

Побутові Кондиціонери LG 2025

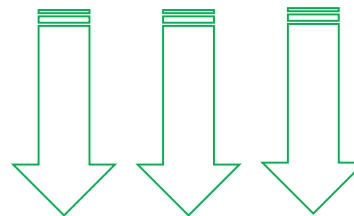


Виробничі потужності



Виробничі потужності у світі

Щорічний об'єм виробництва 1.86 мільйонів



CHINA
150000



KOREA
1400000



TURKEY
100000



THAILAND
30000



INDIA
50000
































SAUDI ARABIA
70000



BRAZIL
10000



Модельний ряд Whisen_2025

Фото	Функції	Тип	Модель	Виробництво	Роздріб, Грн з ПДВ (курс 43 UAH/ USD)
  	   <p><small>EU participates in the ECP programme for EUROVENT AC program. Check ongoing validity of certification: www.eurovent-certification.com</small></p>	Next Artcool_Gallery (LCD)	A09GA2	Корея/Китай	96 499
			A12GA2	Корея/Китай	105 499
  	   <p><small>EU participates in the ECP programme for EUROVENT AC program. Check ongoing validity of certification: www.eurovent-certification.com</small></p>	Next Artcool_Gallery (Photo)	A09GA1	Корея/Китай	64 499
			A12GA1	Корея/Китай	68 999
  	   <p><small>EU participates in the ECP programme for EUROVENT AC program. Check ongoing validity of certification: www.eurovent-certification.com</small></p>	Artcool Mirror	AC09BQ	Китай	38 499
			AC12BQ	Китай	40 999
  	   <p><small>EU participates in the ECP programme for EUROVENT AC program. Check ongoing validity of certification: www.eurovent-certification.com</small></p>	Air Fit Deluxe	H09S1D	Китай	38 499
			H12S1D	Китай	42 599
			H18S1D	Китай	46 999
			H24S1D	Китай	55 499
 	   <p><small>EU participates in the ECP programme for EUROVENT AC program. Check ongoing validity of certification: www.eurovent-certification.com</small></p>	Standard Plus1 R32 E Look	S09EQ	Туреччина	23 999
			S12EQ	Туреччина	25 499
			S18EQ	Туреччина	41 499
			S24EQ	Туреччина	49 999

Технологія DUALCOOL (RAC)

Лише LG

DUALCOOL with DUAL Inverter

Найкраще з LG

1. Усі інверторні компресори Dual

Інверторні компресори LG Dual забезпечують ефективні рішення, в результаті яких кондиціонери повітря швидше та довше охолоджують, і працюють тихіше, ніж звичайні моделі



2. Dual Sensing Control

Системи мульти-спліт LG здатні швидше та надійніше виконувати потужне та ефективне охолодження та нагрівання з технологією подвійного контролю.



3. ARTCOOL

Вишуканий дизайн кондиціонерів повітря LG відрізняє їх від усіх інших. Створіть свій простір.



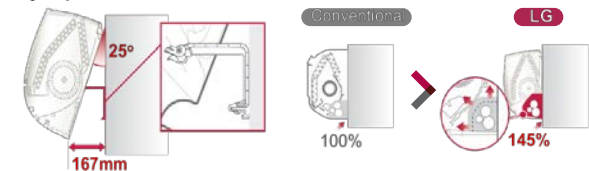
1. Розумний контроль

Контроль вашого кондиціонера завдяки використанню смарт-приладів на базі Android чи iOS. Додаток Smart ThinQ може також контролювати ваші прилади LG.



2. Швидкий та простий монтаж

Кондиціонери LG створені для простого і ефективного встановлення незалежно від оточення і кількості людей, що беруть участь у процесі встановлення.



3. Розумний сервіс

LG MV допомагає інженерам легко перевіряти та контролювати кондиціонери.





Побутові спліт системи

LG DUALCOOL



Dual Inverter Compressor

Dual Inverter Compressor

Інверторні компресори LG Dual забезпечують ефективні рішення, в результаті яких кондиціонери повітря швидше та довше охолоджують, працюють тихіше, ніж звичайні моделі.



10-Year Inverter Compressor Warranty

10-Year Inverter Compressor Warranty

Компресор в кондиционері відіграє таку саму роль, як і двигун в автомобілі. Якість компресорів LG підтверджується 10 річною гарантією.



Smart Diagnosis

Smart Diagnosis

Функція смарт діагностики дає можливість швидкої та зручної діагностики через Ваш смартфон.



Active Energy Control

Active Energy Control

4-х ступенева система контролю енергоспоживання дозволить заощадити кошти на експлуатацію за будь яких зовнішніх умов.



Energy Display

* 12KBtu only



Low Noise 19dB

* 12kbtu only



Comfort Air



Quiet Mode (3dB↓)



Quick & Easy Installation



Dual Protection Filter



Auto Cleaning



Jet Cool



2 Way Swing



Fast Heating



Gold Fin™

Dual Inverter

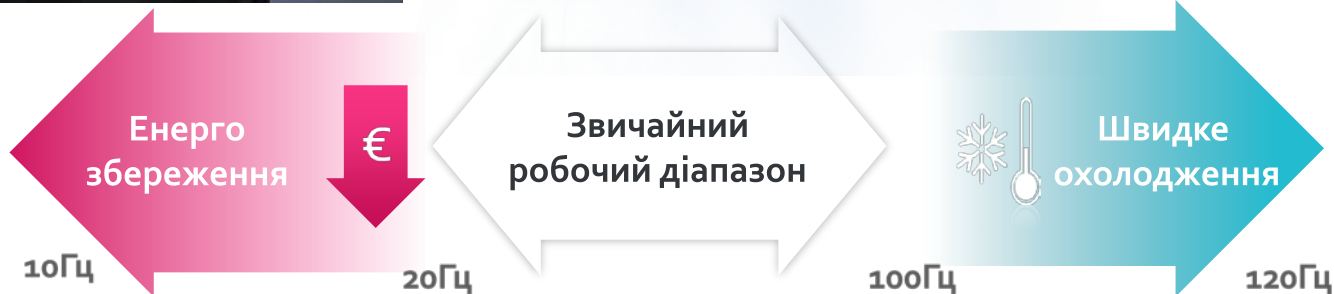
Компресор — це серце кондиціонера.

Dual Inverter HeatPump Compressor від LG вирішує типові проблеми звичайних компресорів, що дозволяє кондиціонеру охолоджувати швидше, працювати довше та функціонувати тихіше.

Енергозбереження



Швидке та потужне охолодження



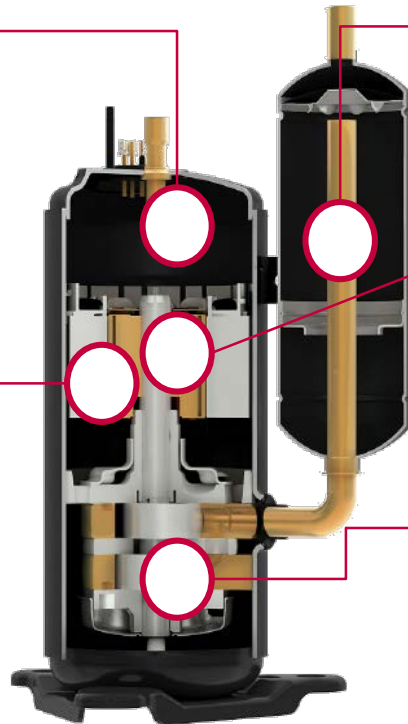
Інверторний компресор Twin Rotary

• Flow Optimization

Зменшення притоку масла за рахунок збільшення довжини трубопроводу, в якому залишається достатня кількість масла всередині, щоб запобігти зносу компресора.

• Concentrated Winding Motor

Теплове навантаження на компресор знижено за рахунок покращеної системи охолодження статора, оскільки площа контакту з маслом збільшена на 50%.



• Suction Optimization

Знижено втрати енергії при всмоктуванні і покращено накопичення масла завдяки оптимізації шляху всмоктування.

• Surface Coating

Поверхня покриття володіє відмінною стійкістю до стирання на лопаті та колінчастому валу.



• Twin Rotary Rotor

Верхня і нижня частина ротору компенсує дисбаланс при обертанні валу, що дозволяє зменшити рівень вібрації та шуму. Максимальне навантаження знижено на 45% порівняно з однороторним компресором.

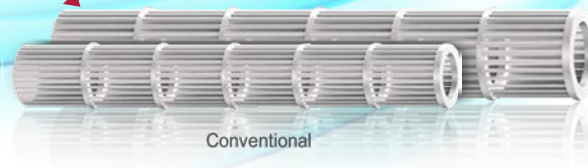


Швидке Охолодження

Більший розмір вентилятора

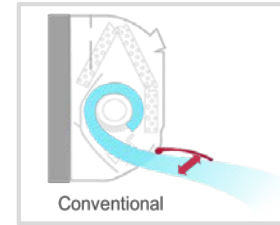
На 25% більший розмір вентилятора забезпечує більшу витрату повітря

На 25%
Більший розмір

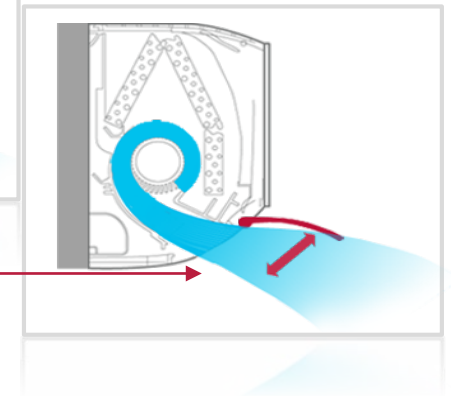


Більший дифузор

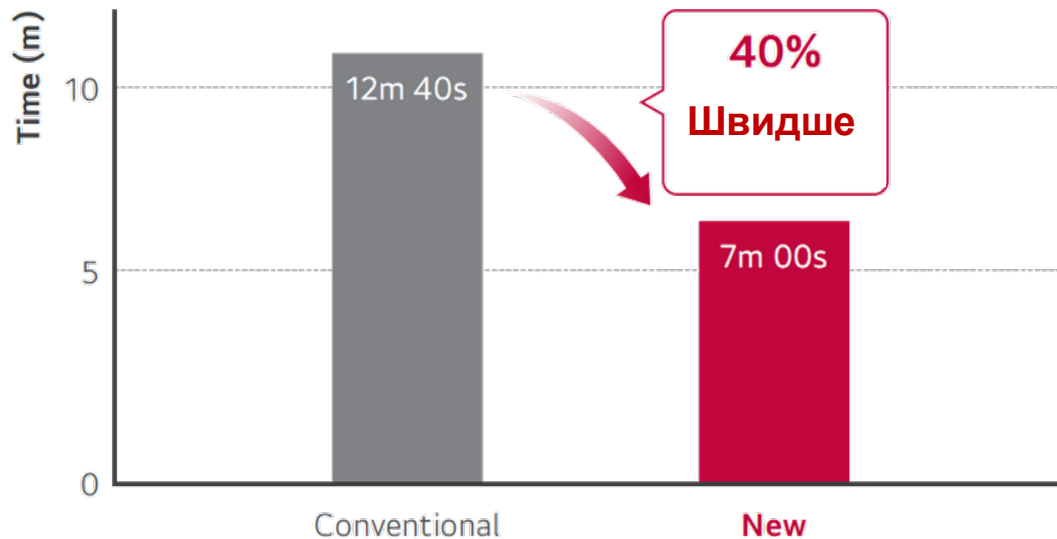
Оптимізований дизайн дифузора забезпечує швидке та рівномірне розповсюдження холодного повітря



На 9%
Більший дифузор



Test Result



※ 26.5°C Reach Time Comparison

※ Test Model

- Conventional : TS-H2465DA0

- New : US-Q242Kxy0

※ Test Conditions :

Indoor temperature 33°C, Outdoor temperature 35°C,

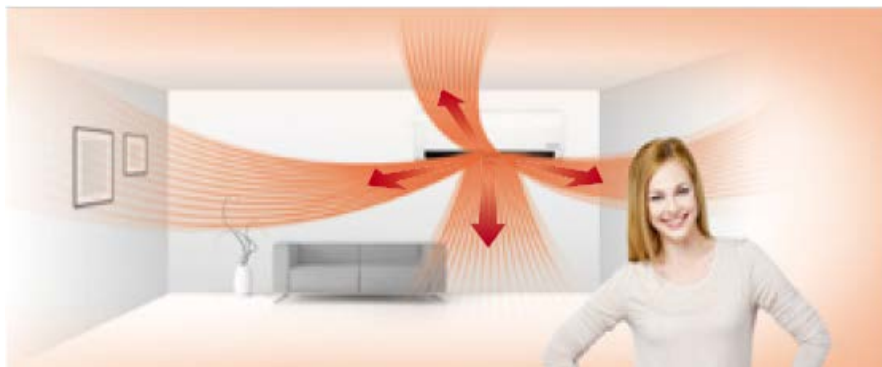
Relative humidity 60%, Setting temperature 26°C

Test room size : 4.3 m x 7.0 m x 2.3 m

Швидкий Нагрів

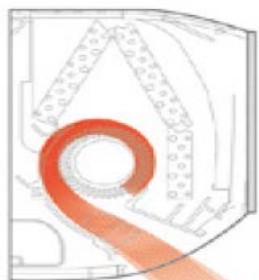
Автоматичний режим, що дозволяє розподілити повітря в 4-х напрямках

Функція 4 Way Auto Swing регулює потік повітря відповідно до навколишнього середовища, забезпечуючи оптимальний розподіл теплого повітря в житлових приміщеннях та швидкий обігрів.



Вертикальна подача повітря в режимі нагріву

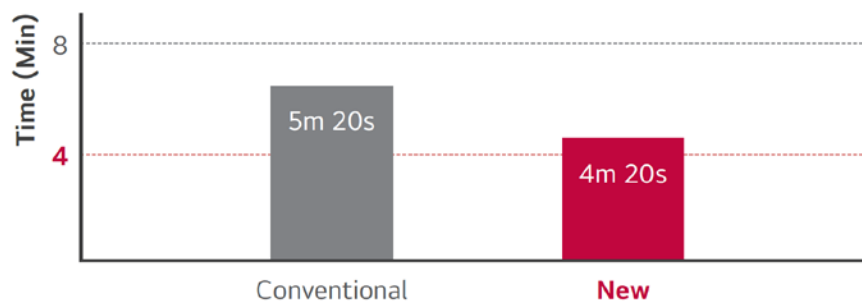
Під час обігріву лопатка спрямовує тепле повітря вниз, підтримуючи приємну та збалансовану температуру в приміщенні.



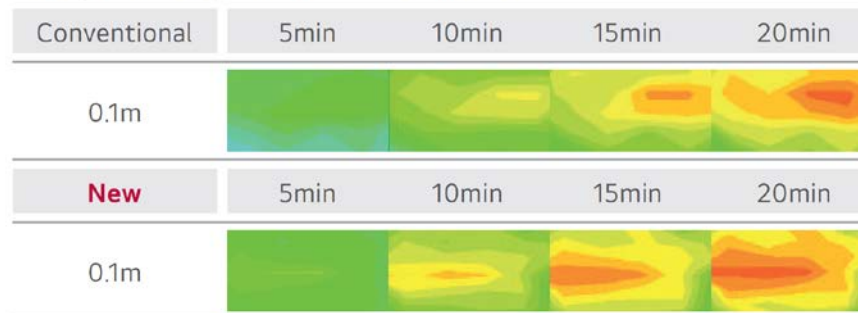
70°
Vertical
Airflow

На 22% більш швидкий вихід на режим

22% Quick Heating



Changes in Temperature Over 20 Minutes



※ Test Conditions :

Outdoor temperature : 7°C, Indoor temperature : 12°C,
Humidity : 87%, Remote control : 30°C Power

Dual Inverter – показники, що підтверджені міжнародними сертифікатами

Dual Inverter Compressor

Результати тестів та сертифікація

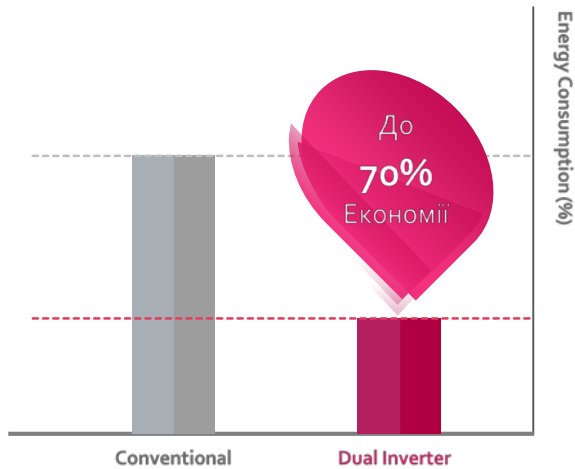
Сертифікат

TUV Rheinland
Verification on Fast Cooling & Power Saving Rate



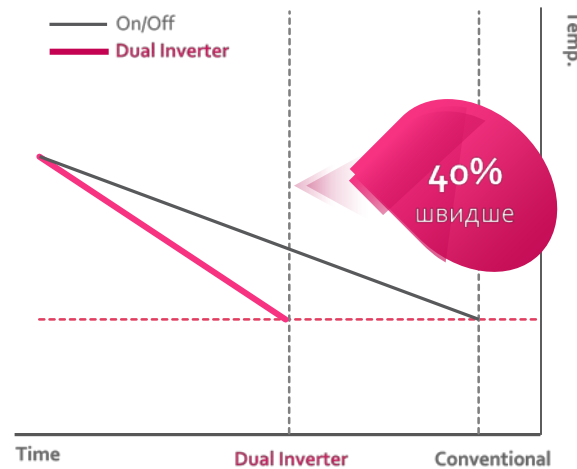
Енергозбереження

Зниження споживання на 70%



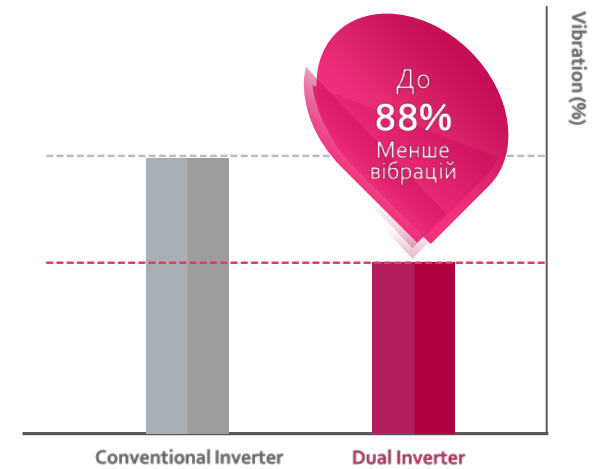
Охолодження

На 40% швидше



Вібрація

Зниження рівня вібрацій на 88%



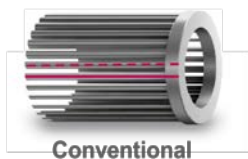
Dual Inverter – робота з найнижчим рівнем шуму 19db

Як це працює?

Low Noise

Ultra Quiet 19dB

Унікальна конструкція вентилятора LG



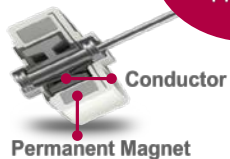
15°
Кут нахилу



BLDC Fan motor

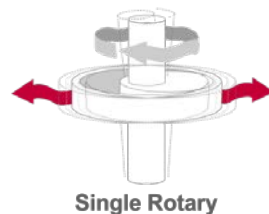


Покращений двигун

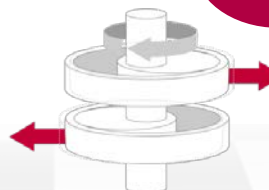


BLDC Motor

Dual Inverter Компресор



На 40%
Менше
вібрацій



19dB



Inverter

22dB

Conventional Inverter



Forest

26dB



On / Off

32dB

Conventional On / Off



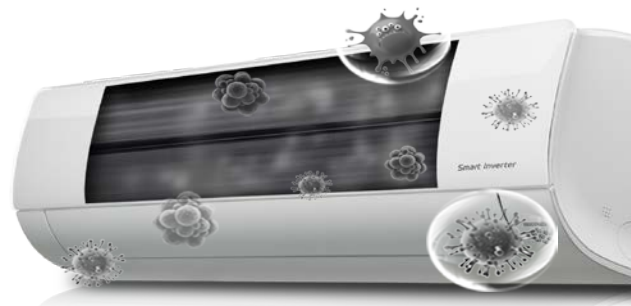
Library

36dB

Auto cleaning – Функція автоматичної очистки

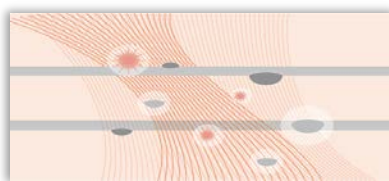
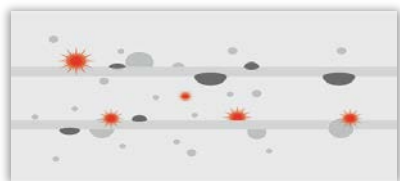
• Проблема, з якою стикаються споживачі

Основною причиною появи неприємного запаху в кондиціонерах є цвіль і бактерії, що розмножуються на теплообміннику. Ці мікроорганізми можуть поширюватися, коли теплообмінник залишається вологим.



• Чистіше повітря завдяки іонізації

Комплексна функція автоматичного очищення запобігає утворенню бактерій і плісняви на теплообміннику, забезпечуючи більш приємне та комфортне середовище.



Крок 1

Усуваючи вологість і бактерії, що залишаються в кондиціонері, функція автоматичного очищення видаляє всі речовини, які можуть бути шкідливими для людського організму.

Крок 2

Завдяки вдосконаленій функції дезодорації, повітря в приміщенні залишається без запаху.

Крок 3

Запобігаючи забрудненню теплообмінника різними мікробами та бактеріями, кондиціонер зберігає ефективність охолодження та довговічність навіть після 10 років експлуатації.



Знищення бактерій



Усунення запаху



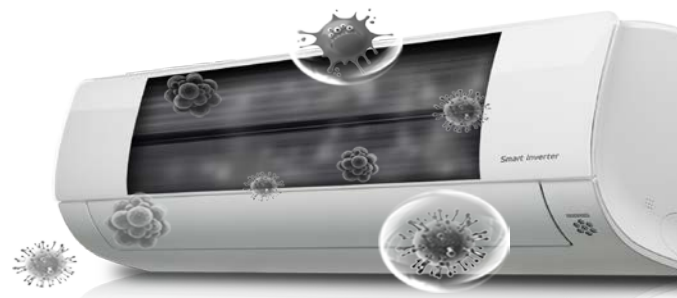
Запобігання утворенню плісняви

Freeze Cleaning – Функція очистки

Відчуйте постійну свіжість завдяки нашій інноваційній технології Freeze Cleaning, яка забезпечує чистоту випарника, дозволяючи проходження свіжого та чистого повітря.

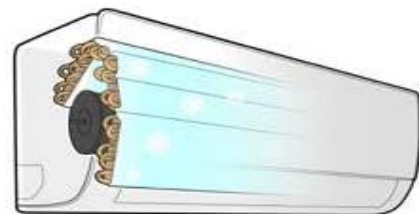
• Проблема з якою стикаються споживачі

Під час використання кондиціонера часто виникають занепокоєння щодо чистоти повітря, яке він виробляє. Внутрішня частина кондиціонера, будучи теплим і вологим середовищем, схильна до забруднення пилом і бактеріями.



Як це працює

Процес "Freeze Cleaning" передбачає створення шару льоду, який ефективно відокремлює речовини, що спричиняють запахи, включаючи пил і бактерії, що накопичуються на випарнику. Коли лід тане, ці забруднення ефективно змиваються зливною водою, забезпечуючи ретельне очищення.



Забруднений теплообмінник внутрішнього блоку



Наморожування



Відтайка



Осушка



Стерилізація та дезодорація
(генерує понад 3 мільйони іонів)

Plasmaster Ionizer+ зменшує кількість шкідливих мікроскопічних частинок, насичуючи повітря, що проходить через кондиціонер, понад 3 мільйонами іонів.



Intertek

Intertek, підтвердження сертифікації антибактеріальної функції Plasmaster Ionizer+ / Ionizer



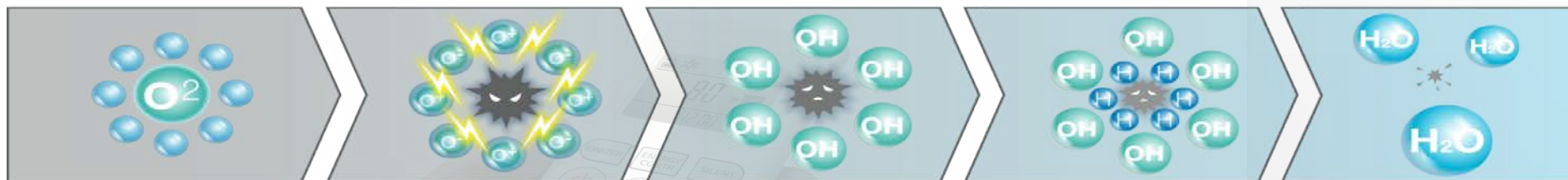
Крок 1

Крок 2

Крок 3

Крок 4

Крок 5



Генерація іонного кластера

Оточення шкідливих речовин

Утворення ОН-радикалів

Хімічна реакція

Повна стерилізація

Іони вивільняються в повітря

Частинки Н- та О- з'єднуються зі шкідливими частинками

ОН-радикали нейтралізують шкідливі речовини

ОН-радикали з'єднуються з Н-частинками у повітрі

Утворюються молекули H₂O

Active Energy Control – управління споживання електроенергії

Active Energy Control

Функція Active Energy Control дозволяє вибрати рівень споживання енергії залежно від ситуації. Насолоджуйтесь прохолодною та комфортною атмосферою, заощаджуючи енергію.



Active Energy Control – управління споживання електроенергії

Стандартний режим



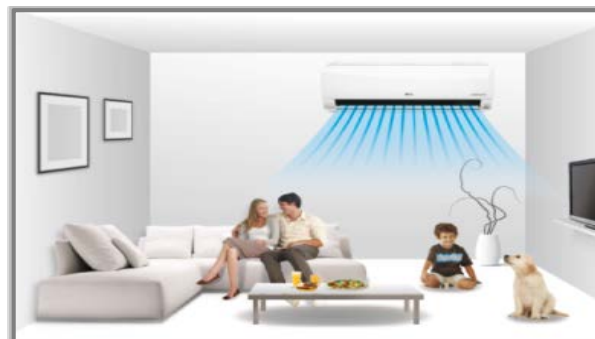
100% споживання

Максимальне навантаження, багато людей, велика активність



Крок 1

1 клік



80% споживання

Небагато людей, середня активність



Крок 2

2 кліки



60% energy usage

Декілька людей, низька активність



Крок 3

3 кліки



40% energy usage

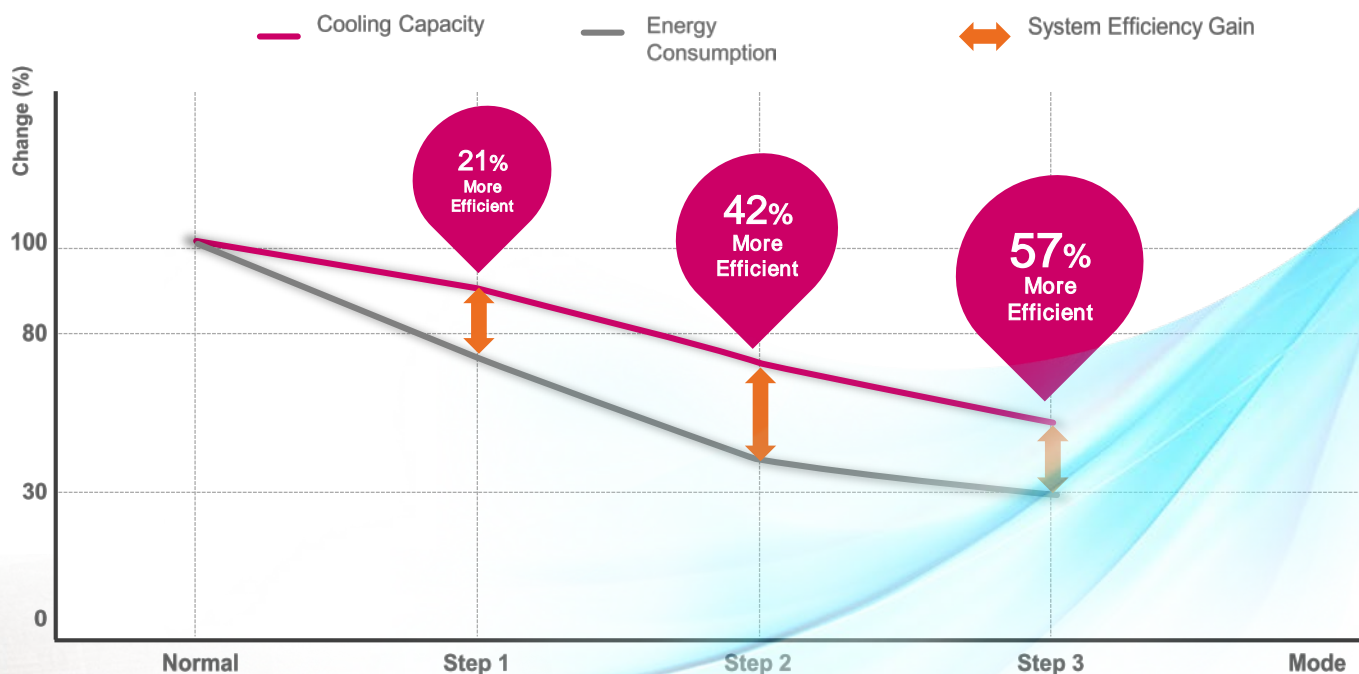
Одна людина, низька активність



Active Energy Control – управління споживання електроенергії

• Економія електричної енергії

Обмеження споживання електроенергії від 40% до 80% від звичайного рівня, дозволяє заощадити до 57% енергії.

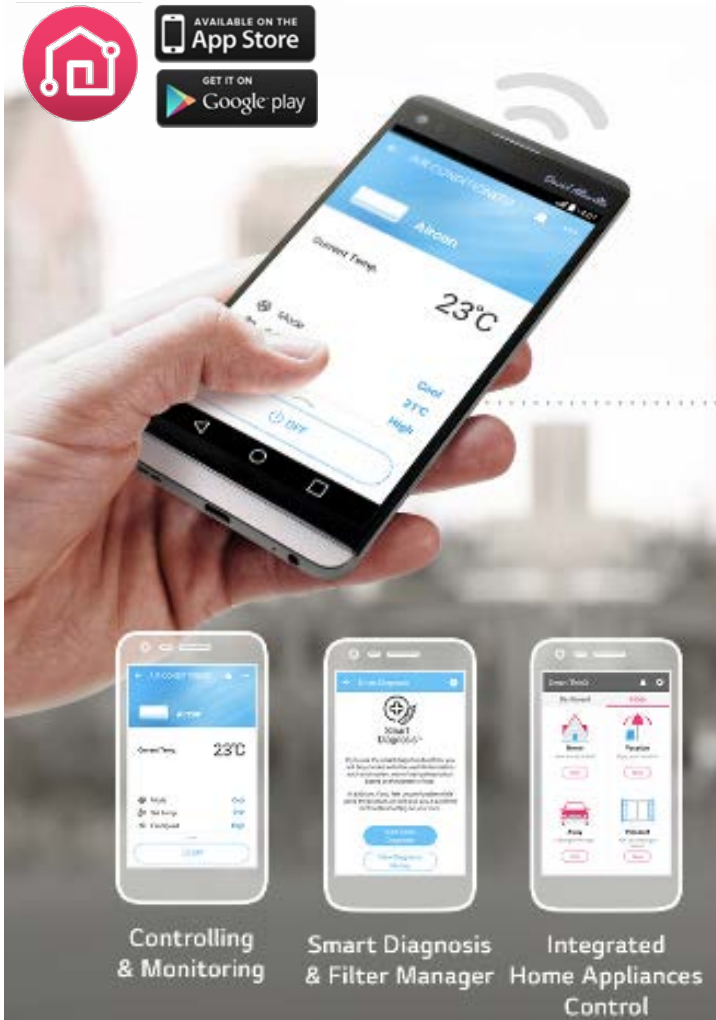


* Test Conditions : Normal Temperature
(Indoor Temperature : 28°C, Outdoor Temperature : 32°C)
* Test Model : DM12RP

Що таке Smart ThinQ?

Найкраще LG Smart Control

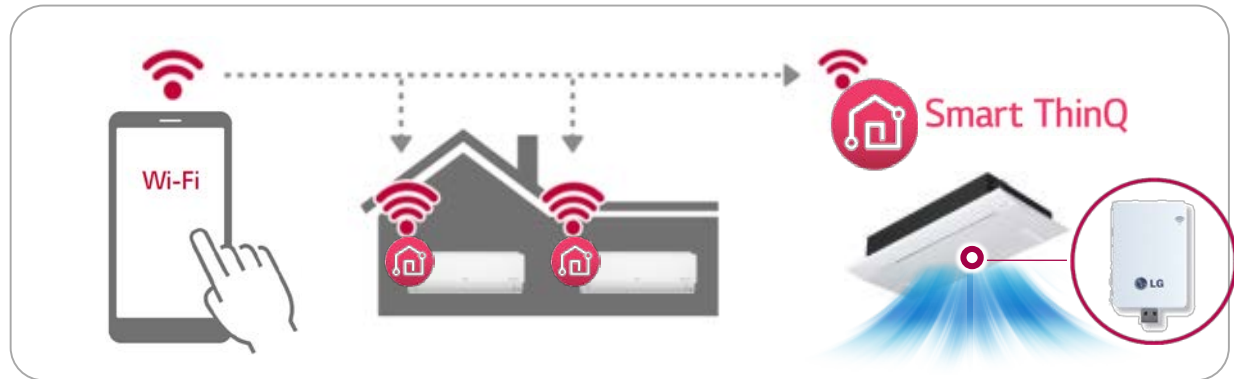
Контролюйте ваш кондиціонер завдяки використанню смарт-приладів на базі Android чи iOS.



AVAILABLE ON THE App Store
GET IT ON Google play

Controlling & Monitoring
Smart Diagnosis & Filter Manager
Integrated Home Appliances Control

• Доступ до вашого кондиціонера будь-де та будь-коли



Wi-Fi Модем
(Аксессуар)

• Проста робота різних функцій

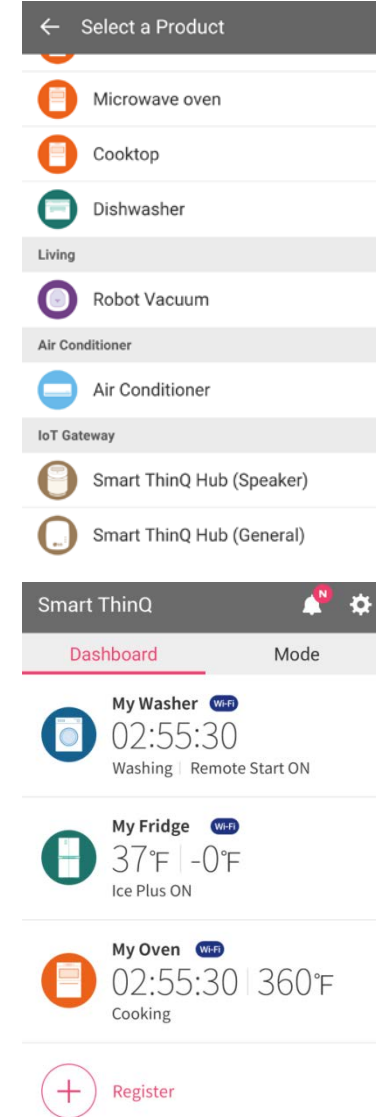
- On/Off
- Вибір режиму
- Поточна температура
- Встановлення температури
- Контроль лопатей
- Збереження
- Моніторинг енергії
- Управління фільтрами
- Розумна діагностика

※ Search "LG Smart ThinQ" on Google market or Appstore then download the app.

※ Embedded : Wall Mounted Unit Artcool Mirror(SJ, SK chassis)
Option : Ceiling Mounted Cassette & Duct

Інтегрований контроль побутових приладів

Керування / контролювання усіх приладів з одного місця



Що таке Smart Diagnosis?

Розумна діагностика дозволяє користувачам легко перевіряти налаштування, встановлення, усунення несправностей та іншої інформації безпосередньо зі смартфона.

1 Відправка сигналу



3 Відображення результату діагностики

2 Аналіз та передача інформації



Dual Inverter – 10 Років гарантії на компресор

Дійсно надійний кондиціонер

Безпека продукції підкреслюється 10-річною гарантією на компресор, що дозволяє клієнтам не турбуватися про можливі дефекти.

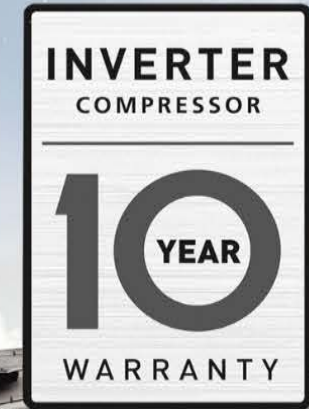
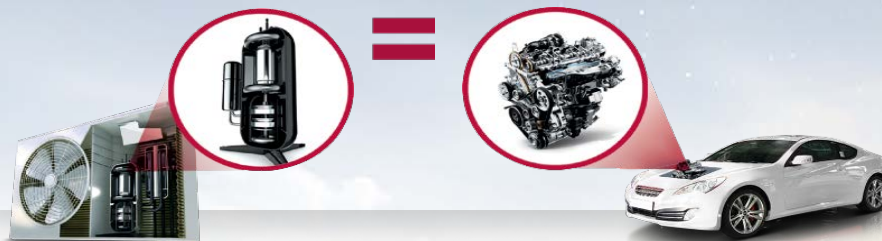
Надійність підтверджена експертами

TUV Rheinland, довгострокове прискорене тестування на надійність та тестування за граничними умовами.

- * Long Term Accelerated-Reliability test
LG's unique testing method with reinforced operating condition for a product life assurance to test and determine the product life cycle in a short period of time by accelerating the life cycle.
- * High Marginal Test
Test method to secure durability in various adverse conditions that may occur in the field by performing comp reliability test against higher pressure and temperature than the designed range of pressure and temperature which the comp operates in.
- * Verification obtained from TUV Rheinland for 10-year product life cycle



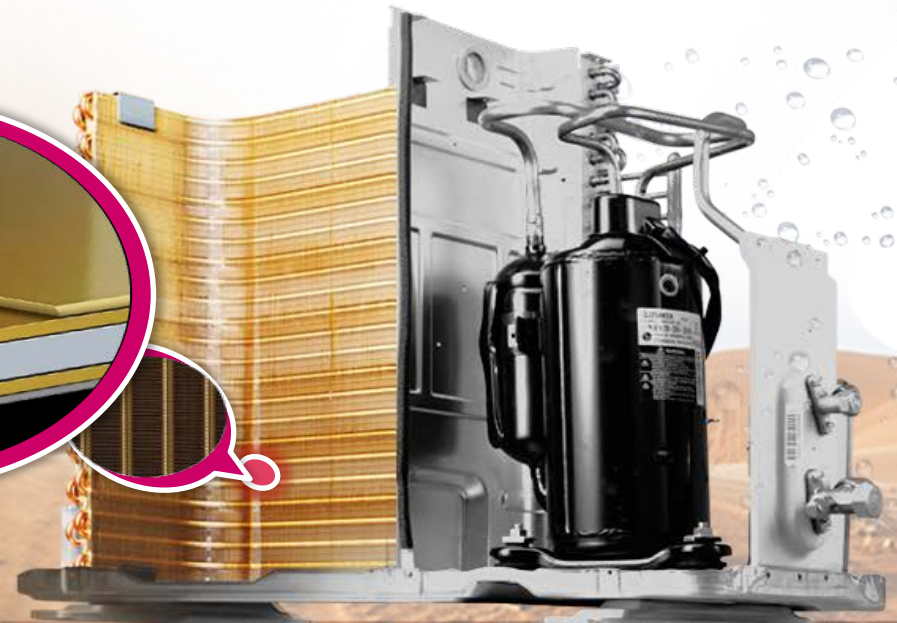
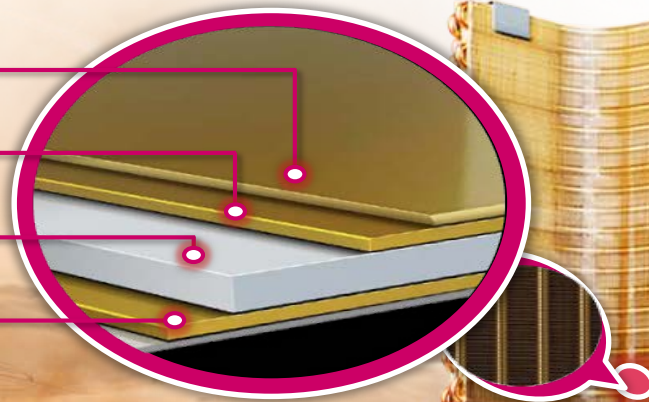
10 років Гарантії



Поперечний зріз теплообмінника

Спеціальне покриття золотистого кольору на ребрах теплообмінника запобігає корозії, продовжуючи термін служби пристрою.

- Гідрофільний шар
- Антикорозійний шар
- Алюміній
- Антикорозійний шар



Як це працює

1 Людина

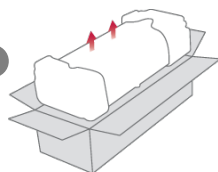
може встановити в **6 раз більше**
блоків за день



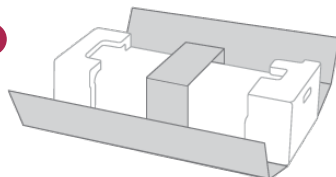
Просте пакування

Відкрийте упаковку за допомогою одного дотику.

Звичайне



LG



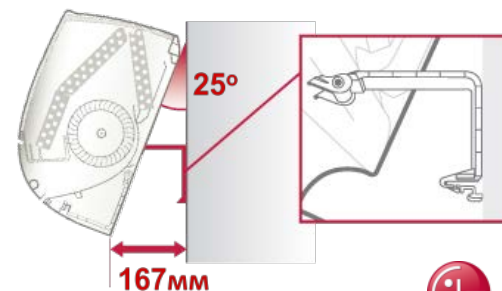
Покращена монтажна пластина

Модифікована монтажна пластина LG зменшує час на встановлення.



Технологічна опора

Технологічна опора забезпечує достатній простір між стіною та блоком для зручності під'єднання трубопроводів.



Модельный ряд LG 2025

LG ARTCOOL Gallery “Photo”

LG ARTCOOL

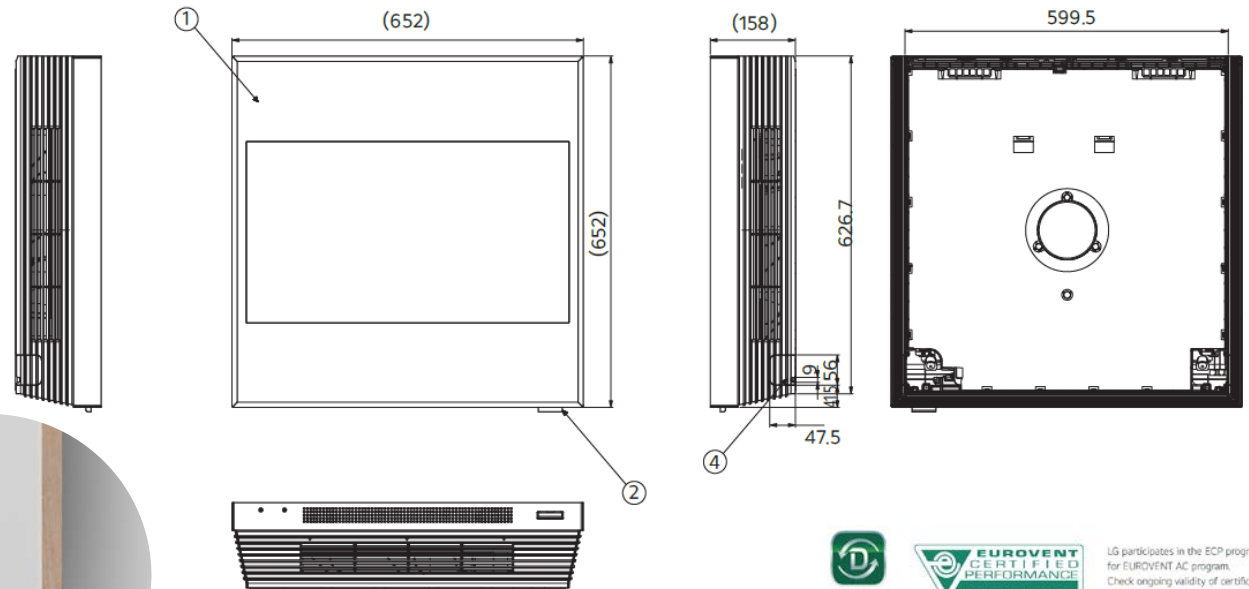
Вишуканий дизайн кондиціонерів LG відрізняє їх від усіх інших. Створіть свій простір.



DUAL Inverter HeatPump Compressor™	Low Noise 19dB	Comfort Humidity Control	Fast Cooling	Fast Heating	Freeze Cleaning	Plasmaster™ Ionizer ⁺⁺	Auto Cleaning
Mobile LG MV	Embedded Wi-Fi	Smart Diagnosis	Voice Control	Gold Fin™	Multi Compatible		

Wood Frame Design
Сучасний та вишуканий дизайн

Гармонійно вписується в будь-який простір...



LG participates in the ECP programme for EUROVENT AC program. Check ongoing validity of certification : www.eurovent-certification.com

Вишуканий дизайн кондиціонерів LG відрізняє їх від усіх інших. Створюйте свій простір.

Модель	AO9GA1.NSE	A12GA1.NSE
Внутрішній Блок		
Потужність охолодження (Min / Rated / Max, кВт)	0.89 / 2.60 / 3.70	0.89 / 3.70 / 4.04
Потужність нагріву (Min / Rated / Max, кВт)	0.89 / 3.30 / 4.10	0.89 / 4.00 / 4.70
Споживана потужність (Охолодження / Нагрів, Вт)	623 / 808	1057 / 1078
EER (Енергоефективність)	4.17	3.50
S.E.E.R. (Сезонний коефіцієнт енергоефективності)	7.3	7
Клас енергоефективності (Охолодження)	A++	A++
Щорічне споживання електроенергії (Охолодження / Нагрів, кВт·год)	124 / 184	124 / 184
Рівень шуму (Охолодження / Нагрів, дБ(А))	20 / 28 / 36 / 42	20 / 28 / 36 / 42
Повітряний потік (Min / Max, м³/хв)	3 / 6 / 8 / 10 / 12	3 / 6 / 8 / 10 / 12
Струм запуску (Охолодження / Нагрів, А)	3.0 / 3.7	4.6 / 4.8
Живлення (В / Гц)	220-240 / 50	220-240 / 50
Габарити (мм)	652 × 652 × 158	652 × 652 × 158
Вага (кг)	20	20
Зовнішній Блок		
Модель	AO9GA1.U18	A12GA1.U18
Діапазон роботи (Охолодження, °C)	-15 / 48	-15 / 48
Діапазон роботи (Нагрів, °C)	-15 / 24	-15 / 24
Рівень шуму (Охолодження / Нагрів, дБ(А))	50 / 53	50 / 53
Потік повітря (Високий рівень, м³/хв)	35	35
Тип холодоагенту (R32, GWP)	R32 / 675	R32 / 675
Габарити (мм)	770 × 545 × 288	770 × 545 × 288
Вага (кг)	33.4	33.4

Акcesуари та інше	Наявність
Сумісність з мультисистемою (Multi Compatible)	Так (Y)
IP 485	Так (Y)
Сухий контакт (Dry Contact)	Так (Y)
Дротовий пульт керування (Wired Remote Controller)	Так (Y)

LG ARTCOOL Gallery “LCD” Premium

LG ARTCOOL

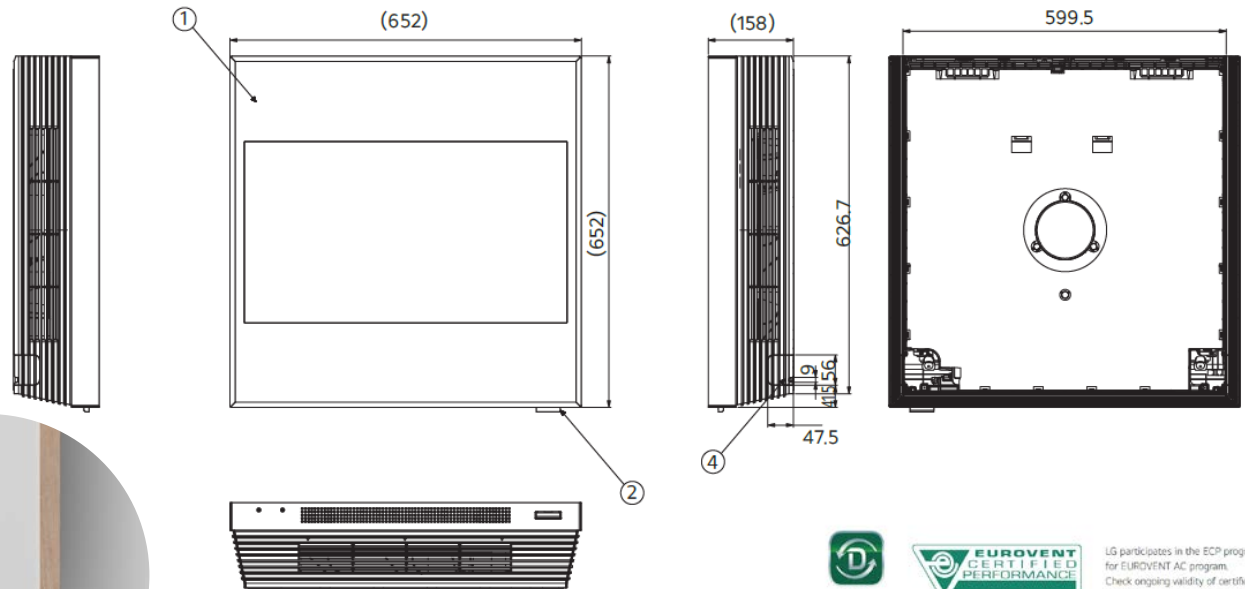
Вишуканий дизайн кондиціонерів LG відрізняє їх від усіх інших. Створіть свій простір.



Wood Frame Design

Сучасний та вишуканий
дизайн

Гармонійно вписується в
будь-який простір...



LG participates in the ECP programme for EUROVENT AC program. Check ongoing validity of certification: www.eurovent-certification.com

Вишуканий дизайн кондиціонерів LG відрізняє їх від усіх інших. Створюйте свій простір.

Модель	AO9GA2.NSE	A12GA2.NSE
Внутрішній Блок		
Потужність охолодження (Min / Rated / Max, кВт)	0.89 / 2.60 / 3.70	0.89 / 3.70 / 4.04
Потужність нагріву (Min / Rated / Max, кВт)	0.89 / 3.30 / 4.10	0.89 / 4.00 / 4.70
Потужність нагріву при -7°C (кВт)	2.60	3.20
Споживана потужність (Охолодження / Нагрів, Вт)	623 / 808	1057 / 1078
EER (Енергоефективність)	4.17	3.50
S.E.E.R. (Сезонний коефіцієнт енергоефективності)	7.3	7
Клас енергоефективності (Охолодження)	A++	A++
Щорічне споживання електроенергії (Охолодження / Нагрів, кВт-год)	124 / 184	124 / 184
Рівень шуму (Охолодження / Нагрів, дБ(А))	20 / 28 / 36 / 42	20 / 28 / 36 / 42
Повітряний потік (Min / Max, м³/хв)	3 / 6 / 8 / 10 / 12	3 / 6 / 8 / 10 / 12
Швидкість осушення (л/год)	1.1	1.3
Живлення (В / Гц)	220-240 / 50	220-240 / 50
Габарити (мм)	652 × 652 × 158	652 × 652 × 158
Вага (кг)	20	20
Зовнішній Блок		
Модель	AO9GA2.U18	A12GA2.U18
Діапазон роботи (Охолодження, °C)	-15 / 48	-15 / 48
Діапазон роботи (Нагрів, °C)	-15 / 24	-15 / 24
Рівень шуму (Охолодження / Нагрів, дБ(А))	50 / 53	50 / 53
Повітряний потік (Високий рівень, м³/хв)	35	35
Тип холодоагенту (R32, GWP)	R32 / 675	R32 / 675
Габарити (мм)	770 × 545 × 288	770 × 545 × 288
Вага (кг)	33.4	33.4

Акcesуари та інше	Наявність
Сумісність з мультисистемою (Multi Compatible)	Так (Y)
IP 485	Так (Y)
Сухий контакт (Dry Contact)	Так (Y)
Дротовий пульт керування (Wired Remote Controller)	Так (Y)

Новий ARTCOOL Gallery Premium

ARTCOOL 2-го покоління Gallery, це не просто кондиціонер, а частина інтер'єру.



Art Display(27" Full HD LCD)

27" Full HD LCD-дисплей, вбудований в кондиціонер. Ви можете обрати зображення відповідно до вашого настрою...

Wood Frame Design

Сучасний та вишуканий дизайн

Гармонійно вписується в будь-який простір...



Адапуйте інтер'єр відповідно до Ваших емоцій

“Cover Screen”

Мистецтво



Різноманітні Арт об'єкти

Ви можете відображати відомі картини, створюючи простір у вашій домашній галереї, а також відтворювати відео для медитації та фотографії пейзажів.

Власні фото

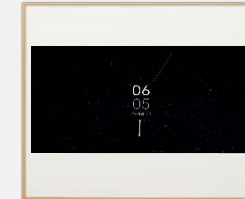


Ваш вибір

Ви можете насолоджуватися музикою, переглядаючи свої улюблені фото.

※ Можливість завантаження до 20 фото

Годинник



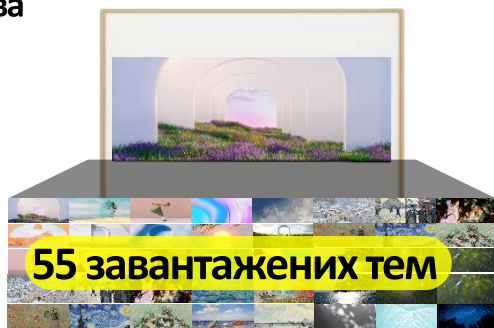
Перевіряйте час удень і вночі

Підтримує цифрові годинники, які чудово вписуються в будь-який простір.

※ Ви можете вибрати "нічний режим", який не заважає сну.

Стандартний набір витворів

мистецтва

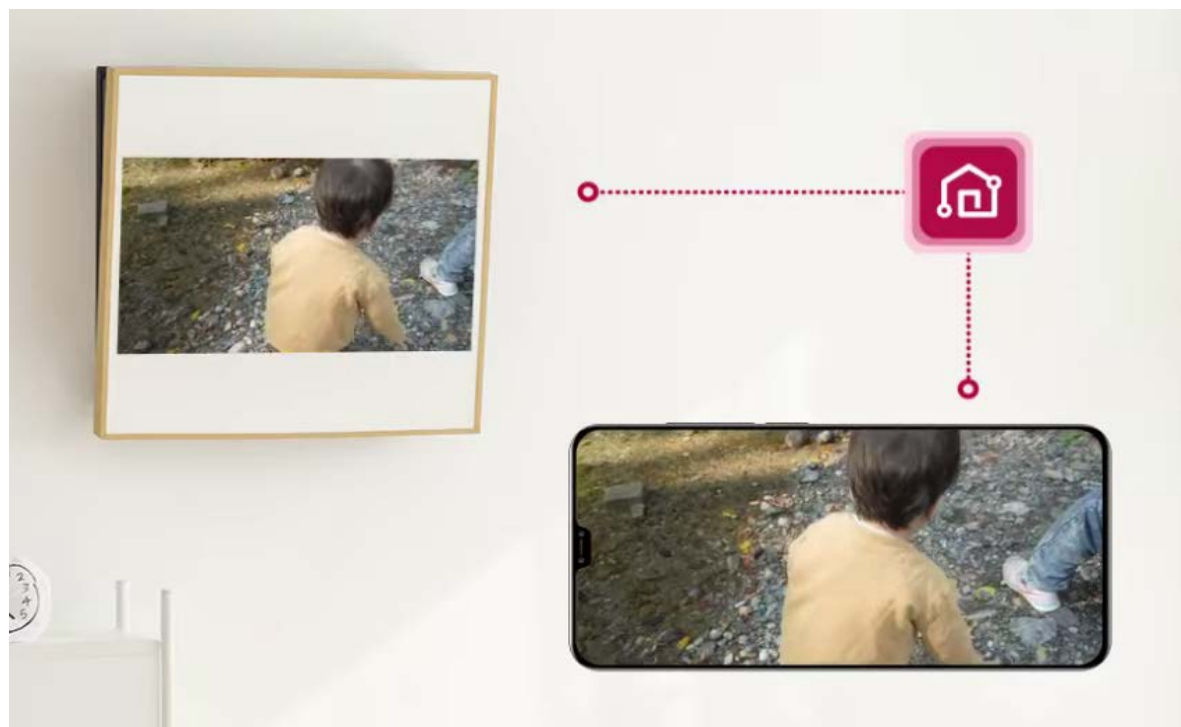


Тип	К-ть	Зображення
Стандарні	5	Сучасна графіка та зображення для цифрових галерей
Live Image (Відео)	10	
Відомі картини	10	Твори всесвітньо відомих художників, таких як Моне та Ван Гог
Медитація	10	Спокійний пляж, тропічний ліс тощо Відеокліпи та ASMR-звуки, що сприяють релаксації
Пейзажи	20	Лаванда у Південній Франції, цвітіння сакури в Токіо, фотографії курортів світового класу та пейзажів

Кондиціонер, що дозволяє вам дивитися відео та слухати музику “ Mirroring ”

Screen Mirroring/Дзеркальне відображення екрана Вашого гаджету

Ви можете дивитися відео з YouTube, які переглядали на своєму смартфоні, на 27-дюймовому екрані та насолоджуватися відео завдяки двом динамікам по 5 Вт, розташованим зліва і справа від пристрою.



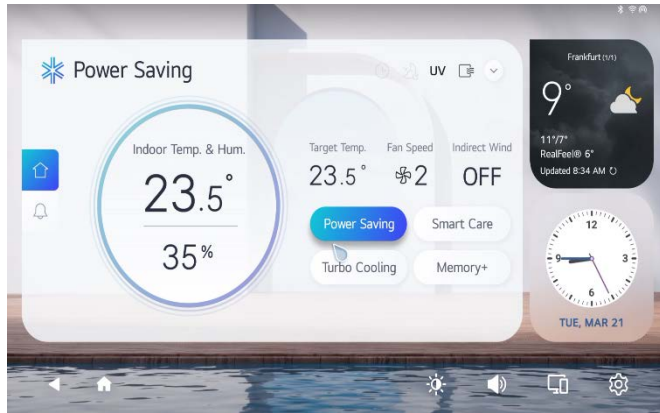
- iOS-пристрої або інші розумні пристрої, що не підтримують спільний доступ до екрана, не сумісні.
- Платний контент із захистом авторських прав може бути обмежений у дзеркальному відображенні екрана.
- Назва функції може відрізнятися залежно від моделі смарт-пристрою.

※ Підтримка дзеркального відображення смартфона лише для моделей на Android.

※ Платний OTT-контент (Netflix, TVing тощо) не підтримується.

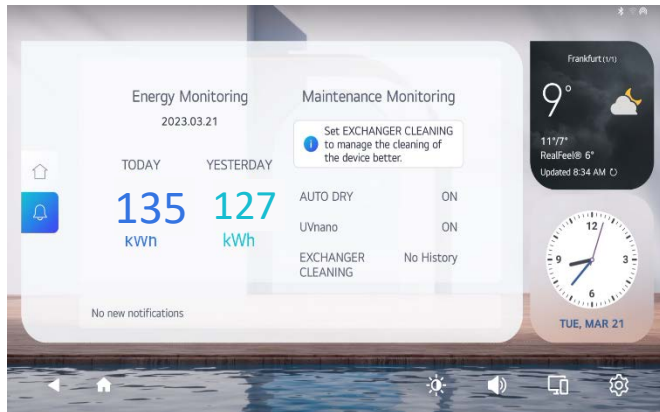
Кондиціонер, що надає інформацію про погоду, поточний час та умови роботи кондиціонера

“Widget”



Віджет погоди

Відображає температуру дня відповідно до місцезнаходження користувача.



Віджет годинника

Відображає дату, день тижня та час.

Віджет кондиціонування повітря

1. Режим роботи

- Відображення поточного статусу роботи (охолодження, осушення, вентиляція).

2. Інформація про приміщення

- Внутрішня температура та вологість.

3. Статус роботи

- Бажана температура, сила вітру, налаштування непрямого потоку повітря.

4. Керування кондиціонером в один клік

- Ice cool power, економія енергії, Smart Care, пам'ять (запам'ятовує останню модель охолодження користувача).

5. Моніторинг енергоспоживання

- Відображає використання енергії за вчорашній та сьогоднішній день.

6. Моніторинг чистоти

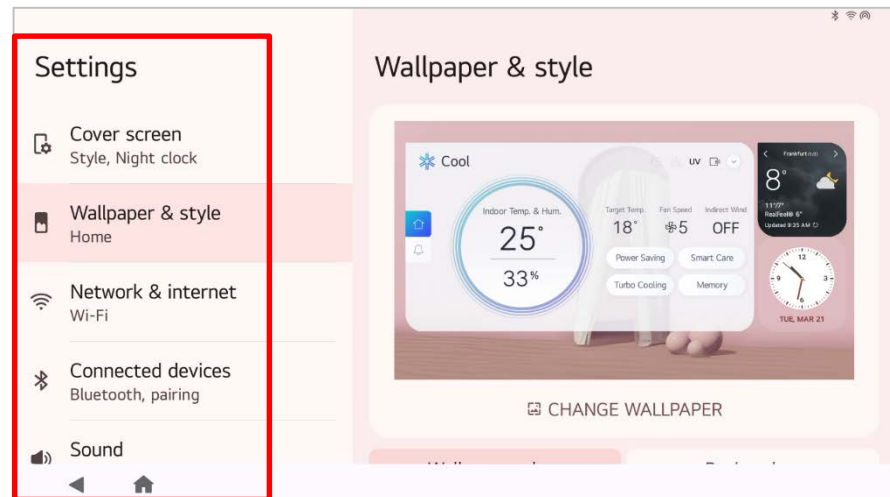
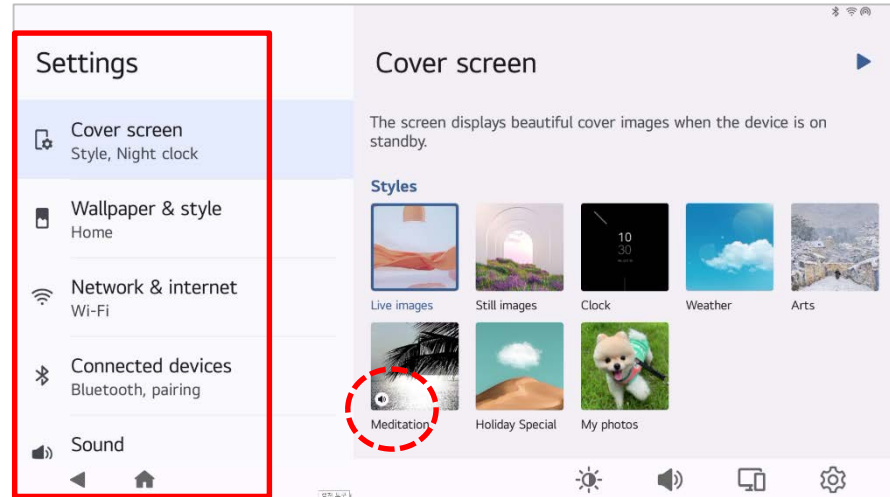
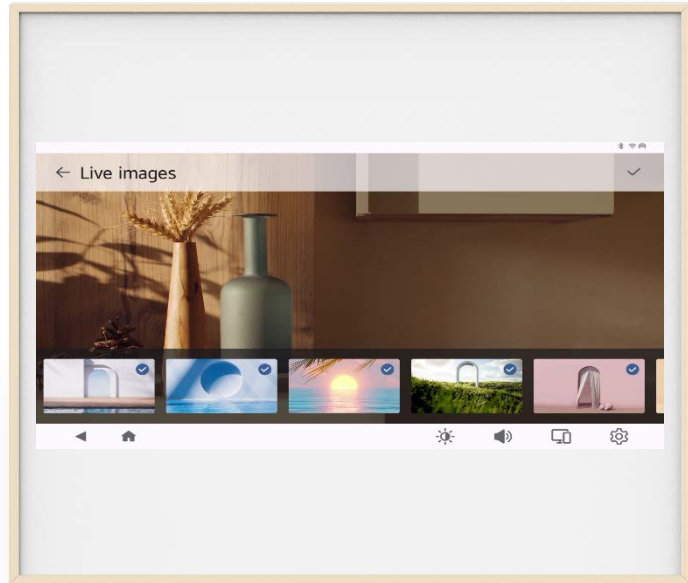
- Відстежує стан чистоти кондиціонера та рекомендує очищення відповідно до умов.

Натисніть
"Налаштування"

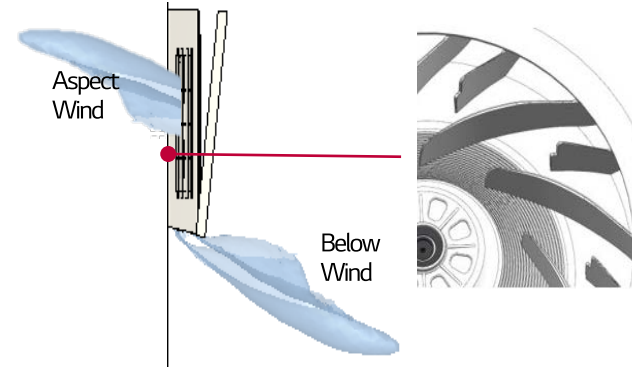
Виберіть стиль на екранній
обкладинці

Виберіть зображення або
відео та натисніть

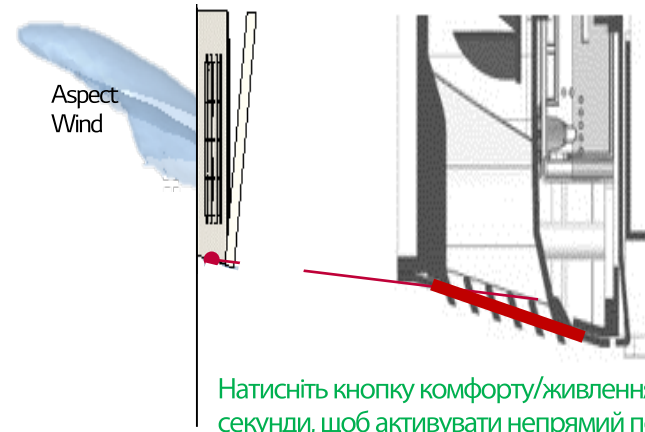
Попередній перегляд



Ви можете вибрати (до 20) фотографій зі свого телефону і надіслати їх у Look at Me через додаток **ThinQ**, щоб переглядати їх на кондиціонері.

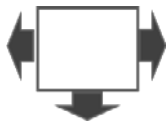


Потужні турбо-вентилятори направляють повітря вліво, вправо та вниз, формуючи 3D-потік повітря



Закрийте повітряний захист у нижній частині кондиціонера, щоб забезпечити непрямий потік повітря тільки в обидва боки.

Комфортне кондиціонування в трьох напрямках: ліворуч/праворуч/вниз
3D-потік повітря



Блокує потік повітря вниз, тому вам не потрібно турбуватися про прямий вітер на стіні
Непрямий потік повітря



Насолоджуйтеся відео та музикою
Динаміки 5Вт (2 шт.)

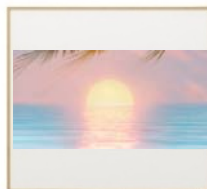


Гармонійно поєднується з будь-яким інтер'єром

Дерев'яний каркас



Створіть різноманітні простори за допомогою власних фото та художніх тем
Трансляція витворів мистецтва



Автоматичний догляд за чистотою
Режим автоматичного та самоочищення

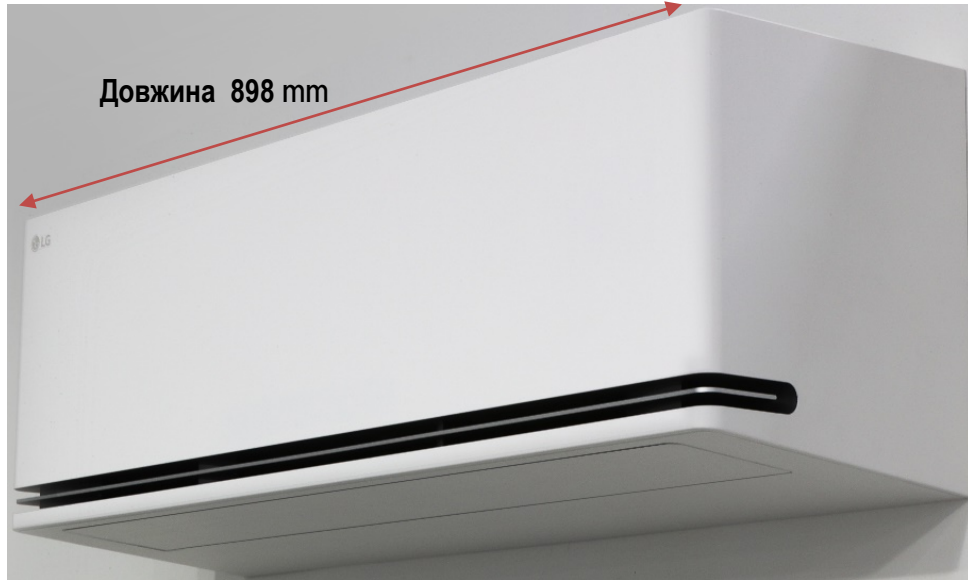
27-дюймовий LCD-екран
Для естетики та зручності.27”

Відстежує стан кондиціонера, внутрішню температуру та вологість в один погляд
Віджет кондиціонера



LG AirFit – Максимальний рівень комфорту

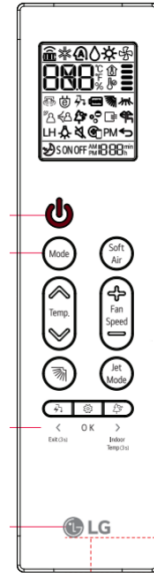
Вишуканий дизайн кондиціонерів LG відрізняє їх від усіх інших. Створіть свій простір.



DUAL Inverter HeatPump Compressor	Soft Air	Dual Vane	Low Noise 19dB	Comfort Humidity Control	kW Manager	Window Open Detecting	Active Energy Control
Fast Cooling	Fast Heating	Freeze Cleaning	Plasmaster™ Ionizer ⁺⁺	Allergy Filter	Auto Cleaning	Wi-Fi	
Low Refrigerant Detection	Mobile LG MV	Embedded Wi-Fi	Voice Control	Gold Fin™	Multi Compatible	R32	



LG participates in the ECP programme for EUROVENT AC program. Check ongoing validity of certification: www.eurovent-certification.com



LG AirFit – Максимальний рівень комфорту

Модель	H09S1D.NS1	H12S1D.NS1	H18S1D.NS1	H24S1D.NS1
Внутрішній Блок				
Потужність охолодження (Min / Rated / Max, кВт)	0.89 / 2.50 / 3.80	0.89 / 3.50 / 4.90	0.90 / 5.00 / 5.50	0.90 / 5.80 / 6.40
Потужність нагріву (Min / Rated / Max, кВт)	0.65 / 3.20 / 4.00	0.65 / 4.00 / 5.40	0.90 / 5.50 / 5.90	0.90 / 6.70 / 7.42
Потужність нагріву при -7°C (кВт)	3.30	3.60	5.20	5.60
Споживана потужність (Охолодження / Нагрів, Вт)	585 / 700	890 / 920	1545 / 1650	2164 / 2238
EER (Енергоефективність)	3.85	3.93	3.24	3.05
S.E.E.R. (Сезонний коефіцієнт енергоефективності)	7.5	7.3	5.9	5.6
Клас енергоефективності (Охолодження)	A++	A++	A+	A+
Щорічне споживання електроенергії (Охолодження / Нагрів, кВт-год)	101 / 368	152 / 368	470 / 534	627 / 675
Рівень шуму (Охолодження / Нагрів, дБ(A))	19 / 27 / 35 / 40	19 / 27 / 35 / 40	29 / 34 / 39 / 44	31 / 34 / 42 / 47
Повітряний потік (Min / Max, м³/хв)	2.0 / 5.7 / 8.1 / 10.5	2.0 / 5.7 / 8.1 / 10.5	8.1 / 9.9 / 11.7	7.3 / 10.1 / 12.3
Швидкість осушення (л/год)	1.0	1.0	1.8	2.5
Живлення (В / Гц)	220-240 / 50	220-240 / 50	220-240 / 50	220-240 / 50
Габарити (мм)	895 × 307 × 235	895 × 307 × 235	895 × 307 × 235	895 × 307 × 235
Вага (кг)	10.0	10.0	12.8	12.8
Зовнішній Блок				
Модель	H09S1D.U12	H12S1D.U12	H18S1D.U18	H24S1D.U24
Діапазон роботи (Охолодження, °C)	-15 / 48	-15 / 48	-15 / 48	-15 / 48
Діапазон роботи (Нагрів, °C)	-15 / 24	-15 / 24	-15 / 24	-15 / 24
Рівень шуму (Охолодження / Нагрів, дБ(A))	54 / 57	54 / 57	54 / 57	54 / 57
Рівень шуму (Sound Power, дБ(A))	65	65	65	70
Повітряний потік (Високий рівень, м³/хв)	25	25	30	35
Тип холодоагенту (R32, GWP)	R32 / 675	R32 / 675	R32 / 675	R32 / 675
Попередньо заправлена кількість холодоагенту (кг / tCO ₂ -eq)	0.82 / 0.550	0.82 / 0.550	1.40 / 0.945	1.90 / 1.283
Габарити (мм)	717 × 495 × 230	717 × 495 × 230	770 × 545 × 288	870 × 650 × 330
Вага (кг)	25.1	25.1	34.4	39.4
Акcesуари та інше				
Параметр	Наявність			
Сумісність з мультисистемою (Multi Compatible)	Так (Y)			
IP 485	Так (Y)			
Сухий контакт (Dry Contact)	Так (Y)			
Дротовий пульт керування (Wired Remote Controller)	Так (Y)			

LG AirFit – Максимальний рівень комфорту

М'яке повітря огортає Вас комфортом

LG DUAL Inverter™ S1 виводить домашній комфорт на новий рівень завдяки персоналізованому охолодженню. Повний контроль над повітряним потоком — від температури та напрямку до рівня вологості — дозволяє Вам насолоджуватися ідеальною зручністю та чистим повітрям, не хвилюючись про рахунки за електроенергію!



Комфортний повітряний потік

Насолоджуйтеся ідеально збалансованим бризом завдяки кільком повітряним жалюзі та непрямому потоку повітря. Залишайтеся свіжими, завдяки автоматичному осушенню, яке підлаштовується під Вашу бажану температуру. Ідеально збалансований повітряний потік та оптимальна вологість, налаштовані спеціально для Вас.

М'яке повітря (#Soft Air) #Подвійні жалюзі (#DUAL Vane) #Контроль вологості комфорту



Активний контроль енергоефективності

Захистіть себе від неочікуваних витрат на електроенергію завдяки персоналізованому керуванню потужністю (кВт). Датчик виявлення людей і функція виявлення відкритого вікна активно заощаджують енергію, щоб Ви не хвилювалися про зайві витрати.

#Менеджер енергії (#kW Manager) #Детектор відкритого вікна

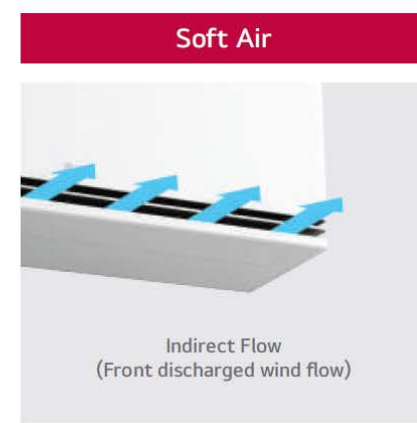
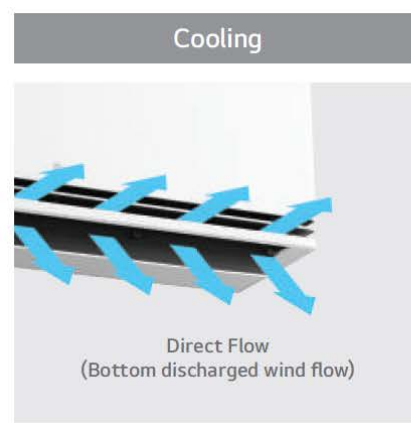
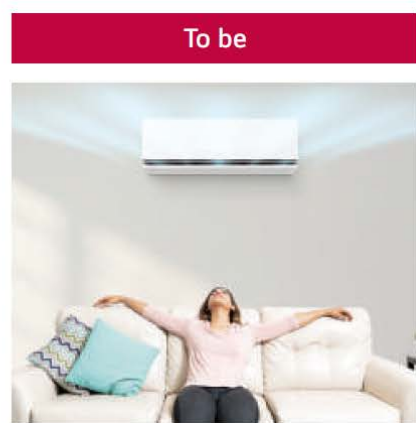


Повний догляд за повітрям

Багаторівнева система фільтрації з функцією Freeze Cleaning очищує повітря, усуваючи пил та навіть бактерії, забезпечуючи завжди свіже повітря у вашому домі.

#5-крокова фільтрація





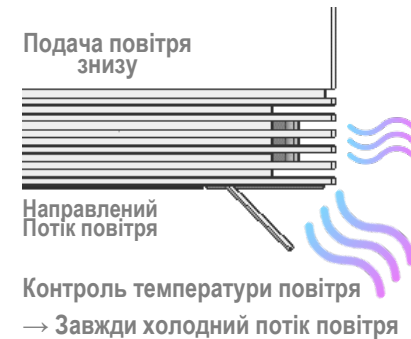
- При ввімкненні кондиціонера Вам стає занадто холодно, а при вимкненні – занадто жарко.
- Якщо ви лягаєте в ліжку, потік холодного повітря може зробити Ваші відчуття дискомфортними.

- Перехід від надмірного холоду до більш комфортного та приємного потоку повітря.
- Оптимальне налаштування повітряного потоку для Вашого комфорту.

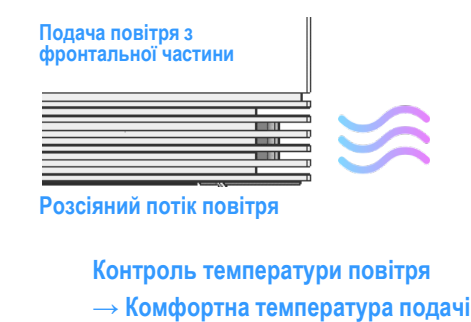
- Прямий потік (Direct Flow) (потік повітря виходить знизу).
- Контроль температури кімнати: завжди холодний вітер.

- Непрямий потік (Indirect Flow) (повітря виходить з передньої частини).
- Контроль температури вітру: приємний, комфортний потік повітря.

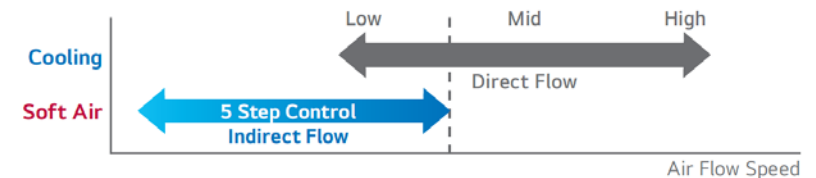
Охолодження



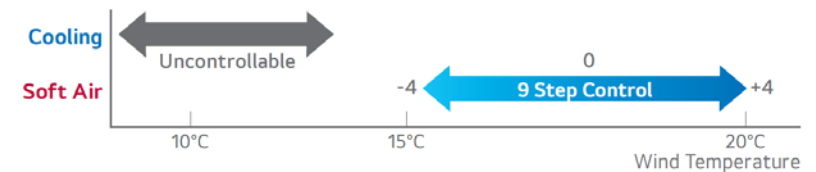
М'який потік повітря



Air Flow Speed Comparison



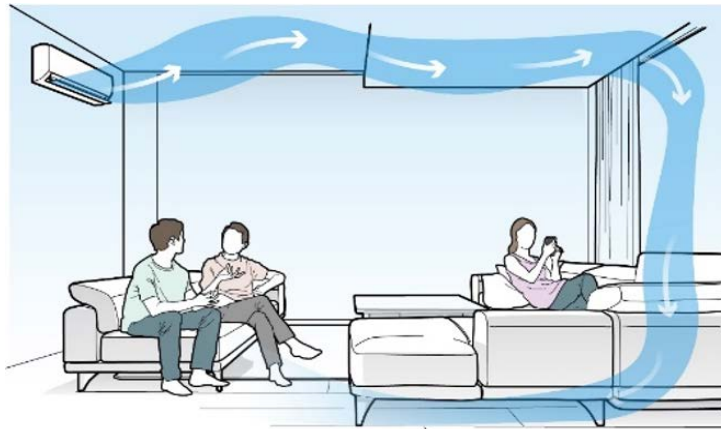
Air Temperature Comparison



Холодне повітря спрямовується далі і вище,

Тепле повітря спрямовується нижче,

Покриття повітряного потоку розширюється вгору, вниз, ліворуч і праворуч.



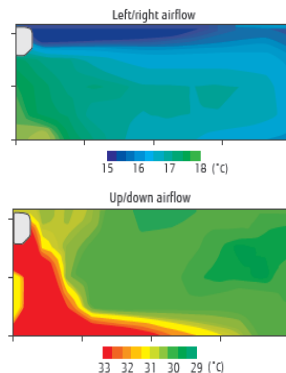
Довжина потоку повітря : **22%↑**
(vs Single Vane)

Вихід на режим при роботі на охолодження :

23%↑
(vs Single Vane)

Вихід на режим при роботі на

охолодження : **6%↑**
(vs Single Vane)

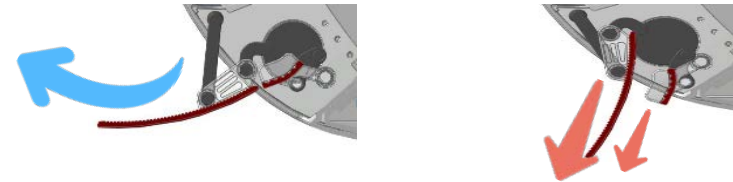


Довший потік вітру (Longer Stream Wind)

Дві окремі жалюзі об'єднуються в одну велику, що дозволяє спрямовувати повітря далі, ніж у стандартних моделях. Довжина потоку повітря на 22% більша, ніж у систем з одинарними жалюзі.

Швидше охолодження та нагрів (Faster Cooling & Heating)

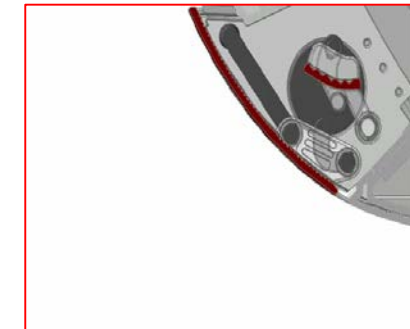
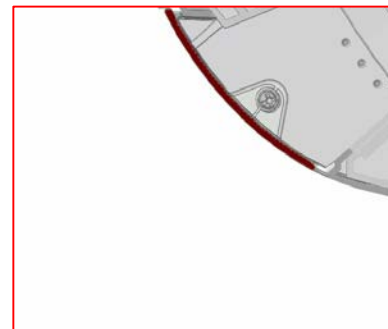
"Dual Vane" забезпечує оптимізований повітряний потік, недосяжний для одинарних жалюзі. Охолодження відбувається до 23% швидше, Нагрівання — до 6% швидше, ніж при використанні одинарних жалюзі.



Непрямий потік (Indirect Flow) — більше комфорту

"Dual Vane" забезпечує непрямий режим для більш комфортного повітряного потоку. Холодний вітер подається згори, гаряче повітря піднімається знизу. Це зменшує дискомфорт від прямого контакту з повітряним потоком.

※ Click below screenshot (Single and Dual Vane works)



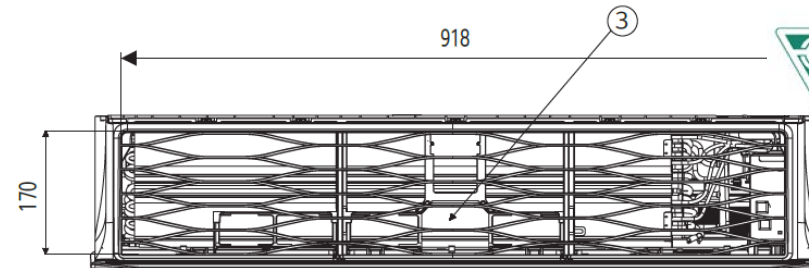
LG ARTCOOL Mirror

LG ARTCOOL

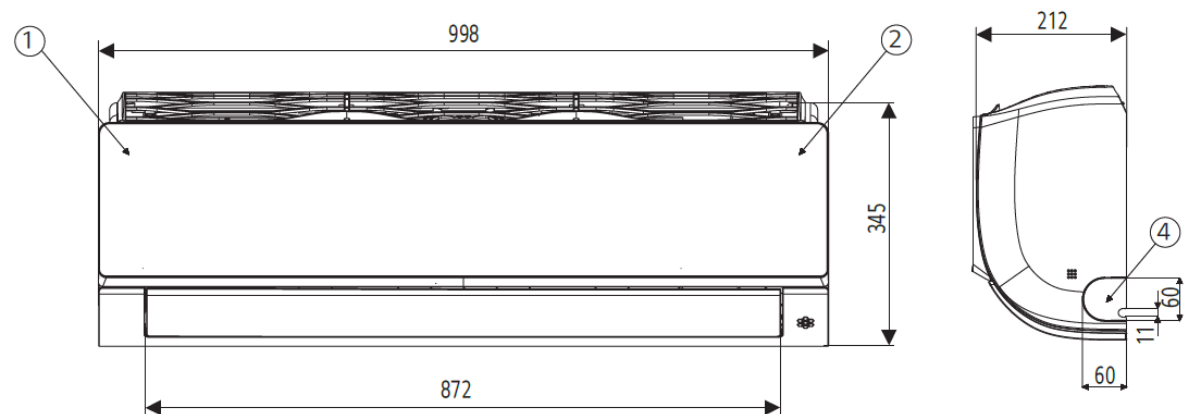
Кондиціонер LG Artcool гармонійно доповнить інтер'єр вашого будинку.



- DUAL Inverter HeatPump Compressor™
- Low Noise 19dB
- Active Energy Control
- Fast Cooling
- Fast Heating
- Plasmaster™ Ionizer⁺⁺
- Allergy Filter
- Auto Cleaning
- Mobile LG MV
- Embedded Wi-Fi
- Smart Diagnosis
- Voice Control
- GoldFin™
- Multi Compatible
- Wi-Fi
- R32
- DUAL Inverter



LG participates in the ECP programme for EUROVENT AC program. Check ongoing validity of certification : www.eurovent-certification.com



Модель	AC09BK.NSJ	AC12BK.NSJ
Внутрішній Блок		
Потужність охолодження (Min / Rated / Max, кВт)	0.89 / 2.50 / 3.70	0.89 / 3.50 / 4.04
Потужність нагріву (Min / Rated / Max, кВт)	0.89 / 3.30 / 4.10	0.89 / 4.00 / 5.10
Потужність нагріву при -7°C (кВт)	2.60	3.00
Споживана потужність (Охолодження / Нагрів, Вт)	656 / 800	1080 / 1050
EER (Енергоефективність)	3.81	3.24
S.E.E.R. (Сезонний коефіцієнт енергоефективності)	7.00	6.60
Клас енергоефективності (Охолодження)	A++	A++
Щорічне споживання електроенергії (Охолодження / Нагрів, кВт·год)	125 / 371	186 / 371
Рівень шуму (Охолодження / Нагрів, дБ(A))	19 / 27 / 35 / 41	19 / 27 / 35 / 41
Повітряний потік (Min / Max, м³/хв)	3.0 / 4.2 / 7.5 / 10.0 / 12.5	3.0 / 4.2 / 7.5 / 10.0 / 12.5
Швидкість осушення (л/год)	1.1	1.7
Живлення (В / Гц)	220-240 / 50	220-240 / 50
Габарити (мм)	837 × 308 × 192	837 × 308 × 192
Вага (кг)	9.9	9.9
Зовнішній Блок		
Модель	AC09BK.UA3	AC12BK.UA3
Діапазон роботи (Охолодження, °C)	-10 / 48	-10 / 48
Діапазон роботи (Нагрів, °C)	-10 / 24	-10 / 24
Рівень шуму (Охолодження / Нагрів, дБ(A))	48 / 50	48 / 50
Рівень шуму (Sound Power, дБ(A))	65	65
Повітряний потік (Високий рівень, м³/хв)	27	27
Тип холодоагенту (R32, GWP)	R32	R32
Попередньо заправлена кількість холодоагенту (кг / tCO ₂ -eq)	0.700 / 0.473	0.700 / 0.473
Габарити (мм)	717 × 495 × 230	717 × 495 × 230
Вага (кг)	25.1	25.1
Акcesуари та інше		Наявність
Сумісність з мультисистемою (Multi Compatible)		Так (Y)
IP 485		Так (Y)
Сухий контакт (Dry Contact)		Так (Y)
Дротовий пульт керування (Wired Remote Controller)		Так (Y)

LG Standard Plus 1

Високоєфективна модель розроблена та сертифікована за Європейськими стандартами



DUAL Inverter HeatPump Compressor

Low Noise 19dB

Active Energy Control

Fast Cooling

Fast Heating

Auto Cleaning



Low Refrigerant Detection

Mobile LG MV

Smart Diagnosis

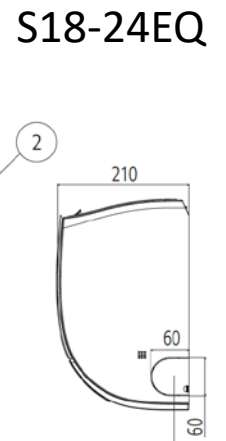
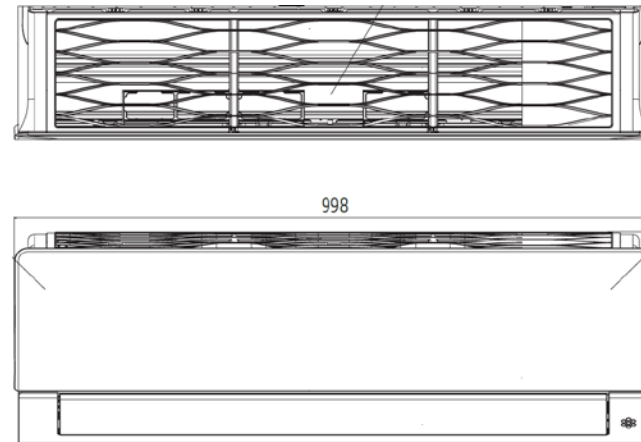
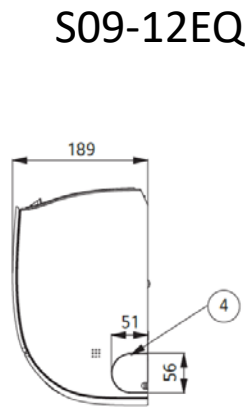
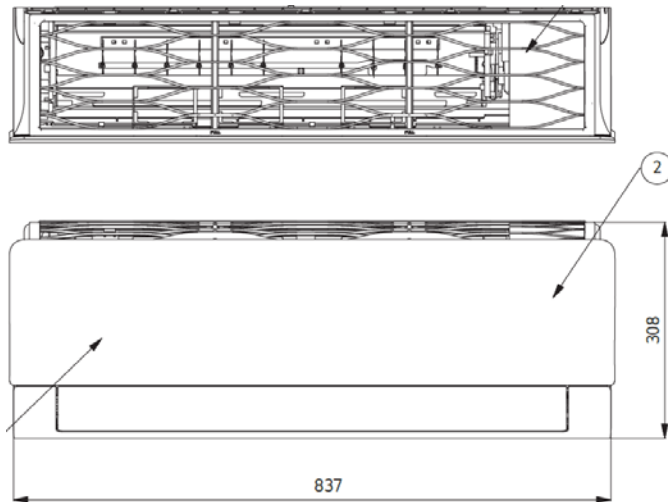
GoldFin™

Multi Compatible

DUAL Inverter



LG participates in the ECP programme for EUROVENT AC program. Check ongoing validity of certification : www.eurovent-certification.com



LG Standard Plus 1

Модель	S09EQ.NSJ	S12EQ.NSJ	S18EQ.NSK	S24EQ.NSK
Внутрішній Блок				
Потужність охолодження (Min / Rated / Max, кВт)	0.89 / 2.50 / 3.70	0.89 / 3.50 / 4.04	0.90 / 5.00 / 5.50	0.90 / 5.50 / 6.40
Потужність нагріву (Min / Rated / Max, кВт)	0.89 / 3.30 / 4.10	0.89 / 4.00 / 5.10	0.90 / 5.50 / 5.90	0.90 / 6.60 / 7.42
Потужність нагріву при -7°C (кВт)	2.60	3.00	3.80	5.00
Споживана потужність (Охолодження / Нагрів, Вт)	656 / 800	1080 / 1050	1562 / 1611	2164 / 2238
EER (Енергоефективність)	3.81	3.24	3.40	3.05
S.E.E.R. (Сезонний коефіцієнт енергоефективності)	7.00	6.60	5.30	5.30
Клас енергоефективності (Охолодження)	A++	A++	A+	A+
Щорічне споживання електроенергії (Охолодження / Нагрів, кВт·год)	125 / 375	186 / 372	470 / 555	682 / 713
Рівень шуму (Охолодження / Нагрів, дБ(A))	19 / 27 / 35 / 41	19 / 27 / 35 / 41	31 / 34 / 39 / 44	31 / 34 / 42 / 47
Повітряний потік (Min / Max, м³/хв)	3.0 / 4.2 / 7.5 / 10.0 / 12.5	3.0 / 4.2 / 7.5 / 10.0 / 12.5	10.0 / 14.5 / 15.5	10.0 / 16.1 / 17.6
Швидкість осушення (л/год)	1.1	1.7	1.8	2.0
Живлення (В / Гц)	220-240 / 50	220-240 / 50	220-240 / 50	220-240 / 50
Габарити (мм)	837 × 308 × 193	837 × 308 × 193	999 × 345 × 210	999 × 345 × 210
Вага (кг)	8.7	8.7	11.9	12.7
Зовнішній Блок				
Модель	S09EQ.UA3	S12EQ.UA3	S18EQ.U2	S24EQ.U24
Діапазон роботи (Охолодження, °C)	-10 / 48	-10 / 48	-15 / 48	-15 / 48
Діапазон роботи (Нагрів, °C)	-10 / 24	-10 / 24	-15 / 24	-15 / 24
Рівень шуму (Охолодження / Нагрів, дБ(A))	48 / 50	48 / 50	48 / 50	48 / 50
Рівень шуму (Sound Power, дБ(A))	65	65	65	65
Повітряний потік (Високий рівень, м³/хв)	27	27	30	30
Тип холодоагенту (R32, GWP)	R32	R32	R32	R32
Попередньо заправлена кількість холодоагенту (кг / тCO ₂ -eq)	0.700 / 0.473	0.700 / 0.473	1.000 / 0.678	1.100 / 0.743
Габарити (мм)	717 × 495 × 230	717 × 495 × 230	770 × 545 × 288	870 × 650 × 330
Вага (кг)	25.1	25.1	34.4	39.4
Акcesуари та інше				
Параметр	Наявність			
Сумісність з мультисистемою (Multi Compatible)	-			
IP 485	-			
Сухий контакт (Dry Contact)	-			
Дротовий пульт керування (Wired Remote Controller)	-			