



nepura

Daikin ei jätä sinua kylmäksi

Energiatehokas Daikin Nepura
-ilmalämpöpumppumallisto kaikkien
kotien lämmitykseen ja viilennykseen



Lapin ankarissa olosuhteissa testatut
viidennen sukupolven ilmalämpöpumput



Astu mukavuusalueelle Kun kaikki muu jäätyy, Daikin Nepura lämmittää

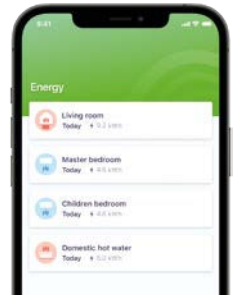
Kun ulkolämpötila laskee nollan alapuolelle tarvitaan lämmitysratkaisuja, jotka pitävät kotisi olosuhteet mukavuusalueella. Daikin Nepura ei jätä sinua kylmäksi.

Äärimmäisiin olosuhteisiin on nyt ylivoimainen ratkaisu. Daikinin viidennen sukupolven ilmalämpöpumpumallisto Nepura on suunniteltu pitämään sinut lämpimänä kylmimpinäkin talvipäivinä. Nepuran suorituskyky on viimeistelty ankarissa talvitesteissä Äkäslompolossa ja Hailuodossa sekä Pohjois-Ruotsissa ja Norjassa.

Älykkäiden toimintojen, kuten todellisen ulkolämpötilan huomioivan ohjautomatiikan ja kehittyneen takkalogiikan, ansiosta voit nauttia poikkeuksellisesta lämmitysmukavuudesta, entistä paremmasta energiatehokkuudesta sekä erinomaisesta luotettavuudesta ja hallittavuudesta.

Hallitse lämmitystä mistä tahansa, milloin tahansa

Daikin Onecta -mobiilisovelluksen avulla kodin tai mökin lämpötilaa voi hallita omalla älypuhelimella mistä vain: säätää termostaattia, ajastaa lämmityksen ja seurata energiankulutusta. Samalla Onectalla voit ohjata sekä kodin että mökin kaikkia Daikin-lämpöpumppuja.



5 X Nepura

Emura N



Stylish N



Perfera N



Comfora N



Lattiamalli N



Arjen helppoutta, asumismukavuutta ja hallittuja lämmityskustannuksia



Sulatusvedet siististi viemäriin

Daikin Nepura -malliston äärimmäisen hiljaiset ulkoyksiköt on suunniteltu pohjoisen talvia varten. Muotoilun ansiosta lunta ja jäätä kerääntyy laitteeseen mahdollisimman vähän. Pohjapellin sulatusvastus on vakiovaruste ja kaikkiin Nepura-sarjan pumppuihin saa lisävarusteena myös viemäroinnin sulanapitokaapelin. Tämän ansiosta sulatusvedet voi viemäroidä hallitusti eikä talvella tarvitse enää murehtia ulkoyksikön alle kertyvästä jäädästä.

Sekä sulatusvastusta että sulanapitokaapelia ohjataan automaattisesti ja tarpeen mukaisesti, jolloin sähköä ei mene hukkaan. Innovatiivinen sulatuslogiikka pitää ulkoyksikön lähes huurteettomana, mikä varmistaa tasaisen sisälämpötilan ja minimoi energiankulutuksen.

Säähjous

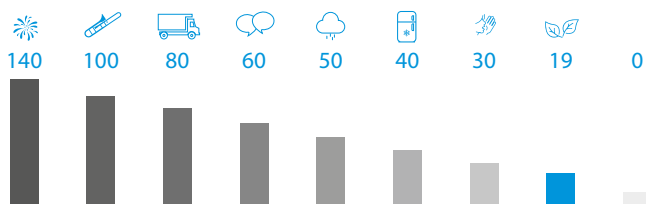
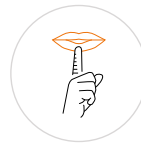
Sisällä pitää olla tasaisen miellyttävää, vaikka ulkoilman lämpötila vaihtelisi rajustikin. Sen Nepura osaa. Uusi ilmalämpöpumppusi säätää automaattisesti ulkoilman lämpötilan muutosten myötä, ja pitää yllä mukavaa sisälämpötilaa.

Lämpöpumpun käyttäjän tarvitsee vain valita haluttu minimilämpötila. Säähjous huolehtii oikeasta sisälämpötilasta automaattisesti aina, kun ulkolämpötila laskee alle +7 °C.

Mallit: Daikin Perfera N



UUTUUS



Kuiskauksenhiljainen toiminta

Hyödyt pitää maksimoida ja haitat minimoida. Daikin-ilmalämpöpumppu on niin hiljainen, että voit unohtaa sen olemassaolon. Kutsumme tätä akustiseksi mukavuudeksi.

Aerodynamiikan ja akustiikan asiantuntijoiden suunnittelema puhallin on erittäin hiljainen (jopa 19 dBA) suuremmillakin puhallinvoimakkuuksilla. Ilmapumpun ääni on tuskin kuuluva.

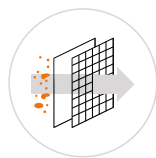
Mallit: Daikin Emura N, Stylish N, Lattiamalli N



Flash Streamer

Tuhoaa allergeenejä (kuten siitepölyä, itiöitä ja mikrobeja) ja poistaa hajuja tuottaen laadukkaampaa sisäilmaa.

Mallit: Daikin Emura N, Stylish N, Perfera N, Lattiamalli N



Hopea-allergeenisuodin

Suodattaa allergeeneja kuten siitepölyä ja takaa jatkuvan puhtaan ilmapirran.

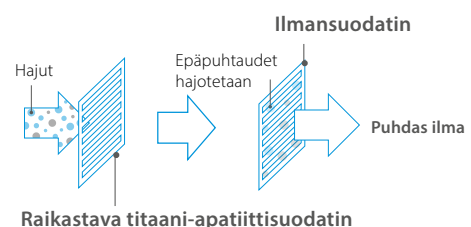
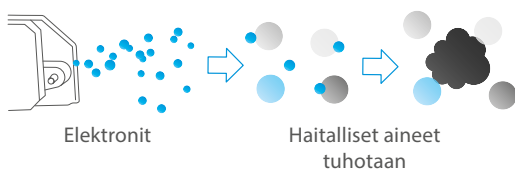
Mallit: Daikin Emura N, Stylish N, Perfera N ja Comfora N



Titaanisuo-datin

Raikastava titaanisuo-datin hajottaa esimerkiksi lemmikkieläimistä ja tupakasta syntyviä hajuja.

Mallit: Daikin Emura N, Stylish N, Perfera N, Lattiamalli N





Design puhuu puolestaan

Etsitkö ilmalämpöpumppua, jossa yhdistyvät paras suorituskyky ja suunnittelu? Daikin Emura N on muodon ja toiminnan tasapainoinen yhdistelmä. Sen muotoilu puhuu puolestaan. Emura miellyttää silmää ja keskittyy vahvasti mukavuuteen ja käyttökokemukseen kotisi hyvinvoinnin parhaaksi. Emura on sinulle, joka haluat erottua.

emura
nepura

Leveys 900 mm

Syvyys 212 mm

Korkeus 305 mm



Onecta-etäohjaus
ja WiFi vakiona



Rekisteröimällä
5 vuoden takuu



Testattu
Lapissa



		Emura N
		30
Lämmitys	kW min/max	0,8 / 7,1
Lämmitysteho	kW ulkolämpötilassa +10° / +6° / 0° / -5° / -10° / -15° / -20° / -25° C	7,37 / 7,10 / 6,01 / 5,60 / 5,30 / 4,80 / 4,30 / 3,70
SCOP	Keskim. / kylmä ilmasto	5,17 / 4,09
Toiminta-alue	°C lämmitys	-31 ... ~+18
Toiminta-alue	°C jäähdytys	-10 ... ~+46
Jäähdytys	kW min/max	1,2 / 4,6
Pdesignh	kW keskim./kylmä ilmasto	3,0 / 4,38
Sisäyksikkö äänepaine	dB(A) min...max lämmitys	19,0 ... 41,0
Ulkoyksikkö äänepaine	dB(A) nim.	49
Mitat		
Sisäyksikkö mitat	l x k x s, mm	900 x 305 x 212
	kg	12
Ulkoyksikkö mitat	l x k x s, mm	930 x 605 x 376
	kg	42
Max putkimatka yksiköiden välillä	m	20



Takkalogiikka jakaa
tulisijan lämpöä



Heat boost lämmittää
mökin ja kodin ripeästi



Coanda-virtaus tasoittaa
lämpötilan



Suodattaa siitepölyn ja
allergeenit sisäilmasta



Tyylikästä, palkittua
muotoilua



Älykäs lämpötila-anturi
ohjaa ilmavirtausta



Hiljainen laite käy
kuiskaten



Flash Streamer tuhoaa
homeita ja epäpuhtauksia



leveys 90 cm



DAIKIN EMURA FTXJ-AW MATAVALKOINEN



DAIKIN EMURA FTXJ-AB MATTAMUSTA

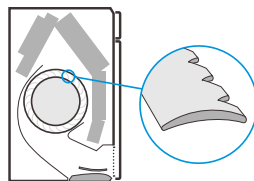


Mattavalkoinen tai mattamusta ovat Daikin Emura -ilmalämpöpumpun hillityn tyylikkääät värit. Kaukosäätimen etupaneeli on sovitettu sisäyksikön sävyihin, mutta muilta osin se on antrasiitinharmaa, jolloin pöydälle asetettu kaukosäädin näyttää kuin kelluvan. Kaukosäätimen voi kiinnittää helposti seinälle magneettipidikkeellä.

Daikin Emuran kaarevat linjat ja liikkuvat paneelit eivät ole vain visuaalisia tehosteita. Liikkuvalla etupaneelilla on myös käytännöllinen tarkoitus: se parantaa ilman jakautumista huoneilassa. Muotoilun vanha ohjenuora "Form follows function" – muotojen tulee perustua tarkoituksenmukaisuuteen – pätee myös Daikin Emuraan. Jokaisella yksityiskohdalla on tarkoitus.

Hiljaista lämpöä

Daikin Emurassa käytetään uudenlaista puhallinta, joka optimoi ilmavirtauksen paremman hyötysuhteen aikaansaamiseksi, mutta ilman meteliä. Salaisuus on puhaltimen lapojen edistyskellinen muotoilu.



Haluat nauttia kotisi tyylikkäästä tiloista – etkä halua lämpöpumpun vievän liikaa huomiota? Emuran leveys on vain 90 cm. Kaarevan muotoilun ansiosta se näyttää myös ohuemmalta. Tyylikkäästi muotoiltu kaukosäädin on selvästi kauniin sisäyksikön pari, joka sopii täydellisesti käteesi.

Daikin Emura toimii niin hiljaa, että voit miltei unohtaa sen olemassaolon. Huolellisesti suunniteltu puhallin optimoi ilmavirran suurillakin tehotoasoilla niin hiljaiseksi, että laitetta tuskin kuulee sen ollessa käynnissä.

Parempaa ja terveellisempää sisäilmaa



Flash Streamer hajottaa allergeeneja (kuten siitepölyjä ja homeita) sekä poistaa häiritseviä hajuja.



Titaanihajunpoistosuodatin hajottaa kiusallisia, esimerkiksi tupakasta tai lemmikkieläimistä johtuvia hajuja.



Hopea-allergeenisuodatin vangitsee allergeeneja, kuten siitepölyä, varmistaakseen tasaisen puhtaan ilmavirtauksen.



Mekaaninen ilmansuodatin poistaa huoneilman pölyhiukkasia jatkuvasti lämpöpumpun ollessa käytössä.



Tyylikäs ja solakka

Ilmalämpöpumpun sisäyksikkö on kotona näkyvällä paikalla, mikä vaikuttaa koko huoneen ilmeeseen. Kaarevien kulmien ja solakan rakenteen ansiosta Daikin Stylish N on elegantti osa sisustustasi. Saatavana mustana tai valkoisena.

stylish
nepura

Leveys 798 mm

Syvyys 189 mm

Korkeus 295 mm



Onecta-etäohjaus
ja WiFi vakiona



Rekisteröimällä
5 vuoden takuu



Testattu
Lapissa

Stylish N

		30
Lämmitys	kW min/max	0,8 / 7,1
Lämmitysteho	kW ulkolämpötilassa +10° / +6° / 0° / -5° / -10° / -15° / -20° / -25° C	7,37 / 7,10 / 6,01 / 5,60 / 5,30 / 4,80 / 4,30 / 3,70
SCOP	Keskim. / kylmä ilmasto	5,17 / 4,09
Toiminta-alue	°C lämmitys	-31 ... ~+18
Toiminta-alue	°C jäähdytys	-10 ... ~+46
Jäähdytys	kW min/max	1,2 / 4,6
Pdesignh	kW keskim./kylmä ilmasto	3,0 / 4,38
Sisäyksikkö äänenpaine	dB(A) min...max lämmitys	19,0 ... 41,0
Ulkoyksikkö äänenpaine	dB(A) nim.	49
Mitat		
Sisäyksikkö mitat	l x k x s, mm	798 x 295 x 189
	kg	12
Ulkoyksikkö mitat	l x k x s, mm	930 x 605 x 376
	kg	42
Max putkimatka yksiköiden välillä, m		20



Takkalogiikka jakaa
tuliskan lämpöä



Heat boost lämmittää
mökin ja kodin ripeästi



Vältä tehomaksut
Econo-tilan avulla



Käynnistyy automaattisesti
sähkökatkon jälkeen



Suodattaa siitepölyn ja
allergeenit sisäilmasta



3D-virtaus tasoittaa
huonetilan lämpötilaa



Älykäs lämpötila-anturi
ohjaa ilmavirtausta



Hiljainen laite käy
kuiskaten

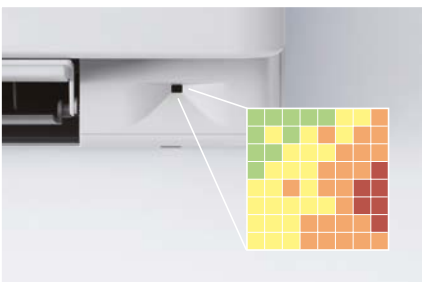


Flash Streamer tuhoaa
homeita ja epäpuhtauksia



Valitse sisustukseen sopiva väri

Stylishin sovittamista kodin sisustukseen helpottaa kompaktin koon lisäksi hillityn tyylikäs väri. Voit valita sisäyksikön väriksi mustan tai valkoisen.



Stylishin älykäs lämpötila-anturi tarkkailee jatkuvasti huoneen pintalämpötiloja. 64 eri pisteen lämpötilatietojen avulla ilmavirta ohjataan juuri sinne, missä sitä tarvitaan. Tämän ansiosta sisäilmasto on aina mahdollisimman mukava.



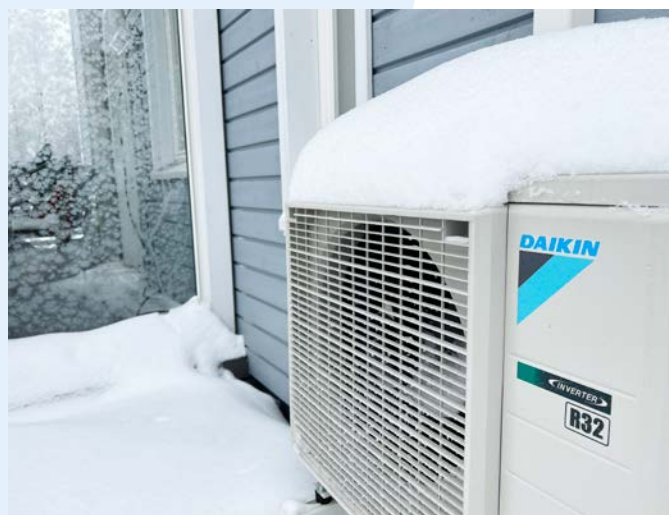
Hillitty muotoilu yhdistyy huipputeknologiaan

Uusi Daikin Stylish yhdistää tyyliikkään muotoilun huippuluokan teknologiaan. Stylish on luokassaan markkinoiden ohuimpia ilmalämpöpumppuja, vain 189 mm syvyysuunnassa. Innovatiivinen Stylish on tyylikäs, luotettava ja helposti hallittava – ja pitää kodin mukavan lämpöisenä vähäisellä energiankulutuksella.

Stylish hyödyntää tehokkaasti Coanda-ilmiötä. Jäähdytettäessä Stylish ohjaa ilmavirtauksen katon suuntaisesti, jolloin tuloksena on mahdollisimman tasainen lämpötila koko huoneessa.

Stylishin Daikin Flash Streamer on ainutlaatuinen ilmanpuhdistin, joka poistaa sisäilmästä mm. pölyä, allergeeneja, epäpuhtauksia, siitepölyä ja hajuja. Kaikki tämä tapahtuu vaivattomasti aina, kun lämpöpumppu on käytössä.





Teknologista etumatkaa

Tehomalli Perfera N on Daikinin teknisen osaamisen taidonnäyte, joka on suunniteltu tuottamaan mukavuutta. Uuden Perferan ainutlaatuinen ominaisuus on sääohjaus, joka pitää sisälämpötilan tasaisena nopeissakin säätilan vaihteluissa.

perfera
nepura

Leveys 804 / 997 mm

Syvyys 252 / 292 mm

Korkeus 298 mm

Teholuokat 30 / 40



Onecta-etäohjaus
ja WiFi vakiona



Rekisteröimällä
5 vuoden takuu



Testattu
Lapissa



Ominaisuudet



Sääohjaus pitää sisälämpötilan tasaisena



Takkalogiikka jakaa tulisijan lämpöä



Heat boost lämmittää mökin ja kodin ripeästi



Liiketunnistin ohjaa ilman virtausta pois ihmisistä



Vältä tehomaksut Econo-tilan avulla



Moninkertainen suodatus puhdistaa sisäilmaa



Flash Streamer tuhoaa homeita ja epäpuhtauksia

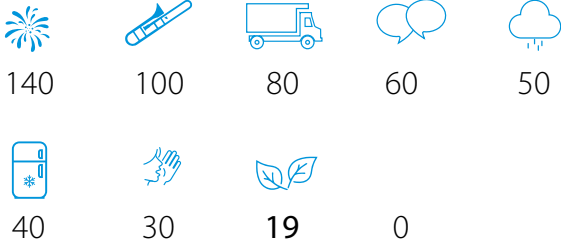
Perfera N

Teholuokka		30	40
Lämmitys	kW min/max	0,8 / 7,4	0,9 / 8,8
Lämmitysteho	kW ulkolämpötilassa +10° / +6° / 0° / -5° -10° / -15° / -20° / -25° C	7,67 / 7,40 / 6,49 / 5,69 5,30 / 4,80 / 4,40 / 3,60	8,85 / 8,80 / 7,34 / 6,95 6,10 / 5,40 / 4,70 / 4,05
SCOP	Keskim. / kylmä ilmasto	5,35 / 4,23	5,5 / 4,42
Toiminta-alue	°C lämmitys	-31 ... ~+18	-31 ... ~+18
Toiminta-alue	°C jäähditys	-10 ... ~+46	-10 ... ~+46
Jäähditys	kW min/max	1,2 / 4,6	1,2 / 5,2
Pdesignh	kW keskim./kylmä ilmasto	3 / 4,38	3,8 / 5,55
Sisäyksikkö äänepaine	dB(A) min...max lämmitys	19 ... 43	19 ... 46
Ulkoyksikkö äänepaine	dB(A) nim.	49	49
Mitat			
Sisäyksikkö mitat	l x k x s, mm	804 x 298 x 252	997 x 298 x 292
	kg	12	15
Ulkoyksikkö mitat	l x k x s, mm	930 x 605 x 376	930 x 605 x 376
	kg	42	42
Max putkimatka yksiköiden välillä, m		1,5 ... 20	1,5 ... 20



Puhallin ja lämmönvaihdin ovat avainasemassa, kun lämpöä pitää tuottaa tehokkaasti. Kompakti koko, riittävä ilmavirta ja hiljaisuus ei olekaan helppo yhdistelmä. Perferan tehokas, akustiikan ja aerodynamiikan asiantuntijoiden suunnittelema uudenlainen puhallin optimoi ilmavirran ja tuottaa paljon lämpöä vähäisellä sähkönkulutuksella ja erittäin matalalla äänitasolla.

Perfera ei pidä meteliä



perfera



Uudistunut Perfera N levittää lämmön entistä tarkemmin ja tehokkaammin. Suurenkin huoneen lämpötila pysyy miellyttävänä.

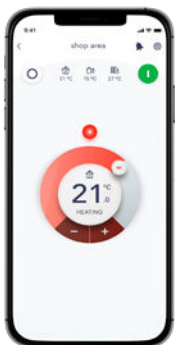


Ensimmäisenä maailmassa: sääohjaus pitää sisälämpötilan tasaisena



Sisällä pitää olla tasaisen miellyttävää, vaikka ulkoilman lämpötila vaihtelisi rajustikin. Sen Perfera osaa. Uusi ilmalämpöpumppusi säätyy automaattisesti ulkoilman lämpötilan muutosten myötä, ja pitää yllä mukavaa sisälämpötilaa. Säää itsellesi sopiva sisälämpötila vain kerran. Sääohjaus huolehtii oikeasta sisälämpötilasta automaattisesti aina, kun ulkolämpötila laskee alle +7 °C.

Ohjaa mökin tai kodin lämmitystä kätevästi Daikin Onectalla! Mistä tahansa, milloin tahansa.

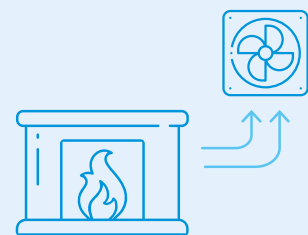


Onko mitään kotoisampaa kuin elävä tuli takassa? Daikinin kehittämää ja ensimmäisenä ilmalämpöpumppuihin tuomaa takkalogiikkaa on kehitetty entisestään. Uusissa Nepura-malleissa takkalogiikka auttaa hyödyntämään tulisijasta saatavan lämmön mahdollisimman tehokkaasti.

Huone, jossa on tulisija, lämpiää muita kodin tiloja enemmän. Kun sen lämpötila saavuttaa lämpöpumppuun asetetun tason, takkalogiikka aktivoituu automaattisesti. Lämpöpumppu ei silloin käytä enää sähköä lämmitykseen, mutta sisäyksikön puhallin levittää lämmintä ilmaa tasaisesti eri puolille huonetta.

Ilmavirran voimakkuus riippuu huonelämpötilan ja asetetun tavoitelämpötilan erosta.

Täysi hyöty tulisijasta



Takkalogiikan voi aktivoida kaukosäätimestä tai matkapuhelimella Onecta-sovelluksesta.





Kompaktia mukavuutta

Daikin Comfora N täyttää odotuksesi, mutta vie vain vähän tilaa. Sisäyksikön leveys on 77 cm, joten se sopii tyylikkäästi vaikka oven päälle eikä vie tilaa muualta.

comfora
nepura

Leveys 770 mm

Syvyys 225 mm

Korkeus 286 mm

Teholuokat 25/35



Onecta-etäohjaus
ja WiFi vakiona



Rekisteröimällä
5 vuoden takuu



Testattu
Lapissa



Comfora N

Teholuokka		25	35
Lämmitys	kW min/max	1 / 6,2	1 / 6,7
Lämmitysteho	kW ulkolämpötilassa +10° / +6° / 0° / -5° / -10° / -15° / -20° / -25° C	6,47 / 6,20 / 5,56 / 4,92 4,50 / 4,20 / 3,40 / 2,90	6,97 / 6,70 / 5,84 / 5,23 5,00 / 4,40 / 3,60 / 3,20
SCOP	Keskim. / kylmä ilmasto	4,95 / 3,96	4,85 / 3,79
Toiminta-alue	°C lämmitys	-31 ... ~+18	-31 ... ~+18
Toiminta-alue	°C jäädytys	-10 ... ~+46	-10 ... ~+46
Jäädytys	kW min/max	1,2 / 4,6	1,2 / 5,2
Pdesignh	kW keskim./kylmä ilmasto	2,5 / 3,65	3 / 4,38
Sisäyksikkö äänenpaine	dB(A) min...max lämmitys	21 ... 43	21 ... 46
Ulkoyksikkö äänenpaine	dB(A) nim.	49	49
Mitat			
Sisäyksikkö mitat	l x k x s, mm	770 x 286 x 225	770 x 286 x 225
	kg	9	9
Ulkoyksikkö mitat	l x k x s, mm	930 x 605 x 376	930 x 605 x 376
	kg	42	42
Max putkimatka yksiköiden välillä, m		20	20

Ominaisuudet



Säästä energiaa ja sähköä
standby-asetuksella



Käynnistyy automaattisesti
sähkökatkon jälkeen



Puhallinnopeus säätyy
automaattisesti



Suodattaa siitepölyn ja
allergeenit sisäilmasta



Lämpöä sinne, missä sitä tarvitaan

Lattiamalli on loistava valinta kesämökeille ja koteihin, joissa on suuret ikkunapinnat – se lämmittää miellyttävästi lattiatasosta alkaen ja tuo mukavuutta myös tiloihin, joissa perinteinen ilmalämpöpumpun seinäyksikkö ei ole paras vaihtoehto.

lattiamalli

nepura

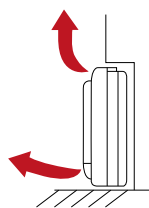
Leveys 750 mm

Syvyys 238 mm

Korkeus 600 mm



Onecta-etäohjaus
ja WiFi vakiona



Rekisteröimällä
5 vuoden takuu



Testattu
Lapissa

Kaksoispuhallus lämmittää
lattiat nopeasti, mutta pitää
koko huoneen lämmönjaon
tasaisena.

Lattiamalli N

		30
Lämmitys	kW min/max	1,2 / 6,2
Lämmitysteho	kW ulkolämpötilassa +10° / +6° / 0° / -5° / -10° / -15° / -20° / -25° C	6,31 / 6,20 / 5,79 / 5,24 4,90 / 4,30 / 3,80 / 3,05
SCOP	Keskim. / kylmä ilmasto	4,75 / 3,7
Toiminta-alue	°C lämmitys	-31 ... ~+18
Toiminta-alue	°C jäähditys	-10 ... ~+46
Jäähditys	kW min/max	1,2 / 4,4
Pdesignh	kW keskim./kylmä ilmasto	3,0 / 4,38
Sisäyksikkö äänenpaine	dB(A) min...max lämmitys	19,0 ... 39,0
Ulkoyksikkö äänenpaine	dB(A) nim.	49
Mitat		
Sisäyksikkö mitat	l x k x s, mm	750 x 600 x 238
	kg	17
Ulkoyksikkö mitat	l x k x s, mm	930 x 605 x 376
	kg	42
Max putkimatka yksiköiden välillä, m		20

Ominaisuudet



Lämmittää kylmät lattiat
nopeasti



Titaani-apattiittisuodatin
poistaa hajuja sisäilmasta



Heat Boost lämmittää
kylmät tilat nopeammin



Heat Plus tuottaa
miellyttävää säteilylämpöä



Flash Streamer tuhoaa
homeita ja epäpuhtauksia

Lataa helppokäyttöinen Daikin Onecta omaan älypuhelimieesi

Poissa vai kotona? Menossa mökille, mutta vain peruslämpö päällä? Kaverit tulossa saunaan? Daikin Onecta mahdollistaa ilmalämpöpumppujen, ilma-vesilämpöpumppujen ja maalämpöpumppujen helpon ohjauksen ja hallinnan omalla älypuhelimella tai tabletilla – mistä tahansa ja milloin tahansa. Voit liittää samaan sovellukseen kaikki laitteesi, olivatpa ne kotona tai mökillä. Tarvitset vain internetyhteyden.

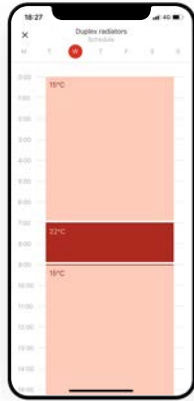
Ääniohjauksella (Amazon Alexa tai Google Assistant) voit hallita monia lämpöpumppujen toimintoja, kuten lämpötilaa, puhallinnopeutta ja toimintatilaa.



Skannaa QR-koodi ja lataa Onecta puhelimeesi nyt



Hallitse
Käytössäsi ovat kaikki työkalut sisäilmaston hallintaan.



Ajasta
Luo erilaisia aikatauluja ja toimintatiloja.



Seuraa
Seuraa energiankulutusta päivä-, viikko- ja vuositasolla.



Säädä
Määrittele sovellukseen kotisi eri huoneet ja hallitse kaikkia laitteita.



Rekisteröi laitteesi ja saat lisätakuun

Daikinin uusille lämpöpumpuille saat yhteensä viiden vuoden takuuajan

Rekisteröimällä uuden lämpöpumppusi Daikinin Stand By Me -palvelussa saat sekä ilmalämpöpumpuille, maalämpöpumpuille että ilma-vesilämpöpumpuille kahden vuoden lisätakuun. Näin laitteiden takuu aika pitenee yhteensä viiden vuoden pituiseksi.

Lisätakuun saaminen edellyttää lämpöpumpun rekisteröintiä Daikinin Stand by Me -palvelussa tai Onecta-sovelluksessa kolmen kuukauden kuluessa laitteen käyttöönotosta. Daikin-lämpöpumppujen normaali takuu aika on kolme vuotta.

Daikinin Stand By Me -palvelu takaa ilmalämpöpumpun, ilma-vesilämpöpumpun tai maalämpöpumpun käyttäjälle jatkuvan pääsyn lämpöpumpun käyttö- ja huoltohistoriaan. Ilmaisen laajennetun takuun lisäksi

tämä merkitsee huolettomuutta, nopeaa ja luotettavaa huoltoa sekä hyvää varaosien saatavuutta, kun asennettujen laitteiden yksityiskohtat ovat koko ajan tiedossa myös asennus- ja huoltoilikkeellä.

Stand By Me myös muistuttaa sekä omistajaa että asennus- ja huoltoilikettä laitteen tulevasta huollon tarpeesta, jolloin asentajan käynnille voidaan varata helposti aika. Takuutiedot sekä koko laitehistoria huolto- ja korjaustietoineen on koko ajan tallessa ja sekä asentajan että omistajan käytössä.



Rekisteröi laitteesi Stand By Me -palvelussa