

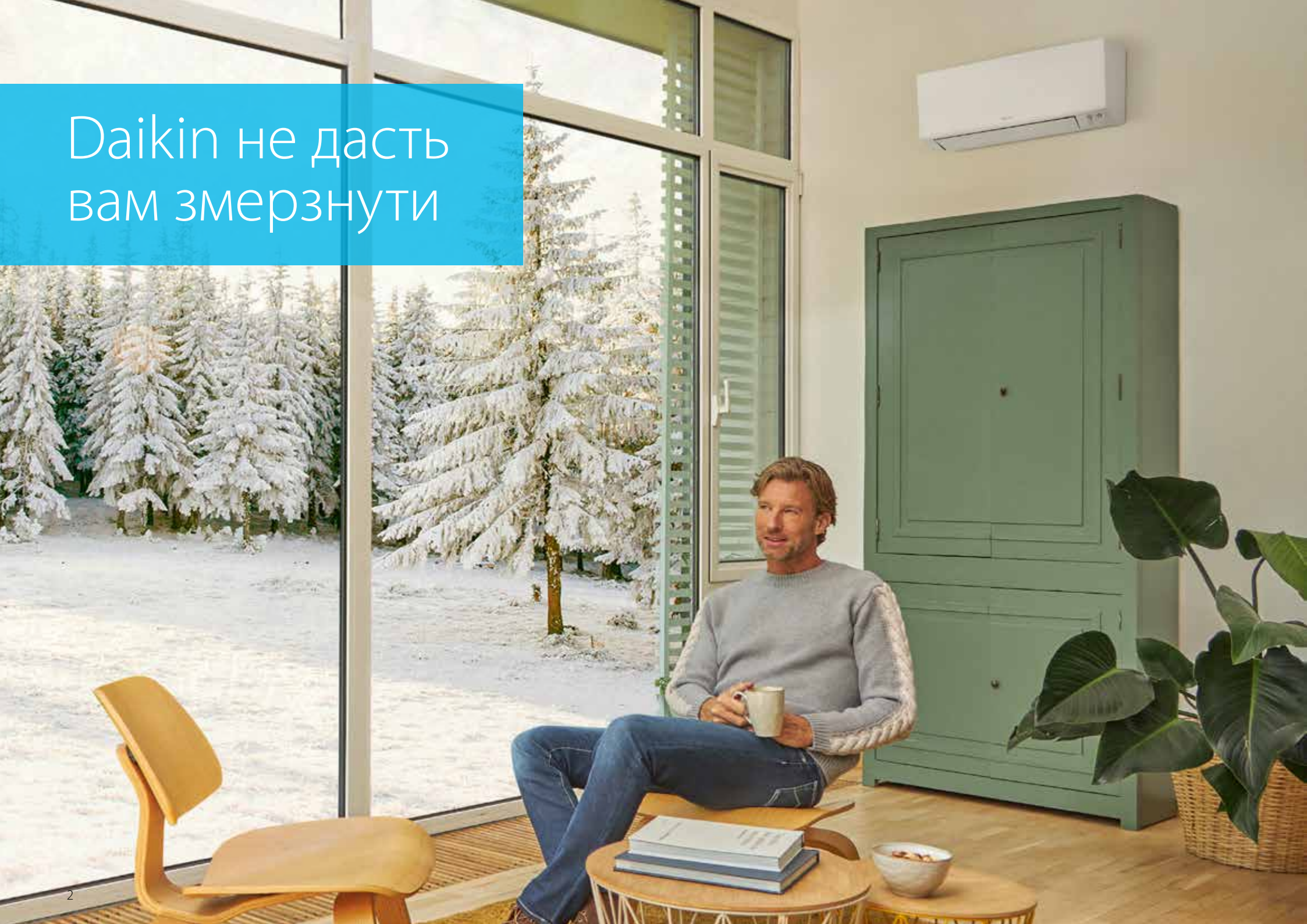


Ідеальний затишок
у приміщеннях,
незалежно від погоди



В екстремально холодних умовах вам потрібне надійне опалення

Daikin не дасть
вам змерзнути



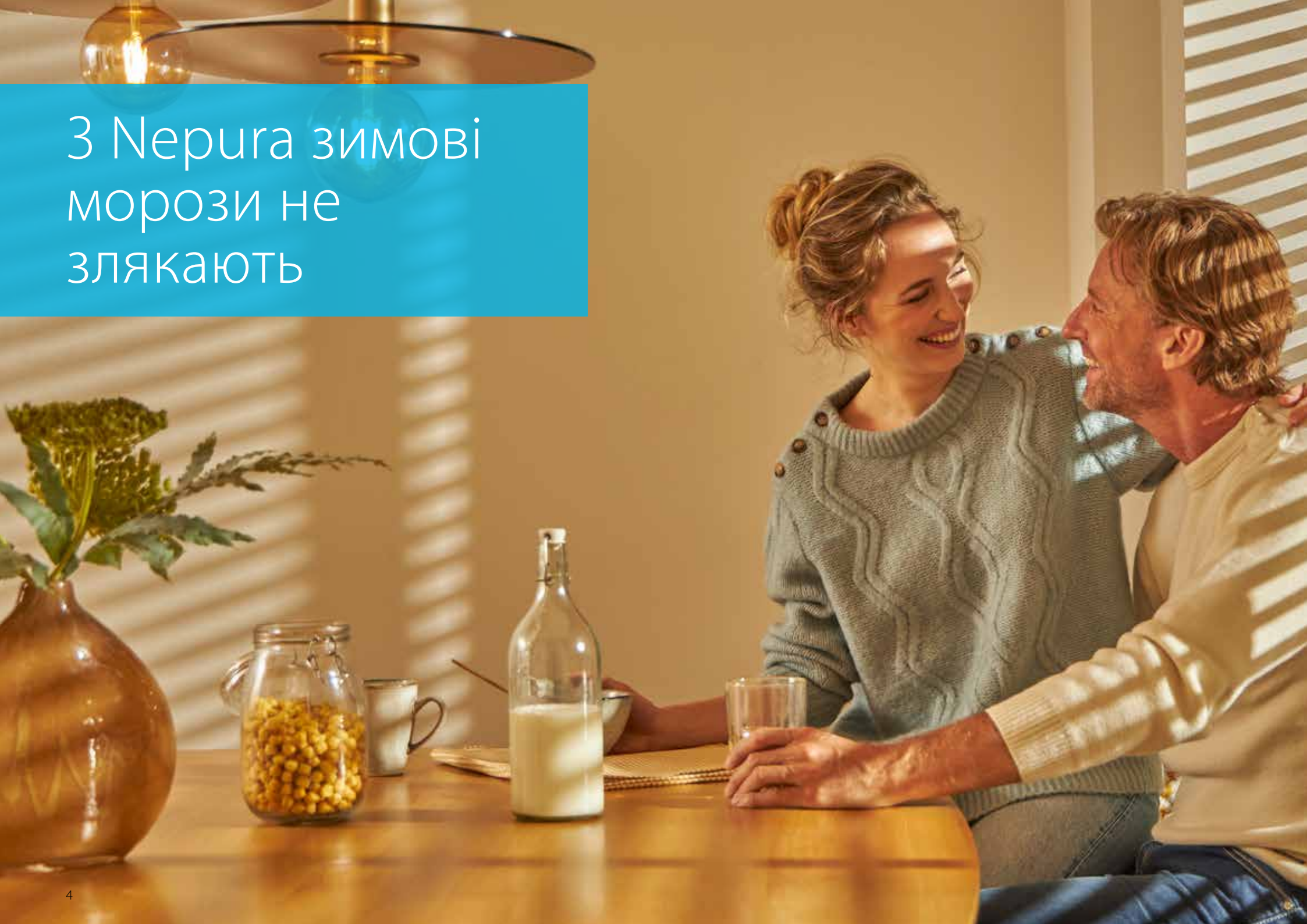
У домівці має бути комфортно й затишно щодня, навіть у суворих умовах скандинавського регіону. Якщо ви шукаєте надійне рішення для обігріву в зимовий період, компанія Daikin готова допомогти, передбачаючи ваші потреби.

Завдяки півстолітньому досвіду роботи в галузі кліматичних рішень у Європі Daikin фокусується на інноваціях, що покращують ваше життя вдома, створюючи комфортніші та здоровіші умови у приміщеннях та зменшуючи вплив на планету.

З Daikin ви можете скористатися новітніми технологіями з розширеними функціями, щоб підвищити рівень комфорту та досягти максимальної енергоефективності.

Навіть у суворих умовах.

З Неруга зимові
морози не
злякають





Непура витримує холод до -30°C

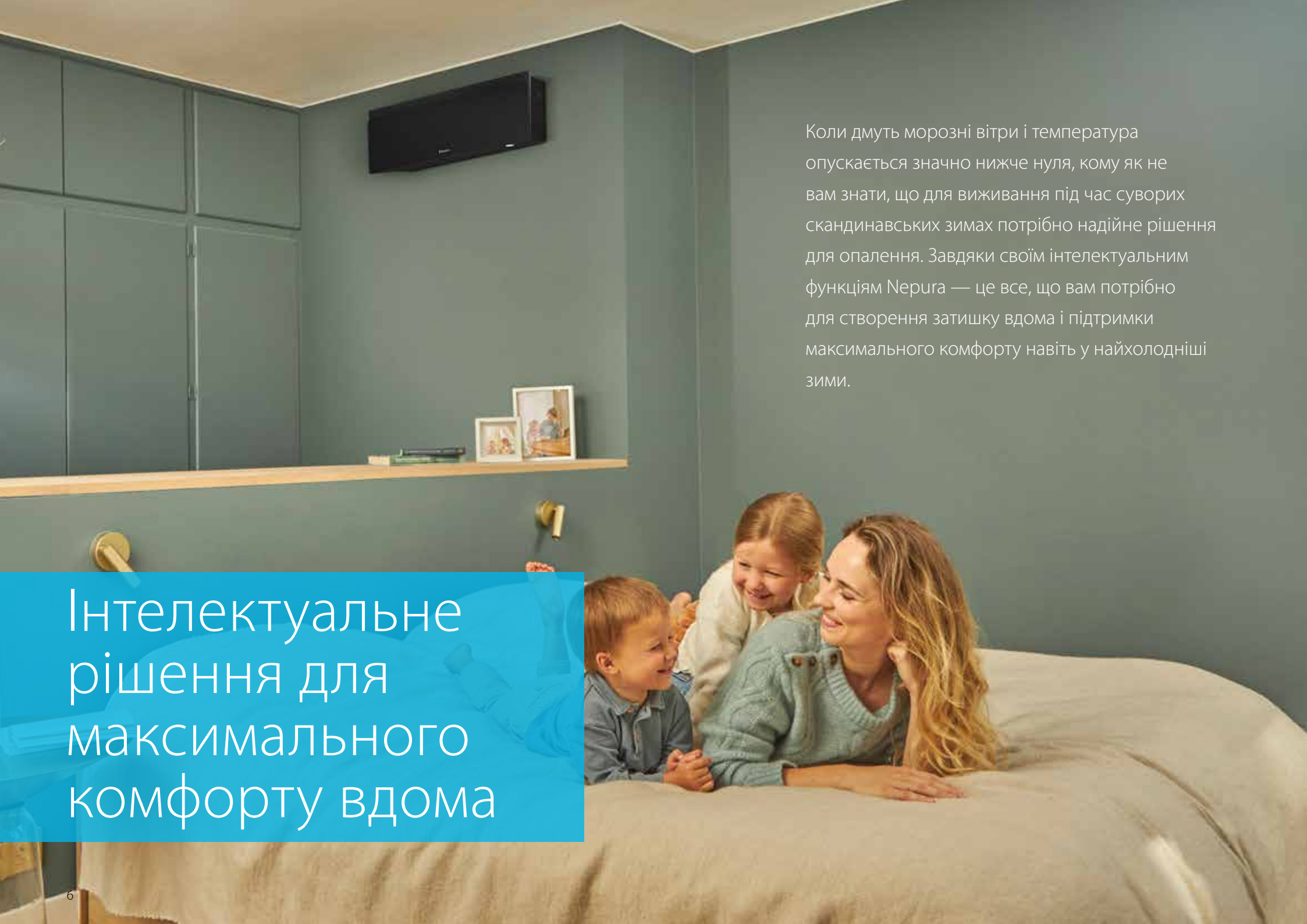
Коли температура опускається значно нижче нуля, вам потрібне рішення для опалення, яке підтримує високий рівень комфорту та на яке ви можете покластися. Daikin не дасть вам змерзнути.

Суворі умови вимагають найкращого рішення. Система Nepura створена для того, щоб зігрівати вас навіть у люту зиму. Завдяки гарантованій енергоефективності при температурі до -30°C тепловий насос повітря-повітря ідеально підходить для скандинавських умов.

Завдяки інтелектуальним функціям, таким як керування з урахуванням погодних умов та ефект каміна, ви зможете насолоджуватися винятковим комфортом під час обігріву з високою енергоефективністю та максимальними надійністю та контролем. Крокуйте у зимовий сезон з упевненістю.

nepura

Модельний ряд Nepura складається з різних внутрішніх блоків Daikin: Daikin Emura – Stylish – Perfera (настінний і підлоговий) – Comfora



Коли дмуть морозні вітри і температура опускається значно нижче нуля, кому як не вам знати, що для виживання під час суворих скандинавських зим потрібно надійне рішення для опалення. Завдяки своїм інтелектуальним функціям Nerura — це все, що вам потрібно для створення затишку вдома і підтримки максимального комфорту навіть у найхолодніші зими.

Інтелектуальне рішення для максимального комфорту вдома



Ефект каміна

Немає нічого затишніше каміна, правда? Крім того, від каміну ще й поширюється тепло. Ваше рішення Daikin з опалення бере цю особливість до уваги, завдяки функції ефекту каміна.

У приміщеннях з каміном, як правило, тепліше. Коли температура в приміщенні досягає бажаної позначки завдяки вторинному джерелу тепла, функція ефекту каміна запускається автоматично. Внутрішній блок припиняє нагрівання, але вентилятор продовжує обертатись, розподіляючи тепле повітря по кімнаті.

Швидкість повітряного потоку залежить від різниці між уставкою температури та температурою у приміщенні.

Доступно для Daikin Emura (стор. 18), Stylish (стор. 20) і настінних блоків Perfera (стор. 22)



НОВИНКА

Керування з урахуванням погодних умов

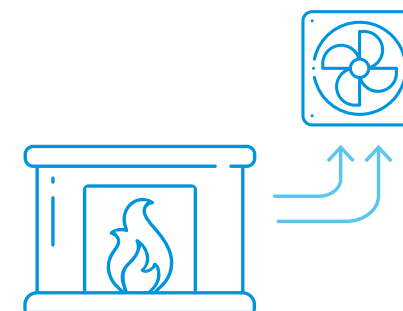
Вам потрібно підтримувати комфортний мікроклімат вдома незалежно від коливань температури на вулиці? Неруга відмінно впорається із цим завданням. Тепловий насос автоматично здійснює регулювання — коли на вулиці стає холодніше, він підтримує постійну температуру в приміщенні і огортає ваш будинок комфортним теплом.

Єдине, що потрібно зробити, це визначити бажану мінімальну температуру під час налаштування теплового насоса. Ця функція активується при температурі нижче 7°C і забезпечує 4 різні рівні інтенсивності регулювання.

Доступно для настінних блоків Perfera (стор. 22)



Кнопка ввімкнення функції ефекту каміна на пульті дистанційного керування



Виміряна температура у приміщенні \geq уставки температури = вимкнення обігріву
Автоматичне регулювання швидкості вентилятора відповідно до ΔT

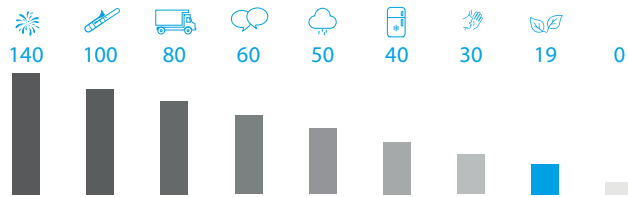


Дуже тиха робота

Вам потрібні переваги, а не тягар. Ваше рішення Daikin для опалення працює так тихо, що ви майже забуваєте про нього. Це справжній акустичний комфорт.

Конструкція вентилятора забезпечує низький рівень шуму за високого навантаження (до 19 дБ(А)). Роботу блока практично не чути.

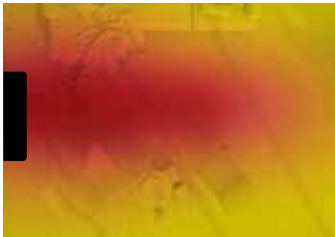
Доступно для Daikin Emura (стор. 18), Stylish (стор. 20)



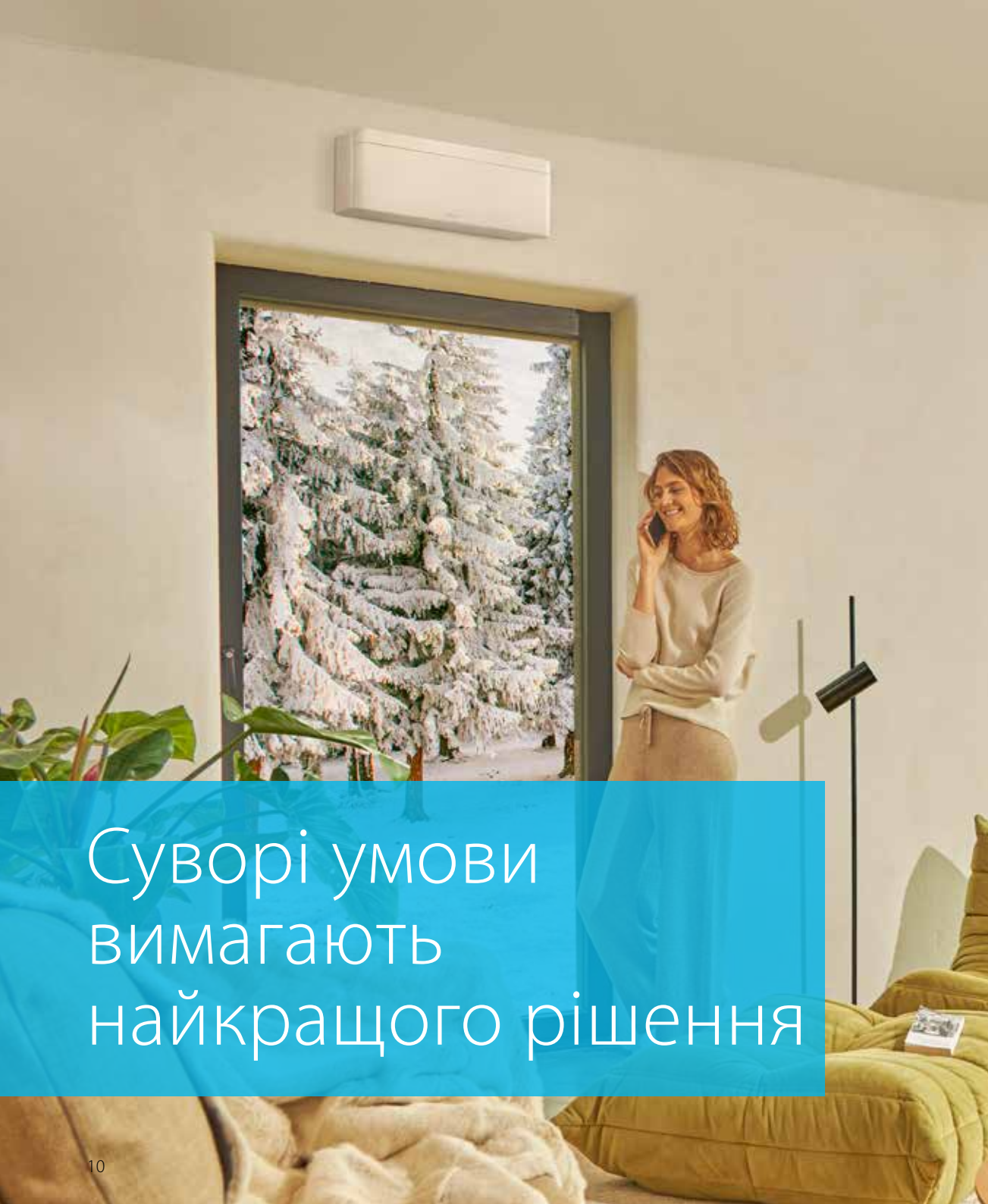
Тепловий бустер

Для підвищення вашого комфорту блок швидко нагріває приміщення після увімкнення, забезпечуючи швидше досягнення заданої температури.

Доступно для Daikin Emura (стор. 18), Stylish (стор. 20), Perfera (стор. 22, 24) і Comfora (стор. 26)







Суворі умови
вимагають
найкращого рішення

Стабільна робота при -30°C

Якщо ви мешкаєте в дуже холодному регіоні, вам потрібне надійне рішення для опалення. Це саме те, що ви шукали. Блок Nepura спроектований для роботи в холодні зими з гарантованою ефективністю при температурах до -30°C .

Завдяки тепловому насосу Nepura для холодного клімату ви можете розраховувати на високу продуктивність за низьких температур зовнішнього повітря, причому з меншою кількістю циклів розморожування. Удосконалений зовнішній блок зменшує нагромадження льоду та розморожується набагато швидше.

Покращений ротаційний компресор забезпечує велику економію енергії та працює без вібрації.



Оптимізоване рішення
для опалення,
розроблене для
екстремальних умов



Рівень енергоефективності до A+++

Бажаєте зекономити енергію? Покладіться на Nerura, щоб отримати найкращі експлуатаційні характеристики та клас енергоефективності до A+++ у режимі опалення, навіть за низьких температур зовнішнього повітря. Низькі експлуатаційні витрати роблять Nerura «розумним» енергозберігаючим блоком.

До

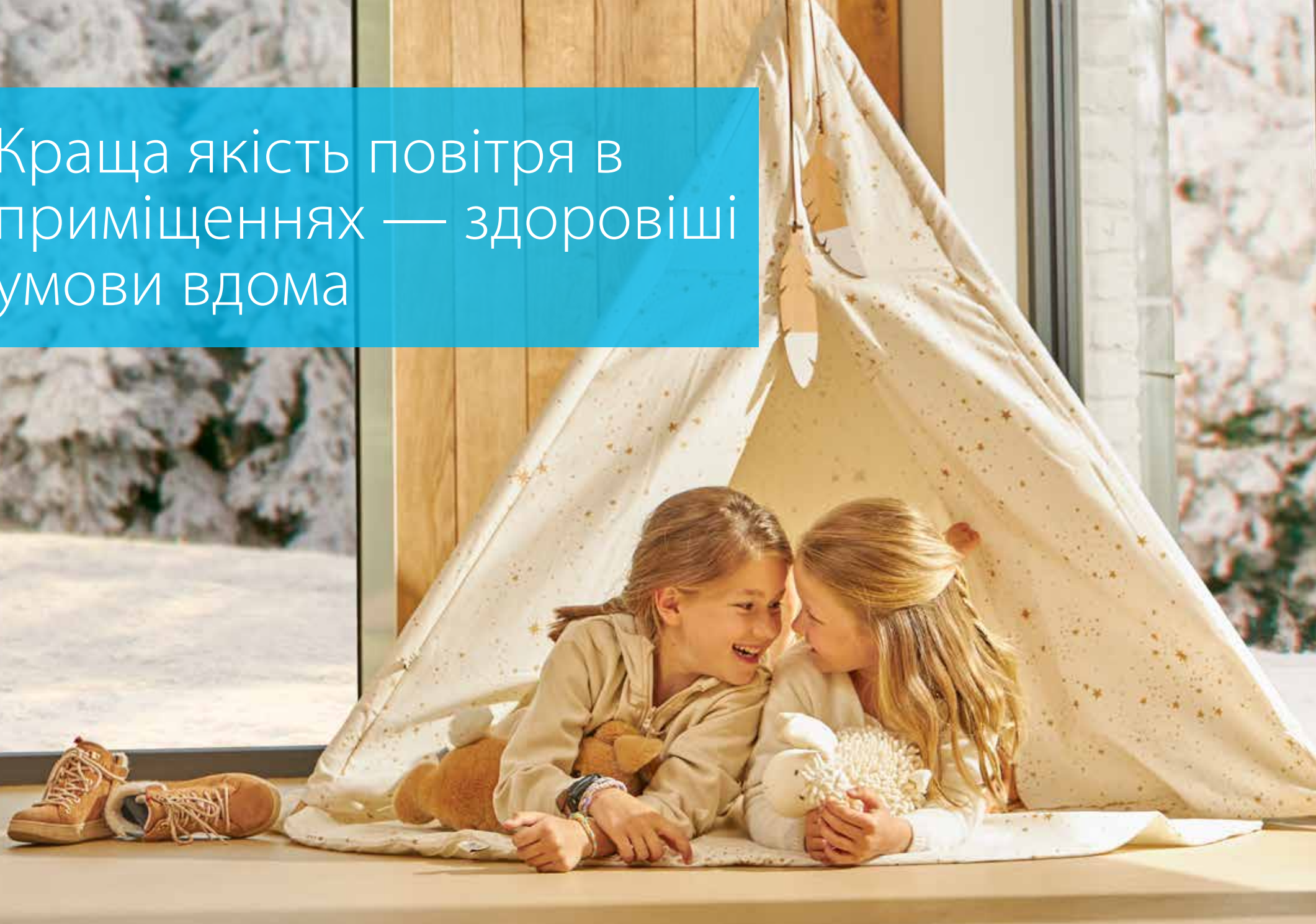


у режимі опалення

Менший вплив на навколишнє середовище

Бажаєте зробити розумний вибір, орієнтований на майбутнє? Завдяки холодоагенту R-32 Nerura знижує свій вплив на планету. Маючи низький ПГП (потенціал глобального потепління), R-32 за робочими характеристиками еквівалентний стандартним холодоагентам, але забезпечує більш високу енергоефективність і нижчий рівень викидів CO₂.

Краща якість повітря в приміщеннях — здоровіші умови вдома



Ми проводимо 90% свого часу у приміщеннях. Завдяки тепловим насосам повітря-повітря з вбудованими фільтрами очищення повітря та технології Flash Streamer обладнання Daikin вловлює частинки пилу, розщеплює алергени та видаляє неприємні запахи, забезпечуючи більш якісне та чисте повітря. У такий спосіб Daikin підтримує здорову атмосферу у вашому домі.



Flash Streamer

Розщеплює алергени (такі як пилок та грибкові алергени) та видаляє неприємні запахи, забезпечуючи чистіше повітря.

Доступно для Daikin Emura (стор. 18), Stylish (стор. 20) і Perfera (стор. 22, 24)



Срібний фільтр для вилучення алергенів

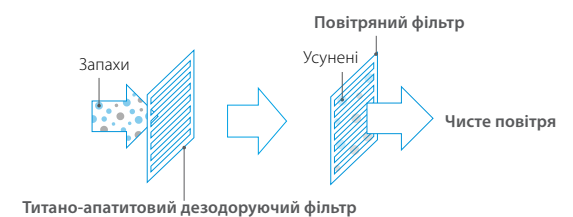
Уловлює алергени, такі як пилок, та забезпечує стабільну подачу чистого повітря.

Доступно для Daikin Emura (стор. 18), Stylish (стор. 20), настінних блоків Perfera (стор. 22) і Comfora (стор. 26)



Титановий дезодоруючий фільтр

Розкладає неприємні запахи (наприклад, від тютюну та домашніх тварин).



Доступно для Daikin Emura (стор. 18), Stylish (стор. 20) і Perfera (стор. 22, 24)

Зручне керування з
будь-якої точки світу
в будь-який час



Інтуїтивно зрозумілий застосунок Oneota

Ви не вдома? Жодних проблем. За допомогою застосунку Oneota можна легко керувати своїм оптимізованим рішенням для опалення одним дотиком. Інтуїтивно зрозумілий застосунок на вашому смартфоні надає вам миттєвий доступ до різних функцій, тому ви можете легко змінювати налаштування з відпусіль і в будь-який час.

НОВИНКА

Хмарний сервіс Daikin Cloud Service

Якщо ваш тепловий насос Neruga підключений до хмари, кваліфіковані фахівці можуть контролювати його роботу, що підвищує його надійність і забезпечує оптимальну роботу цілодобово.

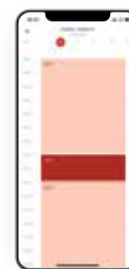
Хмарний сервіс Daikin Cloud пропонує дистанційну підтримку, яка дозволяє нашим партнерам з сервісного обслуговування усувати більшість проблем без необхідності відвідування об'єкта, заощаджуючи ваш дорогоцінний час та гроші.

- › Насолоджуйтесь безтурботністю завдяки підтримці від вашого установника
- › Менше часу на обслуговування, якщо воно взагалі знадобиться
- › Віддалений аналіз збоїв перед виїздом на об'єкт



Керування

Отримайте доступ до всіх функцій для керування мікрокліматом у приміщеннях



Графік

Складайте різні графіки й визначайте режими роботи



Моніторинг

Контролюйте споживання енергії на щоденній, щотижневій або щорічній основі



Ідентифікація

Ідентифікуйте приміщення у своєму будинку, щоб спростити керування різними блоками



Застосунок Oneota дає змогу керувати всіма блоками Bluevolution. Ви можете керувати та контролювати до 50 спліт-систем теплових насосів повітря-повітря.

За допомогою голосового керування (Amazon Alexa або Google Assistant) ви можете керувати основними функціями, такими як режим роботи, температура, швидкість обертання вентилятора та багато іншого.

- › Завантажте застосунок Oneota, щоб почати створювати ідеальний мікроклімат у себе вдома.



A family of four is shown in a modern living room. The walls are covered in vertical wood paneling. A large window on the left shows a snowy forest with evergreen trees. A man and a woman are sitting on a grey sofa, smiling. A young boy is sitting on a wooden chair, and a young girl is sitting on the floor playing with toys. A black floor lamp with three adjustable shades is positioned in the center. A coffee table with a chess set is in the foreground. The overall atmosphere is warm and cozy.

Розумний дизайн,
що підходить до
вашого інтер'єру



Модельний ряд Nerura складається з різних внутрішніх блоків Daikin:

Daikin Emura

Настінний блок



Stylish

Настінний блок



Perfera

Настінний блок



Comfora

Настінний блок



Perfera

Підлоговий блок



Відзначений нагородами дизайн

Daikin Emura радує око. Гарний та небанальний дизайн, що підходить до вашого інтер'єру, відзначений трьома престижними нагородами.



GOOD DESIGN
AWARD 2022



iF
DESIGN
AWARD
2022



red dot winner 2022

Настінний блок

DAIKIN
emura

Дизайн, який говорить сам за себе

Шукаєте систему кондиціювання повітря, яка поєднує в собі найкращі експлуатаційні характеристики та дизайн? У Daikin Emura ідеально збалансовані форма та функція. Його дизайн говорить сам за себе. Блок радує око, і велика увага в ньому приділена комфорту та зручності використання для створення ще більш сприятливої обстановки вдома. Для тих, хто любить вау-ефект.

Пропонується в 2-х колірних варіантах:



Daikin Emura FTXTJ-AW
Матовий білий



Daikin Emura FTXTJ-AB
Матовий чорний



Інтелектуальний термодатчик

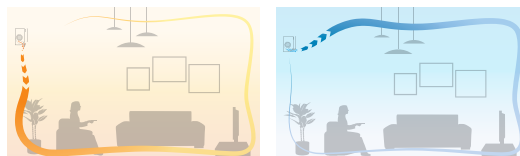
Daikin Emura використовує інтелектуальний термодатчик для визначення температури у приміщенні. Потім блок рівномірно розподіляє повітря по всьому приміщенню, перш ніж перейти на схему розподілу повітряного потоку, яка спрямовує тепле і холодне повітря туди, де воно необхідне.



Ефект Коанда

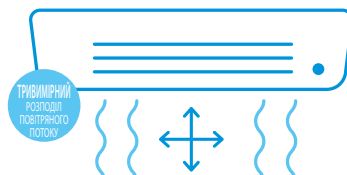
Відчуйте максимальний комфорт вдома. Ефект Коанда оптимізує повітряний потік, що дозволяє досягти кращого розподілу температури по всьому приміщенню.

У режимі опалення заслінки спрямовують повітря вниз, а в режимі охолодження вгору.



Тривимірний розподіл повітряного потоку

Система тривимірного розподілу повітряного потоку поєднує вертикальні та горизонтальні автоматично працюючі заслінки, що рівномірно розподіляють повітря навіть у кутах великих приміщень.



Ефект каміна

Див. стор. 7



Тепловий бустер

Див. стор. 8



Дуже тиха робота

Див. стор. 8



Flash streamer

Див. стор. 13



Титановий дезодоруючий фільтр

Див. стор. 13



Срібний фільтр для вилучення алергенів

Див. стор. 13



Інтуїтивно зрозумілий застосунок Onesta

Див. стор. 15



Енергоефективність

SEER (сезонний коефіцієнт енергоефективності) до 8,75
SCOP (сезонний коефіцієнт ефективності) до 5,17



у режимі опалення



у режимі охолодження

Інновації + креативність

Настінний блок теплового насоса повітря-повітря завжди справляє враження. І ми знаємо про це. Ось чому ми творчо підходимо до впровадження інновацій. Який результат? Stylish. Помилуйтеся ідеальним поєднанням елегантного дизайну та передових кліматичних технологій, покликаних створювати максимально комфортні умови. Заокруглені кути і мала товщина блока Stylish привнесуть елегантність у ваш інтер'єр.

Елегантний настінний блок
stylish

Відзначений нагородами дизайн

Блок Stylish має стильний вигляд. Гарний та небанальний дизайн, що підходить до вашого інтер'єру, відзначений трьома престижними нагородами.



GOOD DESIGN
AWARD 2017



DESIGN
AWARD
2018



reddot winner 2018



Інтелектуальний термодатчик

Stylish використовує інтелектуальний термодатчик для визначення температури у приміщенні. Потім блок рівномірно розподіляє повітря по всьому приміщенню, перш ніж перейти на схему розподілу повітряного потоку, яка спрямовує тепле і холодне повітря туди, де воно необхідне.



Пропонується в 2-х колірних варіантах:



Stylish FTXTA-CW
Білий



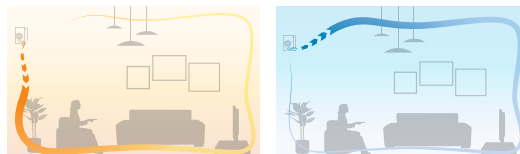
Stylish FTXTA-CB
Матовий чорний



Ефект Коанда

Відчуйте максимальний комфорт вдома. Ефект Коанда оптимізує повітряний потік, що дозволяє досягти кращого розподілу температури по всьому приміщенню.

У режимі опалення заслінки спрямовують повітря вниз, а в режимі охолодження вгору.



Енергоефективність

SEER (сезонний коефіцієнт енергоефективності) до 8,75
SCOP (сезонний коефіцієнт ефективності) до 5,17



у режимі опалення



у режимі охолодження



Ефект каміна

Див. стор. 7



Тепловий бустер

Див. стор. 8



Дуже тиха робота

Див. стор. 8



Flash streamer

Див. стор. 13



Титановий дезодоруючий фільтр

Див. стор. 13



Срібний фільтр для вилучення алергенів

Див. стор. 13



Інтуїтивно зрозумілий застосунок Onesta

Див. стор. 15



Настінний блок

perfera

Приносить тепло в ваш дім

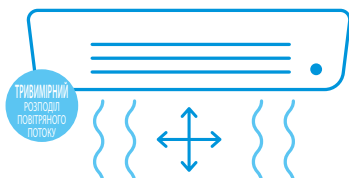
Блок Perfera не тільки подбає про ваш комфорт, а й своїм привабливим дизайном додасть елегантності вашому інтер'єру. Внутрішній блок призначений для забезпечення вашого благополуччя та створення оптимального середовища з урахуванням ваших потреб. Незалежно від погоди на вулиці, ви завжди можете розраховувати на Perfera.

3-D

Тривимірний розподіл повітряного потоку

Система тривимірного розподілу повітряного

потoku поєднує вертикальні та горизонтальні автоматично працюючі заслінки, що рівномірно розподіляють повітря навіть у кутах великих приміщень.



2-зонний датчик руху

Вплив потоку повітря може викликати відчуття дискомфорту. Двохзонний датчик руху гарантує, що цього не станеться, оскільки повітряний потік буде переспрямовано необхідним чином. Якщо людей у приміщенні немає, внутрішній блок автоматично перемикається на енергозберігаючий режим.



Керування з урахуванням погодних умов

Див. стор. 7



Ефект каміна

Див. стор. 7



Тепловий бустер

Див. стор. 8



Flash streamer

Див. стор. 13



Титановий дезодоруючий фільтр

Див. стор. 13



Срібний фільтр для вилучення алергенів

Див. стор. 13



Інтуїтивно зрозумілий застосунок Oneota

Див. стор. 15



Енергоефективність

SEER (сезонний коефіцієнт енергоефективності) до 8,93
SCOP (сезонний коефіцієнт ефективності) до 5,50



A+++ у режимі опалення



A++ у режимі охолодження

Підлоговий блок

perfera

Ідеальне рішення для опалення

Якщо ви віддаєте перевагу непомітному підлоговому кліматичному рішення, що стоїть на підлозі, а не настінному блоку, підлоговий блок Perfera — ідеальний вибір. Тепле повітря надходить знизу і піднімається вгору. Ось так внутрішній блок перетворює кожну димовку на справжній оазис комфорту. Ваш теж?



Обігрів в області підлоги

Оптимізація конвекції завдяки подачі теплого повітря знизу блока.



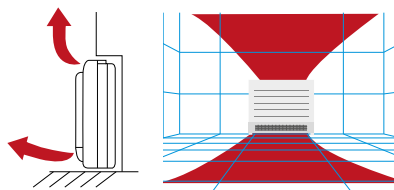
Функція Heat plus

Забезпечує затишне опалення шляхом імітації теплового випромінювання протягом 30 хвилин. По завершенні активуються попередні налаштування.



Подвійний повітряний потік

Створіть ідеальний рівень комфорту. Повітря спрямовується вгору та вниз для забезпечення рівномірного розподілу тепла. При роботі блока в режимі опалення ноги перебувають у теплі.



Установка

Завдяки своєму елегантному дизайну, незалежно від того, вбудований він або призначений для кріплення на стіні, блок Perfera зливається з фоном і ідеально вписується у ваш інтер'єр.



Тепловий бустер

Див. стор. 8



Flash streamer

Див. стор. 13



Титановий дезодоруючий фільтр

Див. стор. 13



Інтуїтивно зрозумілий застосунок OneTouch

Див. стор. 15



Енергоефективність

SEER (сезонний коефіцієнт енергоефективності) до 7,50
SCOP (сезонний коефіцієнт ефективності) до 4,75



у режимі опалення й охолодження

По-справжньому комфортний мікроклімат

Хочете максимально використати простір вашого будинку і не бажаєте, щоб ваш кондиціонер привертав до себе всю увагу, вірно? Comfora виправдає ваші очікування. Завдяки своїм компактним розмірам (ширина Comfora всього 77 см), цей настінний блок ідеально підходить для встановлення над дверима.

Настінний блок

comfora



Тепловий бустер

Див. стор. 8



Срібний фільтр для вилучення алергенів

Див. стор. 13



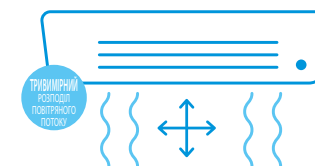
Інтуїтивно зрозумілий застосунок Oneota

Див. стор. 15



Тривимірний розподіл повітряного потоку

Система тривимірного розподілу повітряного потоку поєднує вертикальні та горизонтальні автоматично працюючі заслінки, що рівномірно розподіляють повітря навіть у кутах великих приміщень.



Енергоефективність

SEER (сезонний коефіцієнт енергоефективності) до 8,55
SCOP (сезонний коефіцієнт ефективності) до 4,95









у режимі опалення



у режимі охолодження

Знайдіть своє рішення для опалення

Для максимально комфортного мікроклімату

Клас продуктивності	Сезонна ефективність (відповідно до EN14825)							Внутрішній блок		Зовнішній блок		Холодоагент					
	Холодопродуктивність	Теплопродуктивність	Клас енергоефективності	Розрах.	SEER	SCOP	Річне споживання енергії	Розміри	Рівень звукової потужності	Рівень звукового тиску		Рівень звукової потужності	Рівень звукового тиску				
	Мін./Ном./Макс. (кВт)	Мін./Ном./Макс. (кВт)	Охолодження/опалення	Охолодження/опалення (кВт)	Охолодження	Опалення	Охолодження/опалення (кВт·год)	В x Ш x Г (мм)	Охолодження/опалення (дБА)	Охолодження (дБА)	Опалення (дБА)	Охолодження/опалення (дБА)	Охолодження/опалення (дБА), ном.		Тип/GWP (ПГП)	Заправка (кг/т екв. CO ₂)	
											Тиха робота/Низьк./Середн./Вис.						
 FTXTJ-AW/AB	30	1,0/3,0/4,6	0,8/3,2/7,1	A** A***	3,0/3,0	8,75	5,17	-/-	305x900x212	60/60	20/25/32/43	19/24/31/41	61/61	48/49	R-32/675	-/-	
stylish FTXTA-CW/CB	30	1,0/3,0/4,6	0,8/3,2/7,1	A** A***	3,0/3,0	8,75	5,17	-/-	295x798x189	60/60	20/25/32/43	19/24/31/41	61/61	48/49	R-32/675	-/-	
НАСТІННИЙ БЛОК perfera FTXTM-S	30	0,8/3,0/4,6	0,8/3,2/7,4	A** A***	3,0/3,0	8,65	5,2	-/-	295x778x292	60/60	21/25/33/45	19/22/31/45	61/61	48/49	R-32/675	-/-	
	40	0,9/4,0/5,2	0,9/4,0/8,8		4,0/3,8	8,93	5,5	-/-	299x998x292		20/24/32/46	19/22/31/46					
ПІДЛОГОВИЙ БЛОК perfera FVXTM-A	30	1,2/3,0/4,4	1,2/3,2/6,2	A** A***	3,0/3,0	7,5	4,75	-/-	600x750x238	53/53	20/25/32/39	19/25/32/39	61/61	48/49	R-32/675	-/-	
comfora FTXTP-N	25	0,8/2,5/4,1	1,0/3,2/6,2	A** A***	2,5/2,5	8,55	4,95	-/-	285x770x225	58/58	21/26/35/43		61/61	48/49	R-32/675	-/-	
	35	0,8/3,5/4,5	1,0/4,0/6,7		3,5/3	8,51	4,85	-/-									

* містить фторовані парникові гази

** позначені блакитним кольором клітинки містять попередні дані

nerura

В екстремально холодних умовах вам потрібне надійне опалення

Коли температура опускається нижче нуля, вам потрібне рішення для опалення, яке підтримує високий рівень комфорту, на яке ви можете покластися. Daikin не дасть вам змерзнути.

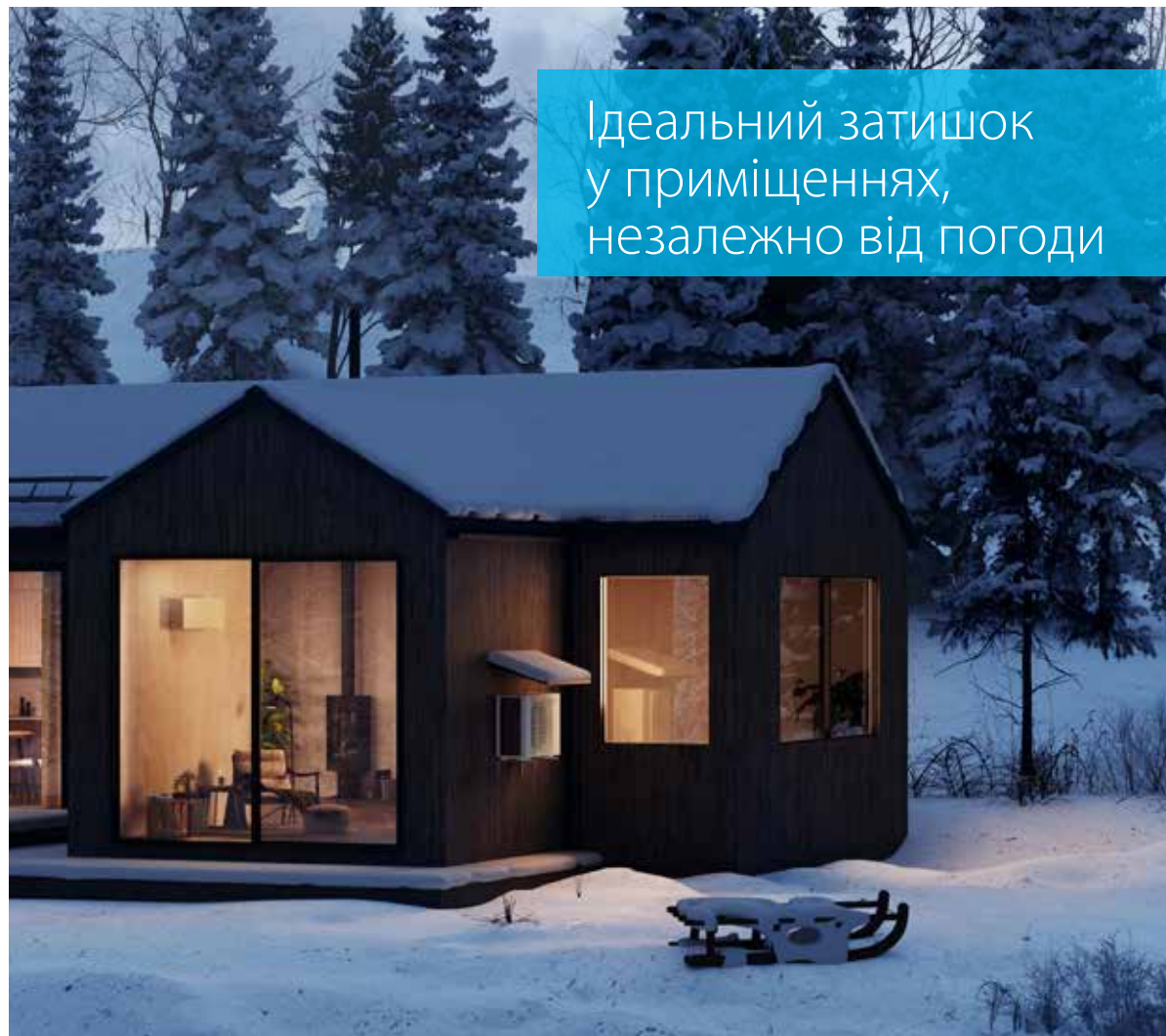
Блок Nerura спроектований для роботи в холодні зими при температурах до -30°C . Вибираючи систему Nerura, ви можете розраховувати на цілорічний комфорт, більшу енергоефективність, високу надійність та контроль.

Крокуйте у зимовий сезон з упевненістю.

**Модельний ряд Nerura складається з
різних внутрішніх блоків Daikin:**

Daikin Emura – Stylish – Perfera (настінний і підлоговий) – Comfora

Докладніше див. на
сайті **daikin.eu**



Ідеальний затишок
у приміщеннях,
незалежно від погоди

ЕСРУК24-010

05/24

Daikin Europe N.V.

Naamloze Vennootschap Zandvoordestraat 300 · 8400 Oostende · Belgium
(Остенд, Бельгія) · www.daikin.eu · BE 0412 120 336 · RPR Oostende (Видавник)



Ця публікація призначена тільки для довідкових цілей і не є пропозицією, обов'язковою для виконання компанією Daikin Europe N.V. Цю публікацію складено компанією Daikin Europe N.V. на основі наявних у неї відомостей. Компанія не дає прямої або домислову гарантію щодо повноти, точності, надійності або відповідності конкретній меті вмісту публікації, а також продуктів і послуг, представлених у ній. Технічні характеристики обладнання можуть бути змінені без попереднього повідомлення. Компанія Daikin Europe N.V. відмовляється від будь-якої відповідальності за прямі або непрямі збитки, що розуміються в найширшому сенсі та випливають з прямого або непрямого використання і/або трактування цієї публікації. На весь вміст поширюється авторське право Daikin Europe N.V. Надруковано на папері, що не містить хлору.



Daikin Europe N.V. бере участь у програмі сертифікації Eurovent для рідинних холодильних установок, гідравлічних теплових насосів, фанкойлів і систем зі змінною витратою холодоагенту. Перевірте чинність сертифіката на сайті: www.eurovent-certification.com