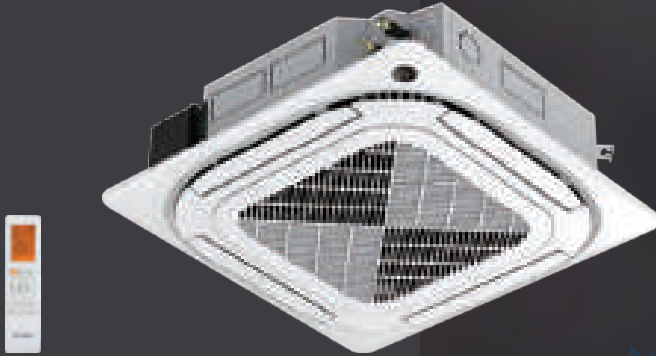


**INVERTER**

# НАПІВПРОМИСЛОВІ КОНДИЦІОНЕРИ

## КАСЕТНИЙ ТИП



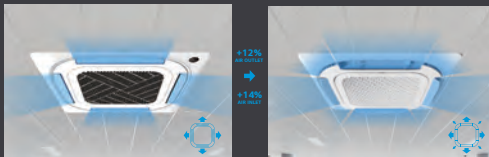
### КОРОБКА ПІДКЛЮЧЕННЯ

Коробка просто та безпечно встановлюється всередині внутрішнього блоку. Ця інтегрована конструкція забезпечує більш компактний розмір корпусу та легкість встановлення. А обслуговування коробки просте, достатньо відкрити решітку підводу повітря.



### ПОВІТРЕРОЗПОДІЛЕННЯ 360° ГАРАНТУЄ БІЛЬШУ ЕФЕКТИВНІСТЬ ТА КОМФОРТ

Повітряний потік на 360° забезпечує рівномірний і потужний комфорт, тому вас ніколи не турбуватимуть різкі холодні повітряні хвилі. Насолоджуйтеся справжнім комфортом.





**R-32**

Модель			OSH-IT18HRK4/ OSH-IOU18HRK4	OSH-IT24HRK4/ OSH-IOU24HRK4	OSH-IT36HRK4/ OSH-IOU36HRK4	OSH-IT48HRK4/ OSH-IOU48HRK4	OSH-IT60HRK4/ OSH-IOU60HRK4
<b>Внутрішній блок</b>							
Джерело електроживлення		В/Гц/ф	~ 220-240В/50Гц/1Ф				
Охолодження	Продуктивність	кВт	5.27 (2.9~5.86)	7.03 (3.3~7.9)	10.55 (2.78~11.43)	14.06 (3.52~14.21)	16.11 (4.1~16.17)
	Споживання	Вт	1550 (720~2040)	2320 (780~2750)	3500 (900~3900)	5700 (950~5900)	6400 (1150~6450)
	EER	Вт/Вт	3.40	3.03	3.01	2.47	2.52
Нагрів	Продуктивність	кВт	5.57 (2.37~6.3)	7.62 (2.78~8.5)	11.13 (2.93~11.72)	15.3 (4.1~16.11)	16.99 (4.39~17.05)
	Споживання	Вт	1560 (700~1950)	1900 (610~2300)	2900 (800~2950)	4900 (1000~5200)	5100 (1100~5250)
	COP	Вт/Вт	3.57	4.01	3.84	3.17	3.33
Максимальне споживання		Вт	2950	3700	5200	6900	7300
Повітропродуктивність (В/С/Н)		м³/год	660/540/300	1247/1118/992	1700/1530/1300	1950/1800/1600	2170/1959/1730
Рівень шуму IDU (В/С/Н/Т)		дБ(А)	44/41/31/25	45/42/37/27	50/47/44/37	54/52/50	54/52/49
Габарити (Ш×Г×В)		мм	570×570×245	830×830×205	830×830×245	830×830×245	830×830×287
Габарити панель (Ш×Г×В)		мм	620×620×50	950×950×55	950×950×55	950×950×55	950×950×55
Упаковка (Ш×Г×В)		мм	715×640×295	910×910×250	910×910×290	910×910×290	910×910×330
Упаковка панель (Ш×Г×В)		мм	715×700×115	1035×1035×90	1035×1035×90	1035×1035×90	1035×1035×90
Нетто/брутто		кг	16.2/19	21.6/25.4	27.2/31.2	28.8/32.3	30.7/34.8
Нетто/брутто панель		кг	2.7/4.3	6/9	6/9	6/9	6/9
<b>Зовнішній блок</b>							
Джерело електроживлення		В/Гц/ф	~ 220-240В/50Гц/1Ф			~ 380-415В/50Гц/3Ф	
Рівень шуму ODU		дБ(А)	59	60	62	65	64
Габарити (Ш×Г×В)		кг	805×330×554	890×342×673	946×410×810	946×410×810	980×375×975
Упаковка (Ш×Г×В)		кг	915×370×615	995×398×740	1090×500×885	1090×500×885	1145×500×1080
Нетто/брутто вага		кг	32/35	42/45	54.5/59	76/81	86/99
Холодоагент	Тип		R32				
	Кількість фреону	кг	1.15	1.4	2.05	2.5	2.6
Трубопроводи холодоагента	Рідина/Газ	мм	6.35/12.70	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88
	Максимальна довжина	м	30	50	30	50	50
	Макс. перепад висоти	м	20	25	20	30	30
Діапазон робочих температур	Охолодження	°С	-15°С ~ +50°С				
	Нагрів	°С	-25°С ~ +24°С				
Площа приміщення		м²	47 ~ 62	63 ~ 82	95 ~ 124	127 ~ 165	146 ~ 189

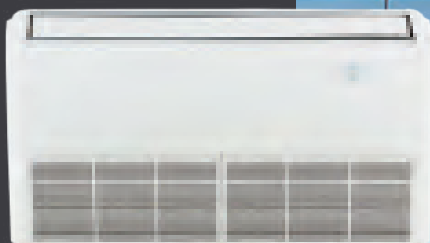
**OLMO**

**GREE**  
**CLIMAT**  
ОФІЦІЙНИЙ ДИЛЕР GREE В УКРАЇНІ

INVERTER

# НАПІВПРОМИСЛОВІ КОНДИЦІОНЕРИ

## ПІДЛОВО- СТЕЛЬОВИЙ ТИП



### 3D-ПОТІК ПОВІТРЯ

Вертикальний потік повітря та горизонтальний потік повітря можна регулювати за допомогою пульт дистанційного керування, щоб направляти повітряний потік у кожен куток кімнати.



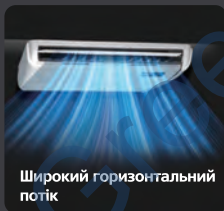
95°  
Вертикальний  
потік



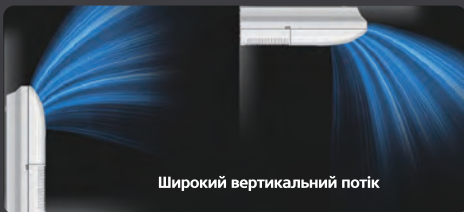
70°  
Горизонтальний  
потік



10 метровий  
потік



Широкий горизонтальний  
потік



Широкий вертикальний потік



-25°C  
ОБІГРІВ



+50°C  
ОХОЛОДЖЕННЯ



**R-32**

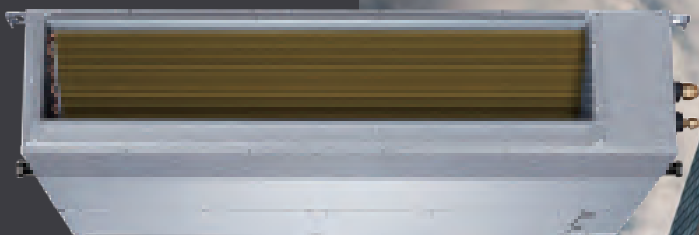
Модель			OSH-IV18HRK4/ OSH-IOU18HRK4	OSH-IV24HRK4/ OSH-IOU24HRK4	OSH-IV36HRK4/ OSH-IOU36HRK4	OSH-IV48HRK4/ OSH-IOU48HFK4	OSH-IV60HRK4/ OSH-IOU60HFK4	
<b>Внутрішній блок</b>								
Джерело електроживлення		В/Гц/ф	~ 220-240В/50Гц/1Ф					
Охолодження	Продуктивність	кВт	5.27 (2.71~5.86)	7.03 (3.22~7.94)	10.55 (2.69~10.99)	14.06 (3.52~13.71)	16.15 (4.1~16.17)	
	Споживання	Вт	1450 (670~2027)	2300 (750~2730)	3800 (900~4100)	5700 (950~5900)	6400 (1150~6450)	
	EER	Вт/Вт	3.64	3.06	2.78	2.47	2.52	
Нагрів	Продуктивність	кВт	5.57 (2.42~6.3)	7.62 (2.72~8.5)	11.13 (2.78~11.72)	15.53 (4.1~16.11)	16.99 (4.39~17.05)	
	Споживання	Вт	1500 (540~1640)	1980 (650~2940)	3000 (800~3400)	4900 (1000~5200)	5200 (1100~5250)	
	COP	Вт/Вт	3.71	3.85	2.71	3.17	3.27	
Максимальне споживання		Вт	2950	3700	5200	6900	7300	
Повітропродуктивність (В/С/Н)		м³/год	958/839/723	1192/1023/853	1700/1550/1450	2300/2150/2000	2210/2080/1950	
Рівень шуму IDU (В/С/Н/Т)		дБ(А)	44/41/37/24	49/45/36/22	53/51/49	54/52/50	53/52/50	
Габарити (Ш×Г×В)		мм	1068×675×235	1068×675×235	1285×675×235	1650×675×235	1650×675×235	
Упаковка (Ш×Г×В)		мм	1145×755×318	1145×755×318	1360×755×318	1725×755×318	1725×755×318	
Нетто/брутто		кг	28/33	28/33	32/38	42/49	42/49	
<b>Зовнішній блок</b>								
Джерело електроживлення		В/Гц/ф	~ 220-240В/50Гц/1Ф			~ 380-415В/50Гц/3Ф		
Рівень шуму ODU		дБ(А)	59	60	62	65	64	
Габарити (Ш×Г×В)		мм	805×330×554	890×342×673	946×410×810	946×410×810	980×375×975	
Упаковка (Ш×Г×В)		мм	915×370×615	995×398×740	1090×500×885	1090×500×885	1145×500×1080	
Нетто/брутто		кг	32/35	42/45	54.5/59	76/81	86/99	
Холодоагент		Тип	R32					
		Кількість фреону	кг	1.15	1.4	2.05	2.5	2.6
Трубопроводи холодоагента		Рідина/Газ	мм	6.35/12.70	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88
		Максимальна довжина	м	30	50	30	50	50
		Макс. перепад висоти	м	20	25	20	30	30
Діапазон робочих температур		Охолодження	°С					
		Нагрів	°С					
			-15°С ~ +50°С					
			-25°С ~ +24°С					
Площа приміщення		м²	47 ~ 62	63 ~ 82	95 ~ 124	127 ~ 165	146 ~ 189	

**OLMO**

INVERTER

# НАПІВПРОМИСЛОВІ КОНДИЦІОНЕРИ

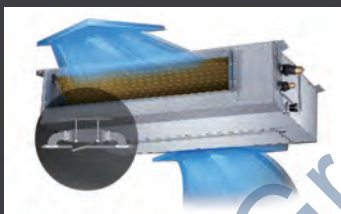
## КАНАЛЬНИЙ ТИП



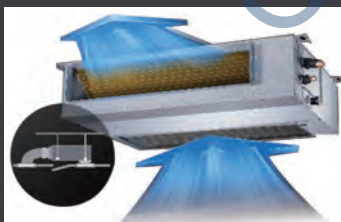
### ГНУЧКИЙ МОНТАЖ

#### Багатоваріантний повітрязабірник

Розмір фланца заднього та нижнього повітрязабірника однаковий. Це дозволяє дуже легко змінювати функціонал орієнтації.



Задній повітрязабірник



Нижній повітрязабірник



#### Високий статичний зовнішній тиск (ESP) - 160 Па

Модель може бути застосована для різних цілей в рамках тиску 160 Па.



#### Вбудована дренажна помпа

Помпа може підкачувати воду на рівень 750 мм, що дає великі можливості монтажу.



#### Компактний дизайн

Модель набагато компактніша за попередні версії, завдяки оновленому дизайну корпусу.



**-25°C**  
ОБІГРІВ



**+50°C**  
ОХОЛОДЖЕННЯ



ОФІЦІЙНИЙ ДИЛЕР GREE В УКРАЇНІ



**R-32**

Модель			OSH-IV18HRK4/ OSH-IOU18HRK4	OSH-IV24HRK4/ OSH-IOU24HRK4	OSH-IV36HRK4/ OSH-IOU36HRK4	OSH-IV48HRK4/ OSH-IOU48HFK4	OSH-IV60HRK4/ OSH-IOU60HFK4
<b>Внутрішній блок</b>							
Джерело електроживлення		В/Гц/ф	~ 220-240В/50Гц/1Ф				
Охолодження	Продуктивність	кВт	5.27 (2.55~5.86)	7.09 (3.22~7.91)	10.55 (2.78~11.13)	14.06 (3.52~14.36)	16.11 (4.1~16.41)
	Споживання	Вт	1530 (710~2150)	2280 (750~2860)	3950 (900~4100)	5750 (950~6250)	6450 (1000~6700)
	EER	Вт/Вт	3.45	3.11	2.67	2.45	2.50
Нагрів	Продуктивність	кВт	5.57 (2.2~6.15)	7.97 (2.78~8.55)	11.4 (2.78~11.72)	14.65 (4.1~14.8)	16.99 (4.39~17.3)
	Споживання	Вт	1510 (740~1760)	2000 (640~2500)	3000 (800~)	4250 (1000~4350)	4800 (1020~4900)
	COP	Вт/Вт	3.69	3.99	3.71	3.45	3.54
Максимальне споживання		Вт	2950	3700	5200	6900	7300
Повітропродуктивність (В/С/Н)		м³/год	911/706/515	1200/1000/700	2100/1800/1500	2400/2040/1680	2600/2210/1820
Зовнішній статичний тиск	Номінал	Па	25	25	37	50	50
	Діапазон	Па	0-100	0-160	0-160	0-160	0-160
Рівень шуму IDU (В/С/Н/Т)		дБ(А)	42/39/35/29	33/32/31	53/51/48	47/44/41	49/46/43
Габарити (Ш×Г×В)		мм	880×674×210	1000×750×245	1360×774×249	1200×874×300	1200×874×300
Упаковка (Ш×Г×В)		мм	1070×725×280	1225×860×304	1570×805×330	1405×915×365	1405×915×365
Нетто/брутто		кг	24/29	32/37	40/48	48/56	48/56
<b>Зовнішній блок</b>							
Джерело електроживлення		В/Гц/ф	~ 220-240В/50Гц/1Ф			~ 380-415В/50Гц/3Ф	
Рівень шуму ODU		дБ(А)	59	60	62	65	64
Габарити (Ш×Г×В)		кг	805×330×554	890×342×673	946×410×810	946×410×810	980×375×975
Упаковка (Ш×Г×В)		кг	915×370×615	995×398×740	1090×500×885	1090×500×885	1145×500×1080
Нетто/брутто		кг	32/35	42/45	54.5/59	76/81	86/99
Холодоагент	Тип		R32				
	Кількість фреону	кг	1.15	1.4	2.05	2.5	2.6
Трубопроводи холодоагента	Рідинна/Газ	мм	6.35/12.70	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88
	Максимальна довжина	м	30	50	30	50	50
	Макс. перепад висоти	м	20	25	20	30	30
Діапазон робочих температур	Охолодження	°C	-15°C ~ +50°C				
	Нагрів	°C	-25°C ~ +24°C				
Площа приміщення		м²	47 ~ 62	63 ~ 82	95 ~ 124	127 ~ 165	146 ~ 189

**OLMO**



ОФІЦІЙНИЙ ДИЛЕР GREE В УКРАЇНІ