



# КЛІМАТИЧНЕ ОБЛАДНАННЯ



ПРОСТО СТВОРЮЄ  
КЛІМАТ

2024





# Кондиціонери та теплові насоси KONDI- це найоптимальніше кліматичне рішення для забезпечення комфорту вашої оселі чи офісу



Кондиціонери та теплові насоси KONDI - це мінімалістичний дизайн внутрішніх блоків, сучасний пульт керування, найнеобхідніший функціонал, що включає тільки передові технології, та відсутність зайвих маркетингових функцій, якими ніхто не користується.

Високу енергоефективність під час охолодження та нагріву забезпечують компресори Hitachi та Mitsubishi Electric.

Спліт-системи KONDI економічні, дуже тихі в роботі, легкі у догляді та в сервісному обслуговуванні. А ще універсальні панелі внутрішніх блоків ідеально підходять до будь-якого інтер'єрного рішення.

**Тому що KONDI – це про зручність, простоту та комфорт !**

## Спліт-системи KONDI лінійки B-LINE

Новітня модель кондиціонера KONDI з лінійки Base-Line розроблена спеціально для європейського ринку. Поєднує переваги традиційних пристроїв з інноваціями у зменшенні шуму та підвищенні енергоефективності.

Усі кондиціонери у цій відповідують класу енергозбереження «А», мають інноваційний хладагент R32, що є самим безпечним для екології та здоров'я людини на сьогоднішній день.

Кондиціонер оснащений універсальною панеллю внутрішнього блоку, що гармонійно поєднується з будь-яким інтер'єрним рішенням, та має мінімалістичний, стильний дизайн.

В комплекті є стильна сумка, зроблена з водовідштовхувального матеріалу, для зручного зберігання всіх документів на побутову техніку.

### R32

Найекологічніший холодоагент на сьогоднішній день, який має високу ефективність та зменшений вплив на навколишнє середовище.

### Silver ion sterilization

Це процес іонізації повітря частинками срібла, який руйнує оболонки вірусів та інфекцій, забезпечуючи чисте та безпечне повітря для вашого здоров'я та комфорту.

### Auto Vertical Airflow

Ця функція автоматично регулює напрямок повітряного потоку, забезпечуючи оптимальне розподілення повітря по приміщенню.

### BlueFin

Покриття Blue Fin - захист від корозії. Спеціальне антикорозійне покриття теплообмінника, що захищає від атмосферних явищ і впливів агресивного зовнішнього середовища.



Silver ion sterilization



Whispering Air



Energy Class A



Auto Vertical Airflow



Warm Start



BlueFin



Super Quiet



Heating -7°C



Auto restart



New Ergonomic controller



## Технічні характеристики лінійки B-LINE

Model / Модель	Indoor/ Внутр.	KD-07SB	KD-09SB	KD-12SB	KD-18SB	
	Outdoor/ Зовн.	KND07SB	KND09SB	KND12SB	KND18SB	
<b>Cooling / Охолодження</b>						
Capacity / Потужність	Nominal / Номинальна	kW	2,1	2,5	3,4	5,5
Energy Efficiency / Енергоефективність	EER		3,22	3,21	3,21	3,21
Energy Class / Клас енергоспоживання			A	A	A	A
Power Input / Вхідна потужність		kW	0.65	0.775	1.06	1.62
Running Current / Робочий струм		A	2,8	3,4	4,6	7
Operating Limits / Експлуатаційні обмеження		°C	+18-43°C (out)	+18-43°C (out)	+18-43°C (out)	+18-43°C (out)
<b>Heating / Нагрівання</b>						
Capacity / Потужність	Nominal / Номинальна	kW	2,2	2,5	3,5	5,4
Energy Efficiency / Енергоефективність	COP		3,63	3,61	3,61	3,61
Energy Class / Клас енергоспоживання			A	A	A	A
Power Input / Вхідна потужність	Nominal / Номинальна	kW	0.605	0.69	0.97	1.495
Running Current / Робочий струм		A	2,6	3	4,2	6,5
Operating Limits / Експлуатаційні обмеження		°C	-7+24°C (out)	-7+24°C (out)	-7+24°C (out)	-7+24°C (out)
Power Supply / Електроживлення	Ph/V/Hz		1/230/50	1/230/50	1/230/50	1/230/50
	Position / Розміщення		Indoor / Внутрішнє	Indoor / Внутрішнє	Indoor / Внутрішнє	Indoor / Внутрішнє
<b>Indoor / Внутрішній</b>						
Net Dimension / Розміри	W/D/H / Ш/Д/В	mm	700/190/265	700/190/265	805/200/290	975/220/320
Package Dimension / Розміри пакування	W/D/H / Ш/Д/В	mm	771/341/273	771/341/273	874/363/270	1050/397/301
Net/Shipping Weight Нетто/Брутто вага		kg	7,1/8,9	7,3/9	9,2/11,5	11,6/14,4
Air Flow (Cooling/Heating) Обсяг повітряного потоку (охолодження / обігрів)	Max / Макс.	m³/h	450	450	600	900
Sound Pressure Level / Рівень звукового тиску	Hi/Mid/Lo/So	dB(A)	36/33/31/22	36/33/31/23	37/34/32/27	44/40/37/31
<b>Outdoor / Зовнішній</b>						
Net Dimension / Розміри	W/D/H / Ш/Д/В	mm	696/256/432	696/256/432	696/256/432	800/275/553
Package Dimension / Розміри пакування	W/D/H / Ш/Д/В	mm	807/314/485	807/314/485	807/314/485	902/375/614
Net/Shipping Weight Нетто/Брутто вага		kg	20.9/22.5	22.4/24	26/28.3	35.5/40

Model / Модель	Indoor/ Внутр.	KD-07SB	KD-09SB	KD-12SB	KD-18SB	
	Outdoor/ Зовн.	KND07SB	KND09SB	KND12SB	KND18SB	
<b>Outdoor / Зовнішній</b>						
Sound Pressure Level / Рівень звукового тиску	Hi	dB(A)	49	54	54	54
Refrigerant Type / Тип холодоагенту	R32		R32	R32	R32	R32
Refrigerant Charge / Заправка холодоагенту	R32	g	380	560	680	1030
Refrigerant Pipe / Трубка холодоагенту	Liquid Side Diameter / Діаметр трубки рідини	mm	6,35	6,35	6,35	6,35
	Gas Side Diameter / Діаметр трубки газу	mm	9,52	9,52	9,52	12,7
	Max Pipe Length/Height Максимальна довжина / висота трубки	m	15/10	15/10	15/10	25/15
	Max Pipe Length without Additional Charge / Максимальна довжина трубки без додаткової заправки	m	7	7	7	7
	Additional Charge / Додаткова заправка	g/m	20	20	20	20
	Min Pipe Length / Мінімальна довжина траси	m	3	3	3	3

## Спліт-системи KONDI лінійки I-LINE

Інверторна спліт-система KONDI серії I-LINE є останнім досягненням інверторних кондиціонерів, що може похвалитися винятковими технічними характеристиками, спрямованими на оптимізацію комфорту та енергоефективності. Завдяки своєму винятково-універсальному дизайну він бездоганно виглядатиме в будь-якому просторі. Пульт дистанційного керування, що йде в комплекті, має сучасний та мінімалістичний дизайн.

Всі моделі лінійки I-LINE мають вбудований Wi-Fi модуль та працюють на екологічно чистому холодоагенту R32. Компресор Hitachi забезпечує максимальну продуктивність і довговічність.

В комплекті є стильна сумка, зроблена з водовідштовхувального матеріалу, для зручного зберігання всіх документів на побутову техніку.

### Tri Guard Filter

Трьохшаровий фільтр допомагає захоплювати та пригнічувати бактерії та віруси.

### I Follow

Датчик руху та температури, що автоматично налаштовує напрямок потоку повітря відповідно до розташування людини в приміщенні

### Comfortable Sleep

Це автоматичне регулювання температури та вологості під час сну, забезпечуючи вам максимальний комфорт і сприяючи спокійному та здоровому сну.

### Anti-Corrosion

Покриття, яке значно збільшує термін служби кондиціонера та надійно захищає його від корозії. Завдяки цій технології ваш кондиціонер залишається довговічним і надійним навіть у вологому кліматі, забезпечуючи безперебійний комфорт протягом тривалого часу.



WIFI "Intelligent Air"



I Follow



3D airflow



Ionic Sterilization



Tri Guard Filter



New Ergonomic controller



Bottom electrical heater



Auto Vertical Airflow



Energy Class A++/ A+



Triple Air



Auto clean



BlueFin



# Технічні характеристики лінійки I-LINE

Model / Модель		Indoor/ Внутр.	KD-07SI	KD-09SI	KD-12SI	KD-18SI	KD-24SI
		Outdoor/ Зовн.	KND07SI	KND09SI	KND12SI	KND18SI <sup>Max</sup>	KND24SI <sup>Max</sup>
<b>Cooling / Охолодження</b>							
Refrigerant Charge / Кількість заправленого холодоагенту	Nominal / Номінальна	kW	2.25	2.50	3.20	4.80	6.20
	Range(Min-Max) / Діапазон (мін.-макс.)	kW	(0.80-3.00)	(0.80-3.00)	(0.80-3.50)	(1.30-5.40)	(1.30-7.40)
Energy Efficiency / Енергоефективність	SEER		6.10	6.10	6.10	6.30	6.70
Energy Efficiency / Енергоефективність	EER		3.01	3.01	2.81	2.81	3.10
Energy Class / Клас енергоспоживання			A++	A++	A++	A++	A++
Power Input / Вхідна потужність	Nominal / Номінальна	kW	0.750	0.830	1.138	1.708	2.000
Power Input / Вхідна потужність	Range(Min-Max) / Діапазон (мін.-макс.)	kW	(0.30-1.20)	(0.30-1.20)	(0.30-1.50)	(0.40-1.90)	(0.40-2.20)
Operating Limits / Експлуатаційні обмеження	Min-Max	°C	-10+43°C(out)	-10+43°C(out)	-10+43°C(out)	-10+43°C(out)	-10+43°C(out)
<b>Heating / Нагрівання</b>							
Capacity / Потужність	Nominal / Номінальна	kW	2.50	2.80	3.40	4.80	6.30
Capacity / Потужність Energy Efficiency / Енергоефективність	Range(Min-Max) / Діапазон (Мін. - Макс)	kW	(0.80-3.30)	(0.80-3.30)	(0.80-4.00)	(1.30-5.40)	(1.40-7.50)
	COP (Mild)		3,21	3,21	3,21	3.60	3.61
Energy Efficiency / Енергоефективність	SCOP		4.60/-	4.60/-	4.60/-	5.10/-	5.10/-
Energy Class / Клас енергоспоживання	Mild/Warm/Cold		A+/A++/-	A+/A++/-	A+/A++/-	A+/A+++/-	A+/A+++/-
Pdesign Capacity (-10°C) / Розрахункова потужність		kW	2.10	2.10	2.60	3.60	4.60
Power Input / Вхідна потужність	Nominal / Номінальна	kW	0.780	0.872	1.059	1.333	1.745
Power Input / Вхідна потужність	Range(Min-Max) / Діапазон (Мін. - Макс.)	kW	(0.30-1.20)	(0.30-1.20)	(0.30-1.50)	(0.40-1.90)	(0.60-2.30)
Operating Limits / Експлуатаційні обмеження		°C	-15+24°C(out)	-15+24°C(out)	-15+24°C(out)	-15+24°C(out)	-15+24°C(out)
Power Supply / Електроживлення	Ph/V/Hz		1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50
	Position / розміщення		indoor/ внутрішнє	indoor/ внутрішнє	indoor/ внутрішнє	outdoor/ зовнішнє	outdoor/ зовнішнє
<b>Indoor / Внутрішній</b>							
Net Dimension / Розміри	W/D/H Ш/Д/В	mm	705/193/265	705/193/265	705/193/265	875/212/304	975/222/318
Package Dimension / Розміри пакування	W/D/H Ш/Д/В	mm	772/325/263	772/325/263	772/325/263	945/390/296	1050/397/301
Net/Shipping Weight Нetto/Брутто вага		Kg	7.5/8.8	7.5/8.8	7.8/9.2	10.0/12.0	11.6/14.4

Model / Модель		Indoor/ Внутр.	KD-07SI	KD-09SI	KD-12SI	KD-18SI	KD-24SI
		Outdoor/ Зовн.	KND07SI	KND09SI	KND12SI	KND18SI <sup>Max</sup>	KND24SI <sup>Max</sup>
Indoor / Внутрішній							
Air Flow (Cooling/Heating) Обсяг повітряного потоку (охолодження / обігрів)	Max / Макс.	m <sup>3</sup> /h	520/520	520/520	520/520	770/810	1100/1000
Sound Power Level / Рівень звукової потужності	Cooling / Heating Охолодження (Hi) / Нагрівання (Hi)	dB(A)	54	54	57	60	64
Sound Power Level / Рівень звукової потужності	Cooling / Heating Охолодження (Hi/Mid/Lo/So) / Нагрівання (Hi/Mid/Lo/So)	dB(A)	38/34/30/18	38/34/30/18	39/35/31/19	44/40/35/28	47/45/37/29
Outdoor / Зовнішній							
Net Dimension / Розміри	W/D/H Ш/Д/В	mm	700/245/544	700/245/544	700/245/544	800/275/553	800/275/553
Package Dimension / Розміри пакування	W/D/H Ш/Д/В	mm	819/320/585	819/320/585	819/320/585	902/375/607	902/375/607
Net/Shipping Weight Нetto/Брутто вага		Kg	21.8/23.9	21.8/23.9	22.9/25	29.2/32.1	32.7/36.5
Air Flow (Cooling/Heating) / Обсяг повітряного потоку	Max / Макс.	m <sup>3</sup> /h	2100/2100	2100/2100	2100/2100	2200/2200	2500/2500
Sound Power Level / Рівень звукової потужності	Hi	dB(A)	62	62	63	65	68
Sound Pressure Level / Рівень звукового тиску	Hi	dB(A)	50	50	50	54	57
Running Current / Робочий струм	Max / Макс.	A	5.3	5.3	6.5	8.6	10.5
Refrigerant Type / Тип холодоагенту	R32		R32	R32	R32	R32	R32
Refrigerant Charge / Заправка холодоагенту	R32	g	500	500	550	780	900
Refrigerant Pipe / Трубка холодоагенту	Liquid Side Diameter / Діаметр трубки рідини	mm	6.35	6.35	6.35	6.35	6.35
	Gas Side Diameter / Діаметр трубки газу	mm	9.52	9.52	9.52	12.7	12.7
	Max Pipe Length/Height Максимальна довжина / висота трубки	m	20/10	20/10	20/10	20/15	25/15
	Max Pipe Length without Additional Charge / Максимальна довжина трубки без додаткової заправки	m	5	5	5	7	7
	Additional Charge / Додаткова заправка	g/m	20	20	20	20	20
	Min Pipe Length / Мінімальна довжина траси	m	3	3	3	3	3

## Теплові насоси KONDI лінійки H-LINE (Heart Pump)

Спеціалізована модель теплового насоса KONDI, розроблена для ефективної роботи на обігрів навіть за екстремально низьких зовнішніх температур. Ця серія теплових насосів створена спеціально для європейських споживачів, які цінують максимальну продуктивність у режимі опалення до -25°C.

Стриманий та мінімалістичний дизайн обіцяє чудово виглядати у будь-якому

приміщенні та інтер'єрі, не привертаючи на себе зайвої уваги. Модель має високий рівень енерго-збереження «A++», а також оснащена всіма необхідними передовими технологіями, Wi-Fi модулем, та має компресор японського бренду Hitachi.

В комплекті є стильна сумка, зроблена з водовідштовхувального матеріалу, для зручного зберігання всіх документів на побутову техніку.

### 3D airflow

Ця функція забезпечує рівномірне розподілення повітря по всьому приміщенню за допомогою тривимірного воздушного потоку.

### Auto clean

Функція автоматичної очистки запобігає зростанню шкідливих мікроорганізмів, видаляючи вологу всередині внутрішнього блоку

### Ionic Sterilization

Іонізація повітря, яка руйнує оболонки вірусів та інфекцій, забезпечуючи чистоту повітря.

### Bottom electrical heater

Функція, призначена для запобігання утворенню льоду і розмерзанню зовнішнього блоку кондиціонера при низьких температурах.

### A-PAM control

Розширена модуляція амплітуди імпульсу- це метод управління, який забезпечує надійну та ефективну роботу навіть при низьких температурах.



R32



Bottom electrical heater



Auto clean



WiFi "Intelligent Air"



Triple Air



New Ergonomic controller



Self antibacterial



I Follow



Energy Class A++/A+



Ionic Sterilization



Tri Guard Filter



Auto clean



Auto Vertical Airflow



## Технічні характеристики лінійки H-LINE (Heart Pump)

Model / Модель		Indoor/ Внутр.	KD-09SH	KD-12SH	KD-18SH	KD-24SH
		Outdoor/ Зовн.	KND09SH	KND12SH	KND18SH <sup>Max</sup>	KND24SH <sup>Max</sup>
<b>Cooling / Охолодження</b>						
Power Supply / Електроживлення	Nominal / Номінальна	kW	2.60	3.50	5.00	7.00
	Range(Min-Max) / Діапазон (мін.-макс.)	kW	(0.80-3.00)	(0.80-3.60)	(1.30-5.80)	(2.20-8.50)
Energy Efficiency / Енергоефективність	SEER		6.10	6.10	7.0	6.80
Energy Efficiency / Енергоефективність	EER		3.23	2.90	3.23	3.23
Energy Class / Клас енергоспоживання			A++	A++	A+++	A+++
Power Input / Вхідна потужність	Nominal / Номінальна	kW	0.804	1.207	1.547	2.105
Power Input / Вхідна потужність	Range (Min-Max) / Діапазон (Мін. - Макс)	kW	(0.30-1.20)	(0.30-1.60)	(0.40-2.00)	(0.70-2.90)
Operating Limits / Експлуатаційні обмеження	Min-Max	°C	-20+43°C(out)	-20+43°C(out)	-20+43°C(out)	-20+43°C(out)
<b>Heating / Нагрівання</b>						
Capacity / Потужність	Nominal / Номінальна	kW	2.80	3.50	5.4	7.00
Capacity / Потужність Energy Efficiency / Енергоефективність	Min-Max	kW	(0.80-3.20)	(0.80-4.20)	(1.40-6.00)	(2.40-9.50)
	Min-Max		3.71	3.71	3.71	3.71
Energy Efficiency / Енергоефективність	Min-Max		5.10	5.10	5.10	5.10
Energy Class / Клас енергоспоживання	Min-Max		A+/A++/-	A+/A++/-	A+/A+++/-	A+/A+++/-
Pdesign Capacity (-10°C) / Розрахункова потужність		kW	2.40	2.80	4.60	5.60
Power Input / Вхідна потужність	Min-Max	kW	0.754	0.943	1.45	1.831
Power Input / Вхідна потужність	Min-Max	kW	(0.30-1.40)	(0.30-1.60)	(0.52-2.50)	(0.60-2.90)
Operating Limits / Експлуатаційні обмеження		°C	-25+24°C(out)	-25+24°C(out)	-25+24°C(out)	-25+24°C(out)
Power Supply / Електроживлення	Ph/V/Hz		1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50
	Position / розміщення		outdoor/ зовнішнє	outdoor/ зовнішнє	outdoor/ зовнішнє	outdoor/ зовнішнє
<b>Indoor / Внутрішній</b>						
Net Dimension / Розміри	W/D/H Ш/Д/В	mm	805/200/290	805/200/290	975/220/318	975/220/318
Package Dimension / Розміри пакування	W/D/H Ш/Д/В	mm	874/270/363	874/270/363	1050/301/397	1050/301/397

Model / Модель		Indoor/ Внутр.	KD-09SH	KD-12SH	KD-18SH	KD-24SH
		Outdoor/ Зовн.	KND09SH	KND12SH	KND18SH <sup>Max</sup>	KND24SH <sup>Max</sup>
<b>Indoor / Внутрішній</b>						
Net/Shipping Weight Нетто/Брутто вага		Kg	8.3/10.5	8.3/10.5	11.6/14.4	11.6/14.4
Air Flow (Cooling/Heating) Обсяг повітряного потоку (охолодження / обігрів)	Max / Макс.	m <sup>3</sup> /h	550	600	900	1000
Sound Power Level / Рівень звукової потужності	Cooling / Heating Охолодження (Hi) / Нагрівання (Hi)	dB(A)	54	56	57	62
Sound Pressure Level / Рівень звукового тиску	Cooling / Heating Охолодження (Hi/Mid/Lo/So) / Нагрівання (Hi/Mid/Lo/So)	dB(A)	37/32/28/18	37/33/29/19	44/40/35/28	47/45/37/29
<b>Outdoor / Зовнішній</b>						
Net Dimension / Розміри	W/D/H Ш/Д/В	mm	700/245/544	700/245/544	800/280/553	890/340/705
Package Dimension / Розміри пакування	W/D/H Ш/Д/В	mm	819/320/585	819/320/585	902/375/614	1046/460/780
Net/Shipping Weight Нетто/Брутто вага		Kg	22.8/25.3	23.6/26.1	32.7/36.5	44/48
Air Flow (Cooling/Heating) / Обсяг повітряного потоку	Max / Макс.	m <sup>3</sup> /h	2100	2100	2500	2600
Sound Power Level / Рівень звукової потужності	Hi	dB(A)	62	63	65	68
Sound Pressure Level / Рівень звукового тиску	Hi	dB(A)	49	50	53	53
Running Current / Робочий струм	Max / Макс.	A	6,2	7,1	11,3	13
Refrigerant Type / Тип холодоагенту	R32		R32	R32	R32	R32
Refrigerant Charge / Заправка холодоагенту	R32	g	520	530	900	1100
Refrigerant Pipe / Трубка холодоагенту	Liquid Side Diameter / Діаметр трубки рідини	mm	6,35	6,35	6,35	6,35
	Gas Side Diameter / Діаметр трубки газу	mm	9,52	9,52	12,7	12,7
	Max Pipe Length/Height Максимальна довжина / висота трубки	m	20/10	20/10	25/15	25/15
	Max Pipe Length without Additional Charge Максимальна довжина трубки без додаткової заправки	m	5	5	7	7
	Additional Charge / Додаткова заправка	g/m	20	20	20	20
	Min Pipe Length / Мінімальна довжина траси	m	3	3	3	3



Київ, 04119, Україна,  
вул. Дорогожицька, 3  
UNIT.City, кампус В11

[KONDI.UA](https://kondi.ua)