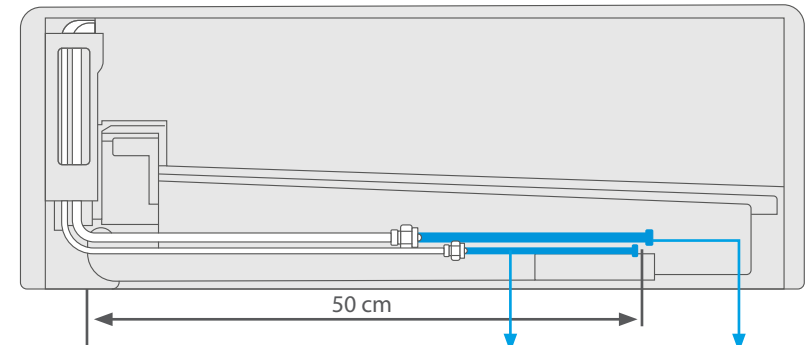
Lengvas montavimas

„Daikin Optimized 4“ asortimento montavimas yra greitas ir paprastas, kurio procesą sudaro:

Ilgesni vamzdžiai

Ilgesni vamzdžiai yra specialiai pritaikyti montuoti į storesnes skandinaviškų namų sienas, todėl rangovams padedama sutrumpinti montavimo laiką.

Išoriniai vamzdžiai yra pailginti iki 50 cm, kad atitiktų rinkos poreikius ir sutrumpėtų montavimo laikas. Taip pat pritaikyta, kad tiktų skandinaviškų namų sienų storiui.



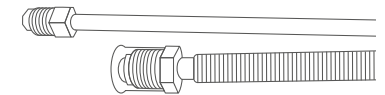
Stylish FTXTA30	+180 mm
Perfera FTXTM30	+180 mm
Perfera FTXTM40	+160 mm
Comfora FTXTP25-35	+180 mm

Pailginta išleidimo žarna

Pailginti pagalbiniai vamzdžiai

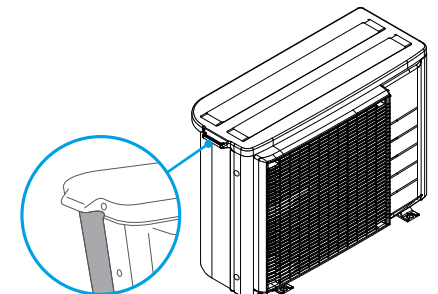
NAUJA Patobulinta vamzdžių apsauga

Esant šiam patobulinimui, vamzdžius galima lengviau sulenkti be deformacijos. Pavyzdžiui, esant statiems kampams, apsauginis šarvas gali būti naudingas, kad būtų išvengta vamzdžio deformacijos. Pritaikyta visam asortimentui.



Patobulinta kėlimo rankena

Dėl naujai sukurtos rankenos montuotojams lengviau nešti lauko įrenginį, mėvint storas pirštines.





Šildymo **A⁺⁺⁺** efektyvumas

„Optimised Heating 4“ gaminių serija, pritaikyta šaltesniam klimatui, sukuria komfortišką patalpos aplinką ir pasižymi puikiais energijos efektyvumo rodikliais.

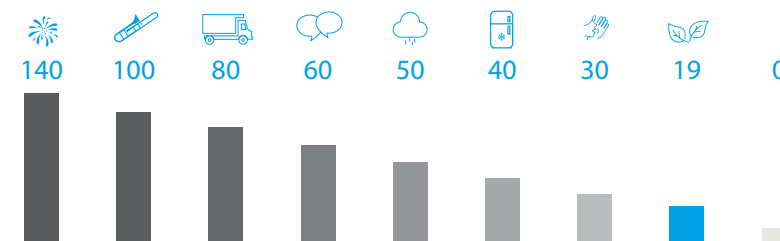
„Optimised Heating 4“ įranga sukurta taip, kad pasiektų aukštus energijos efektyvumo rodiklius esant žemai aplinkos temperatūrai, todėl šildant pasiekama net A+++ klasė, kai naudojama:

- › R-32 šaltnešis.
- › Švytuoklinio tipo kompresorius: patobulintame kompresoriuje naudojama inverterio technologija, mažesni galios žingsniai tikslesniam įrenginio galios reguliavimui ir faktinių poreikių atitikimui. Lyginant su rotoriniu kompresoriumi, švytuoklinio tipo kompresoriai yra efektyvesni, bei taip pat užtikrina įrenginio ilgaamžiškumą ir tylesnį įrenginio darbą dėl sumažintos vibracijos.

Tylus veikimas

Daikin naudoja **specialiai suprojektuotą ventiliatorių**, kuris optimizuoja oro srautą ir sukuria aukštą energijos naudojimo efektyvumą esant mažam triukšmo lygiui. Veikimo triukšmas prilygsta šnabždesiui: sunku išgirsti veikiančią įrenginį. Triukšmo slėgio lygis tesiekia 19 dBA.

Kartu ventiliatorius ir šilumokaitis pasiekia aukščiausią energijos našumą, bet veikia tokiu triukšmo lygiu, kad gyventojams beveik nesigirdi. Šššš!

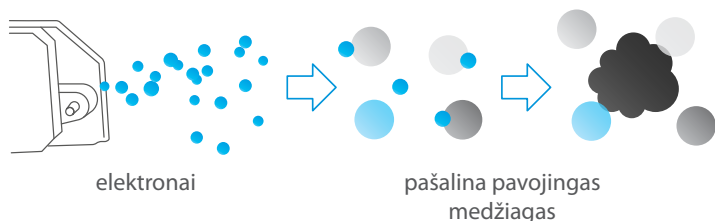


Oro kokybė



„Flash Streamer“ (galimas su „Stylish“ ir „Perfera“)

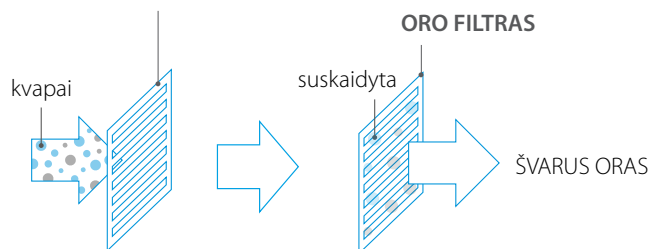
Esminis tikslas regionuose su šaltesniu klimatu yra sukurti sveiką patalpų aplinką. „Flash streamer“, naudodamas elektronus cheminėms reakcijoms sukelti su ore esančiomis dalelėmis, pašalina tokius alergenų kaip žiedadulkės ir grybeliniai alergenai, todėl nelieka nemalonių kvapų ir užtikrinamas geresnis, švaresnis oras.



Titano apatito kvapus šalinantis filtras (galimas su „Stylish“ ir „Perfera“)

Titano apatito kvapus šalinantis filtras veiksmingai šalina tokius kvapus kaip tabako dūmų ir naminių gyvūnėlių.

TITANO APATITO KVAPUS ŠALINANTIS FILTRAS



Sidabrinis alergenų šalinimo filtras

Sidabrinis alergenų šalinantis ir orą valantis filtras yra skirtas kaip tik jums, nes jis sulaiko tokius alergenų kaip žiedadulkės, todėl nuolat tiekiamas švarus oras.

Komfortas



Šilumos sustiprinimas

Šilumos sustiprinimo funkcija greitai įšildys namus, vos paleidus oro kondicionierių. Nustatyta temperatūra pasiekama 14 % greičiau* nei įprastu oro kondicionieriumi.

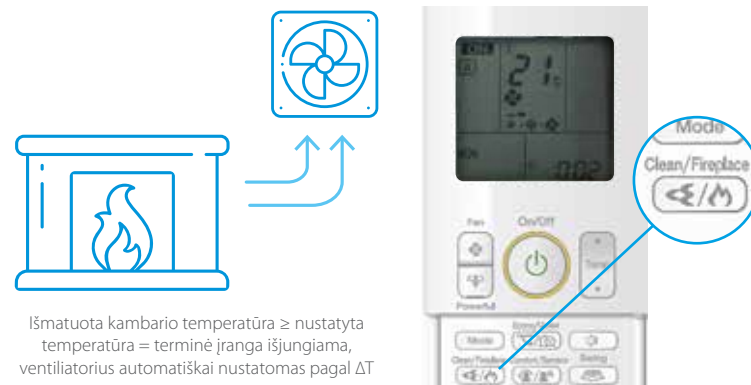
*Šilumos sustiprinimo funkcijos bandymo sąlygos: 50 modelis, lauko temperatūra 2 °C – vidaus temperatūra 10 °C, PT nustatymai: 23 °C.



Židinio logika (galimas su „Stylish“ ir „Perfera“)

„Daikin“ sistemos yra universalios ir lengvai pritaikomos bet kokiai patalpai, įskaitant erdves, kuriose yra papildomų šilumos šaltinių, pavyzdžiui, židiny.

- › Patalpos, kuriose įrengtas židynas, yra šiltesnės, todėl jos pasižymi temperatūra, kuri yra aukštesnė nei pirminiuose nustatymuose.
- › Jei šildymo režimu pasiekama nustatytoji temperatūra, bus automatiškai aktyvinama **židinio logika**.
 - › Patalpų įrenginio ventiliatorius, veikiant židinio logikai, kambaryje paskirsto karštą orą.
 - › Oro srauto kiekis priklauso nuo skirtumo tarp nustatytos temperatūros ir temperatūros patalpoje (didesnis temperatūros skirtumas = didesnis oro srauto kiekis).
- › Kuo labiau patalpos temperatūra priartėja prie pirminio nustatymo, tuo labiau oro srautas sumažėja.



Židinio aktyvinimo mygtukas nuotoliniame pultelyje



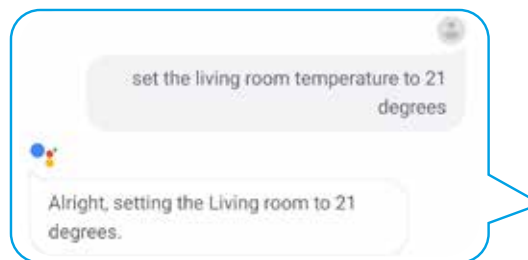
„Daikin Residential Controller“ programėlė

Klimatą kontroliuokite iš bet kurios vietos bet kuriuo metu.

NAUJA Valdymas balsu

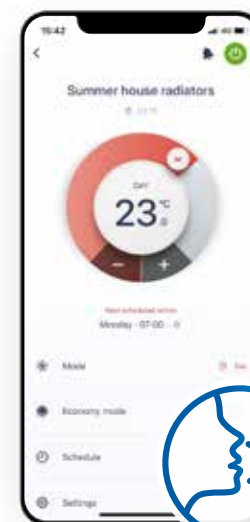
„Daikin Residential Controller“ programėlė skirta tiems, kurie dažnai keliauja ir kurie nori valdyti šildymo sistemą išmaniuoju telefonu. Kad naudotojams būtų suteikta dar daugiau komforto ir būtų paprasčiau valdyti, dabar prieinamas valdymas balsu. Nereikia spausiti mygtukų, esant šiai laisvų rankų funkcijai, todėl įrenginius valdysite greičiau nei bet kada.

Daugiafunkcinė ir daugiakalbė valdymo balsu funkcija puikiai veikia su bet koku išmaniuoju prietaisu, įskaitant „Google Assistant“ ir „Amazon Alexa“.



Jums suteikiami privalumai

- › Prieiga prie įvairių funkcijų, leidžiančių valdyti vidinį klimatą.
- › Valdykite temperatūrą, darbinį režimą, oro valymą ir ventiliatorius, naudodami interaktyvųjį termostatą.
- › Kurkite įvairius darbo grafikus ir režimus.
- › Stebėkite energijos sunaudojimą.



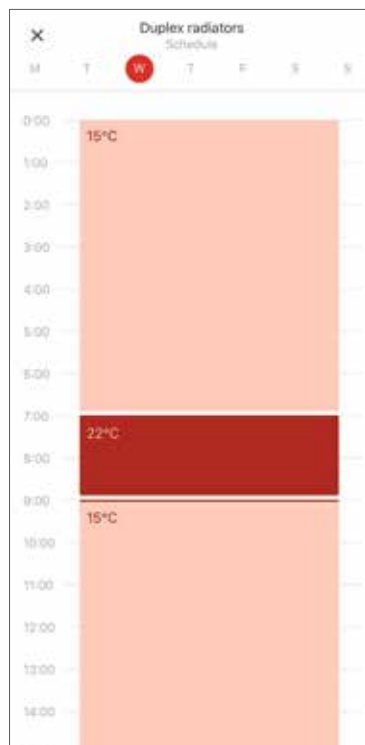
BLUEVOLUTION

„Daikin Residential Controller“ programėlė gali valdyti ir stebėti iki 50 „Split“ oro kondicionavimo įrenginių. Visi „Bluevolution“ įrenginiai yra prijungti prie „Daikin Residential Controller“.



Valdymas

Valdykite darbinį režimą, temperatūrą, oro filtravimą, ventiliatoriaus greitį ir kryptį.



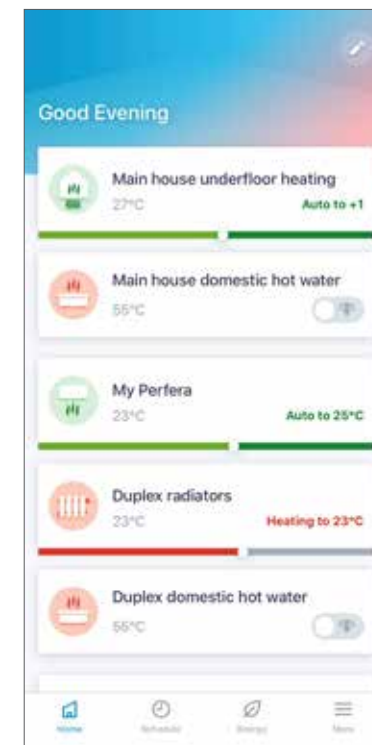
Tvarkaraštis

Suplanuokite nustatytą temperatūrą, darbo režimą ir ventiliatoriaus greitį.



Stebėjimas

Stebėkite savo energijos sąnaudas, nustatykite atostogų tvarkaraštį.



Identifikavimas

Identifikuokite savo namų kambarius.

stylish

Kai inovacijos dera su kūrybiškumu



Kodėl rinktis „Stylish“?

„Stylish“ susieja puikų dizainą ir technologiją, todėl interjerui suteikiamas universalus klimato sprendimas. „Stylish“ gylis siekia tik 189 mm, todėl įrenginys yra ploniausias rinkoje iš sieninių įrenginių dizaino segmento, be to, jame naudojamos novatoriškos funkcijos, užtikrinančios geriausią komfortą, energijos efektyvumą, patikimumą ir kontrolę.

Apdovanojimais įvertintas dizainas

„Stylish“ įranga, kuriai įkvėpimo semtasi iš pirmtakų „Daikin Emura“ ir „Ururu Sarara“, laimėjo „Good Design Award“ apdovanojimą už novatorišką išvaizdą ir funkcines galimybes. Taip pat šiuo apdovanojimu „Stylish“ įranga pagerbiama už gebėjimą ŠVOK industrijoje pasiekti naujų komforto ir energijos efektyvumo standartų.



reddot award 2018
winner

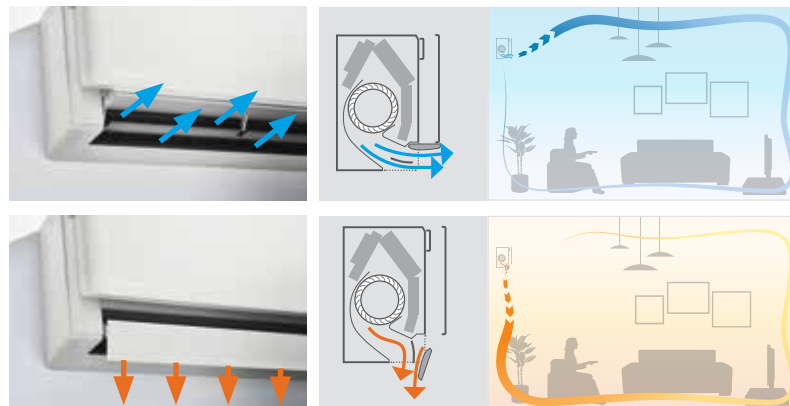


GOOD DESIGN
AWARD 2017



Koanda efektas

Koanda efektas optimizuoja oro srautą, kad klimatas būtų optimalus. Naudojamos specialiai suprojektuotos mentelės, todėl labiau sukoncentruotas oro srautas leidžia geriau paskirstyti temperatūrą visoje patalpoje.



Galimos 2 spalvos

Baltas FTXTA-BW



Juodas FTXTA-BB



Koanda efektas sukuria du skirtingus oro srauto paskirstymus atsižvelgiant į tai, ar „Stylish“ veikia vėsinimo, ar šildymo režimu. Viršuje Koanda efektas veikia vėsinimo režimu (oro srautas palei lubas), o apatinėje iliustracijoje matyti, kad Koanda efektas veikia šildymo režimu (oro srautas palei grindis).



Stabili kambario temperatūra

„Stylish“ naudoja **išmanųjį terminį jutiklį**, leidžiantį nustatyti patalpos paviršiaus temperatūrą, kad būtų sukurtas optimalus klimatas.

Kai nustatoma esama patalpos temperatūra, išmanusis terminis jutiklis tolygiai paskirsto orą visoje patalpoje, tada perjungia oro srauto šabloną, kuriuo nukreipiamas šiltas arba vėsus oras į tas vietas, kur jo reikia.



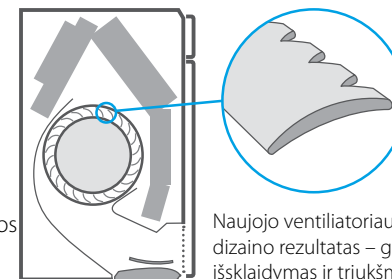
Išmanusis terminis jutiklis matuoja patalpos paviršiaus temperatūrą, padalindamas ją į 64 skirtingų kvadratų lentelę.



Tylus darbas

„Stylish“ naudoja **naujos kartos ventiliatorių**, leidžiantį optimizuoti oro srautą, kad būtų pasiektas kuo didesnis energijos efektyvumas, skleidžiant kuo mažiau triukšmo.

Kad būtų pasiektas didesnis energijos efektyvumas, „Daikin“ suprojektavo naują ventiliatorių, kuris veiksmingai veikia, esant kompaktiškiems „Stylish“ matmenims. Kartu ventiliatorių ir šilumokaitis pasiekia aukščiausią energijos našumą, bet veikia tokiu triukšmo lygiu, kad gyventojams beveik nesigirdi.



Naujojo ventiliatoriaus dizaino rezultatas – garso išsklaidymas ir triukšmo sumažinimas.



Flash streamer

„Flash streamer“, naudodamas elektronus cheminėms reakcijoms sukelti su ore esančiomis dalelėmis, pašalina tokius alergenų kaip žiedadulkės ir grybeliniai alergenai, todėl nelieka nemalonių kvapų ir užtikrinamas geresnis, švaresnis oras.



Židinio logika

Kai įranga sumontuojama arti šildymo įrenginio (pvz., židinio arba krosnies) ir nustatytoji temperatūra pasiekama, ventiliatorius toliau veiks, kad visame name būtų tolygi temperatūra.



Energijos efektyvumas

„Stylish“ įrenginys, naudojantis R-32 šaltnešį, užtikrina aukštesnį energijos efektyvumą ir mažesnę poveikį aplinkai.



perfera

Sieninis įrenginys

suteikia gyvenimui šilumos, vos pūstelėjus lengvam vėjeliui



Kodėl rinktis „Perfera“?

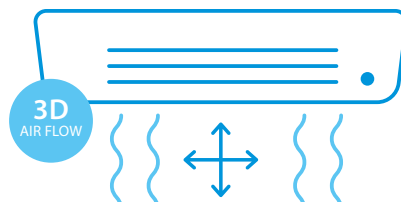
Kad ir koks oras būtų lauke, patalpoje norisi optimalaus komforto visą dieną. „Perfera“ instinktyviai žino, kaip išlaikyti kambario temperatūrą jūsų gyvenamojoje arba darbo vietoje tobulo lygio, kad jūs ir žmonės aplink jus galėtumėte atsipalaiduoti, pasidžiaugti ir darbingai praleisti dieną. Patrauklaus dizaino vidinis sieninis blokas, šnabždesiui prilygstantis darbas ir tobula šildomo arba atvėsinto oro cirkuliacija padeda kiekviename kambaryje sukurti tokią atmosferą, kad jūs ir visi kiti norėtumėte likti.

Technologijų ir dizaino derinys, užtikrinantis tobulą klimato sprendimą

Kad ir „Perfera“ vidinio bloko dizainas traukia akį, klimato užtikrinimu pasirūpina viduje esančios technologijos.

3-D 3 D oro srautas

Ši funkcija, spaudžiant nuotolinio pultelio mygtukus, susieja vertikalų ir horizontalų automatinį siūbavimą, nukreipiantį vėsaus / šilto oro srautą tiesiai net į didžiausių patalpų kampus.

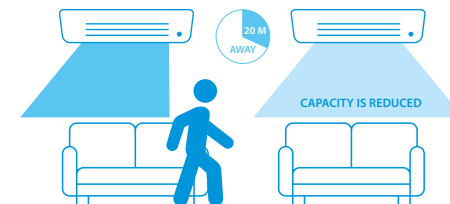


Vidinio bloko pusė, kuri padeda sustiprinti įrenginio oro srautą



2 sričių judesio aptikimo jutiklis

Oro srautas nukreipiamas į tokią zoną, kurioje tuo metu nėra žmonių. Ieškoma 2 kryptimis: kairėje ir dešinėje. Jei žmonių neaptinkama, prietaisas automatiškai persijungia į energiją taupantį režimą.



Flash streamer

„Flash streamer“, naudodamas elektronus cheminėms reakcijoms sukelti su ore esančiomis dalelėmis, pašalina tokius alergenų kaip žiedadulkės ir grybeliniai alergenai, todėl nelieka nemalonių kvapų ir užtikrinamas geresnis, švaresnis oras.



Židinio logika

Kai įranga sumontuojama arti šildymo įrenginio (pvz., židinio arba krosnies) ir nustatytoji temperatūra pasiekama, ventilatorius toliau veiks, kad visame name būtų tolygi temperatūra.

Energijos efektyvumas

Patobulintas „Perfera“ dizainas dar labiau padidina energijos naudojimo efektyvumą, lyginant su ankstesniais modeliais. Sezoninio energijos naudojimo efektyvumo koeficientas (SEER) padidinamas iki 7,60, o sezoninio veiksmingumo koeficientas (SCOP) – iki 5,12. Tai užtikrina „Perfera“ įrenginiui **geriausią klasę našumą**, sezoninio efektyvumo vertėms siekiant A+++ šildymo ir vėsinimo režimu, todėl eksploatacijoje išlaidos yra mažos. „Perfera“ yra energijos taupymo lyderis bet kokių požiūriu.





perfera

grindinis įrenginys,
skirtas šildymui
ir tobulam komfortui



Kodėl rinktis „Perfera“?

Kad ir kuo planuojate visą dieną užsiimti, norite tuo metu jaustis patogiai. Nesvarbu, ar jums reikia vasaros vėjelio, ar jaukumo žiemą, jūsų gyvenamojoje erdvėje reikia to malonaus gerovės jausmo ištisus metus. „Perfera“ įrenginys yra nepastebimas ir pasižymi stilingu vidiniu bloku, kuris veikdamas skleidžia šnabždesio tylumo triukšmą ir sukuria mažesnį oro srautą, todėl kiekvienas kambarys virsta rojaus kampeliu su išskirtiniu komfortu.

3 unikalios šildymo funkcijos

šilumos sustiprinimas



Šilumos sustiprinimas

Šilumos sustiprinimo funkcija greitai įšildys namus, vos paleidus oro kondicionierių. Nustatyta temperatūra pasiekama 14 % greičiau* nei įprastu oro kondicionieriumi (tik poromis).

*„Heat Plus“ funkcijos bandymo sąlygos: 50 modelis, lauko temperatūra 2 °C – vidaus temperatūra 10 °C, R/C nustatymai: 23 °C.

grindinis šildymas



Grindų šildymas

Grindų šildymo funkcija optimizuoja konvekciją, paskirstydama karštą orą įrenginio apačioje.

„heat plus“ funkcija



„Heat plus“ funkcija

„Heat plus“ funkcija užtikrina jaukų šildymą, 30 minučių imituodama spindulinę šilumą. Tada vėl aktyvinami ankstesni nustatymai.

Energijos efektyvumas

Patobulintas „Perfera“ dizainas dar labiau padidina energijos naudojimo efektyvumą, lyginant su ankstesniais modeliais. Sezoninio energijos naudojimo efektyvumo koeficientas (SEER) padidinamas iki 6,50, o sezoninio veiksmingumo koeficientas (SCOP) – iki 4,70. Tai užtikrina „Perfera“ įrenginiui **geriausią klasėje našumą**, sezoninio efektyvumo vertėms siekiant A++ šildymo režimu, todėl eksploataavimo išlaidos yra mažos.

„Perfera“ yra energijos taupymo lyderis bet kokių požiūriu.

iki



šildant ir vėsinant

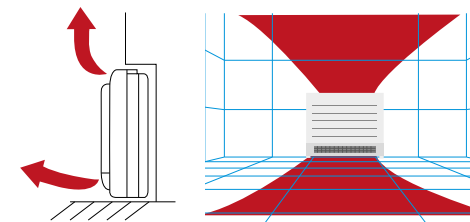
Išmani ir veiksminga konstrukcija

Nors „Perfera“ grindinio įrenginio išvaizda yra funkcionali, ji vis tiek yra stilinga. Jo grakšti konstrukcija ir aptakios linijos lengvai tiktų daugumoje šiuolaikinių interjerų.



Dvigubas oro srautas: lengvesnis atskiro oro srauto valdymas

Dvigubas „Perfera“ grindinio įrenginio oro srautas puikiai tinka idealiam šildymo lygiui sukurti. Oras nukreipiamas tiek į viršų, tiek į apačią, kad šiltas oras būtų tolygiai paskirstomas. Kai „Perfera“ veikia šildymo režimu, jūsų kojos nešąla, o temperatūra visoje patalpoje yra tolygiai pasiskirsčiusi, todėl užtikrinamas maksimalus komfortas. Tikra palaima!



Flash streamer

„Flash streamer“, naudodamas elektronus cheminėms reakcijoms sukelti su ore esančiomis dalelėmis, pašalina tokius alergenų kaip žiedadulkės ir grybeliniai alergenai, todėl nelieka nemalonių kvapų ir užtikrinamas geresnis, švaresnis oras.

Įrengimas

Nesvarbu, ar „Perfera“ įrenginys **įmontuojamas, ar tvirtinamas prie sienos**, jis prisiderina prie fono ir be jokių problemų tinka jūsų interjerui.





comfora

Nepastebimas sieninis įrenginys,
užtikrinantis aukštą efektyvumą ir komfortą

Kodėl rinktis „Comfora“?

„Comfora“ yra nepastebimas sieninis įrenginys, kuris užtikrina aukštą efektyvumą ir komfortą. Dėl kompaktiškų matmenų tobulai tinka montuoti virš durų.



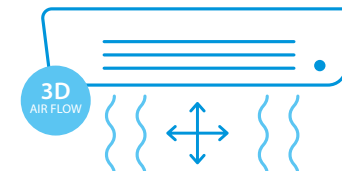
NAUJA Sidabrinis alergenų šalinimo filtras

Sidabrinis alergenų šalinantis ir orą valantis filtras yra skirtas kaip tik jums, nes jis sulaiko tokius alergenų kaip žiedadulkės, todėl nuolat tiekiamas švarus oras.



NAUJA 3 D oro srautas

Ši funkcija, spaudžiant nuotolinio pultelio mygtukus, susieja vertikalių ir horizontalių automatinį siūbavimą, nukreipiantį vėsias / šilto oro srautą tiesiai net į didžiausių patalpų kampus.



Energijos efektyvumas

Pasirinkus R-32 gaminį, poveikis aplinkai sumažėja 68 %, palyginus su R-410A, be to, tai tiesiogiai sumažina energijos sąnaudas, nes pasižymi aukštu energijos efektyvumu.

Sezoninio efektyvumo klasė šildant ir vėsinant siekia A++.



šildant ir vėsinant



Susikurkite tobulą klimatą

Privalumų apžvalga



stylish FTXTA-BW/BB

Kai inovacijos dera su kūrybiškumu, aplinkos temperatūrai nukritus net iki -25 °C

- › Sezoninio efektyvumo vertės: A+++ šildant
- › Koanda efektas optimizuoja oro srautą, kad klimatas būtų patogus. Naudojamos specialiai suprojektuotos mentelės, todėl labiau sukcentruotas oro srautas leidžia geriau paskirstyti temperatūrą visoje patalpoje.
- › Gaivesnis, švaresnis oras dėl „Daikin Flash Streamer“ technologijos: galite giliai įkvėpti ir nesijaudinti dėl nešvaraus oro.
- › Kai sumontuojama arti šildymo įrenginio (pvz., židinio arba krosnies) ir nustatytoji temperatūra pasiekama, ventiliatorius toliau veiks, kad visame name būtų tolygi temperatūra.

BLUEEVOLUTION



Galios klasė	Sezoninis efektyvumas (pagal EN14825)							Vidaus įrenginys				Lauko įrenginys		Šaldymo medžiaga	
	Vėsinimo galia	Šildymo galia	Energijos klasė	Pdesign	SEER	SCOP	Energijos sunaudojimas per metus	Matmenys	Garso galios lygis	Garso slėgio lygis		Garso galios lygis	Garso slėgio lygis	Tipas / GWP	Užpildas (kg / TCO ₂ Eq)
	Min. / nom. / Maks. (kW)	Min. / nom. / Maks. (kW)	Vėsinimas / šildymas	Vėsinimas / šildymas (kW)	Vėsinimas	Šildymas	Vėsinimas / šildymas (kWh)	A x P x I (mm)	Vėsinimas / šildymas (dBA)	Vėsinimas (dBA)	Šildymas (dBA)	Vėsinimas / šildymas (dBA)	Nom. vėsinimas / šildymas (dBA)		
30	0,7/3,0/4,5	0,8/3,2/6,9	A+++ / A+++	3,0/2,6	7,63	5,12	138/714	295x798x189	60/60	20/25/32/43	19/24/31/41	61/61	48/49	R-32/675	1,1/0,75

Sudėtyje yra fluorintų šiltnamio efektą skatinančių dujų



perfera FTXTM-R

Patrauklus ant sienos montuojamas vidinis blokas, užtikrinantis tobulą vidaus oro komfortą, net kai aplinkos temperatūra nukrenta iki -25 °C.

- › Sezoninio efektyvumo vertės: visam asortimentui A+++ šildant.
- › Gaivesnis, švaresnis oras dėl „Daikin Flash Streamer“ technologijos: galite giliai įkvėpti ir nesijaudinti dėl nešvaraus oro.
- › Kai sumontuojama arti šildymo įrenginio (pvz., židinio arba krosnies) ir nustatytoji temperatūra pasiekama, ventiliatorius toliau veiks, kad visame name būtų tolygi temperatūra.
- › Šilumos sustiprinimo funkcija greitai įšildys namus, vos paleidus oro kondicionierių. Nustatyta temperatūra pasiekama 14 % greičiau nei įprastu oro kondicionieriumi.

BLUEEVOLUTION



Galios klasė	Sezoninis efektyvumas (pagal EN14825)							Vidaus įrenginys				Lauko įrenginys		Šaltnešis	
	Vėsinimo galia	Šildymo galia	Energijos klasė	Pdesign	SEER	SCOP	Energijos sunaudojimas per metus	Matmenys	Garso galios lygis	Garso slėgio lygis		Garso galios lygis	Garso slėgio lygis	Tipas / GWP	Užpildas (kg / TCO ₂ Eq)
	Min. / nom. / Maks. (kW)	Min. / nom. / Maks. (kW)	Vėsinimas / šildymas	Vėsinimas / šildymas (kW)	Vėsinimas	Šildymas	Vėsinimas / šildymas (kWh)	A x P x I (mm)	Vėsinimas / šildymas (dBA)	Vėsinimas (dBA)	Šildymas (dBA)	Vėsinimas / šildymas (dBA)	Nom. vėsinimas / šildymas (dBA)		
30	0,7/3,0/4,5	0,8/3,2/6,7	A+++ / A+++	3,0/3,0	7,6	5,12	138/821	295x778x292	60/61	21/25/33/45	19/22/31/45	61/61	48/49	R-32/675	1,1/0,75
40	0,7/4,0/5,1	0,8/4,0/7,2	A+++ / A+++	4,0/3,8	7,7	5,3	182/1003	299x998x292	60/61	20/24/32/46	19/22/31/46	61/61	48/49	R-32/675	1,1/0,75

Sudėtyje yra fluorintų šiltnamio efektą skatinančių dujų



perfera GRINDINIS ĮRENGINYS – FVXM-A

Grindinis įrenginys yra pritaikytas optimaliam šildymo komfortui, naudojant dvigubą oro srautą, net kai aplinkos temperatūra nukrenta iki -25 °C

- › Sezoninio efektyvumo vertės: visam asortimentui A++ vėsinant.
- › Gaivesnis, švaresnis oras dėl „Daikin Flash Streamer“ technologijos: galite giliai įkvėpti ir nesijaudinti dėl nešvaraus oro.
- › Šilumos sustiprinimo funkcija greitai įšildys namus, vos paleidus oro kondicionierių. Nustatyta temperatūra pasiekama 14 % greičiau nei įprastu oro kondicionieriumi.
- › Šildymo funkcija palei grindis optimizuoja konvekciją, paskirstydama įrenginio apačioje karštą orą.
- › „Heat plus“ funkcija užtikrina jaukų šildymą, imituodama spindulinę šilumą 30 min.



Galios klasė	Sezoninis efektyvumas (pagal EN14825)							Vidaus įrenginys				Lauko įrenginys		Šaldymo medžiaga	
	Vėsinimo galia	Šildymo galia	Energijos klasė	Pdesign	SEER	SCOP	Energijos sunaudojimas per metus	Matmenys	Garso galios lygis	Garso slėgio lygis		Garso galios lygis	Garso slėgio lygis	Tipas / GWP	Užpildas (kg / TCO _{Eq})
	Min. / nom. / Maks. (kW)	Min. / nom. / Maks. (kW)	Vėsinimas / šildymas	Vėsinimas / šildymas (kW)	Vėsinimas	Šildymas	Vėsinimas / šildymas (kWh)	A x P x I (mm)	Vėsinimas / šildymas (dBA)	Vėsinimas (dBA)	Šildymas (dBA)	Vėsinimas / šildymas (dBA)	Nom. vėsinimas / šildymas (dBA)		
25	1,4/2,5/4,2	1,2/3,2/5,7	A++ / A++	2,5/2,5	6,5	4,7	135/744	600x750x238	52/52	20,0/25,0/38,0	19,0/25,0/38,0	61/61	48/49	R-32/675	1,1/0,75
35	1,4/3,5/4,3	1,2/4,0/6,2	A++ / A++	3,5/3	6,1	4,6	201/913		53/53	20,0/25,0/39,0	19,0/25,0/39,0				

Sudėtyje yra fluorintų šiltnamio efektą skatinančių dujų



comfora FTXTP-M

Nepastebimas ant sienos montuojamas vidinis blokas pasižymi aukštu efektyvumu ir užtikrina komfortą, net kai aplinkos temperatūra nukrenta iki -25 °C

- › Sezoninio efektyvumo vertės: visam asortimentui A++ vėsinant ir šildant.
- › Erdvę taupantis ant sienos montuojamo bloko dizainas.
- › 3 D oro srautas susideda iš automatiškai paskirstomo vertikalaus ir horizontalaus srauto, nukreipiančio šilto arba vėsaus oro srautą tiesiogiai net į didžiausių patalpų kampus.



Galios klasė	Sezoninis efektyvumas (pagal EN14825)							Vidaus įrenginys				Lauko įrenginys		Šaldymo medžiaga	
	Vėsinimo galia	Šildymo galia	Energijos klasė	Pdesign	SEER	SCOP	Energijos sunaudojimas per metus	Matmenys	Garso galios lygis	Garso slėgio lygis		Garso galios lygis	Garso slėgio lygis	Tipas / GWP	Užpildas (kg / TCO _{Eq})
	Min. / nom. / Maks. (kW)	Min. / nom. / Maks. (kW)	Vėsinimas / šildymas	Vėsinimas / šildymas (kW)	Vėsinimas	Šildymas	Vėsinimas / šildymas (kWh)	A x P x I (mm)	Vėsinimas / šildymas (dBA)	Vėsinimas (dBA)	Šildymas (dBA)	Vėsinimas / šildymas (dBA)	Nom. vėsinimas / šildymas (dBA)		
25	0,8/2,5/4,0	1,2/3,2/6,2	A++ / A++	2,5/2,5	7,1	4,93	123/710	285x770x225	58/58	21/26/35/43		61/61	48/49	R-32/675	1,1/0,75
35	0,8/3,5/4,4	1,2/4,0/6,7	A++ / A++	3,5/3	7,2	4,81	170/873								

Sudėtyje yra fluorintų šiltnamio efektą skatinančių dujų



Daikin Optimised Heating 4

Kai lauke oro sąlygos ekstremalios, jums reikia patikimos „artilerijos“.
„Optimised heating 4“ asortimentas pritaikytas lauko temperatūrai iki -25 °C, ir taip suteikia aukščiausios klasės priemonę prieš žiemos šalčius.

Dabar galima iki 4 skirtingų patalpų įrenginių, kurių kiekvienas išsiskiria individualiomis savybėmis, prijungti prie vieno lauko įrenginio – apsaugosite jus naujausiomis technologijomis ir A+++ žymens energijos efektyvumo šildymu.



www.daikin.eu

Daikin Europe N.V.

Naamloze Vennootschap · Zandvoordestraat 300 · 8400 Oostende · Belgium ·
www.daikin.eu · BE 0412 120 336 · RPR Oostende (leidėjas)



ECPLT21-010

12/21

Dabartinis leidinys sudarytas tik informaciniais tikslais, todėl jis nesudaro prekybinio pasiūlymo, įpareigojančio „Daikin Europe N.V.“. „Daikin Europe N.V.“ sudarė šio leidinio turinį remdamasi savo tiksliausiomis žiniomis. Nesuteikiama jokia speciali arba numanoma garantija dėl turinio ir gaminių, ir aprašomų paslaugų išbaigtumo, tikslumo, patikimumo ar tinkamumo tam tikram tikslui. Specifikacijos gali būti keičiamos be jokio išankstinio perspėjimo. „Daikin Europe N.V.“ išskirtinai atmeta bet kokią atsakomybę dėl bet kokios tiesioginės ar netiesioginės žalos plačiąja prasme, kuri atsiranda arba yra susijusi su šio leidinio naudojimu ir / arba interpretavimu. Viso turinio autorinės teisės priklauso „Daikin Europe N.V.“.

„Daikin Europe N.V.“ dalyvauja „Eurovent Certified Performance“ programoje, skirtoje skysčių aušinamiems paketams ir vandeniniams šilumos siurbliams, konvekciniams įrenginiams ir kintančio šaltnešio šrauto sistemoms. Patikrinkite esančio sertifikato galiojimą: www.eurovent-certification.com



Atspausdinta ant popieriaus, kuriame nėra chloro.