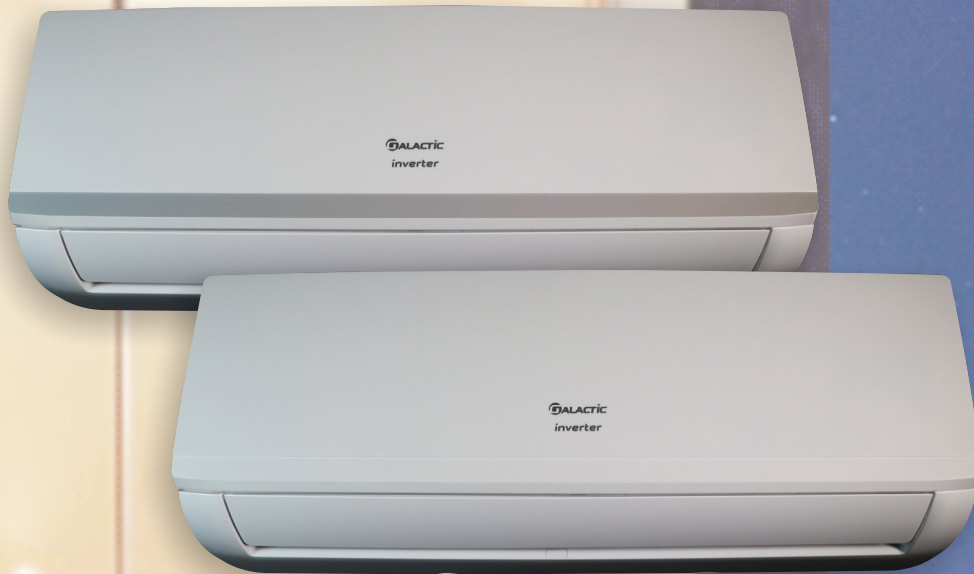


# GALACTIC

Атмосфера вашої оселі



## GALACTIC INFINI

Працює навіть при  $-32^{\circ}\text{C}$



GALACTIC.UA

# Зовнішній вигляд

**GKZ09SH-WS, GKZ12SH-WS**



WS - внутрішній блок зі стильною сріблястою смугою

**GKZ09SH-W, GKZ12SH-W**



W - внутрішній блок білого кольору, який підійде для будь-якого інтер'єру



**GCZ09SH-W**

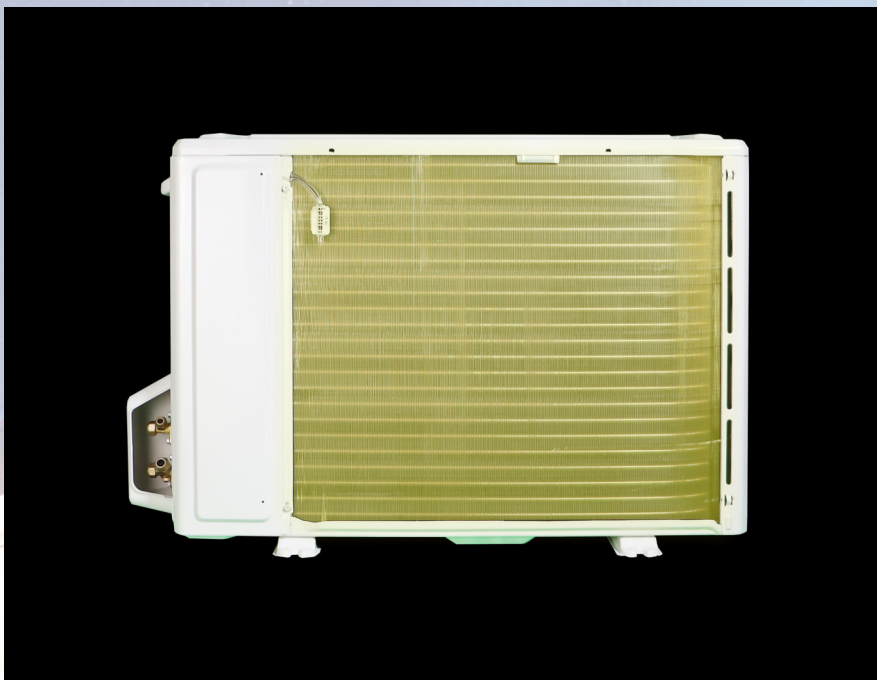
**GCZ12SH-W**

Зовнішні блоки до обох кольорових варіацій

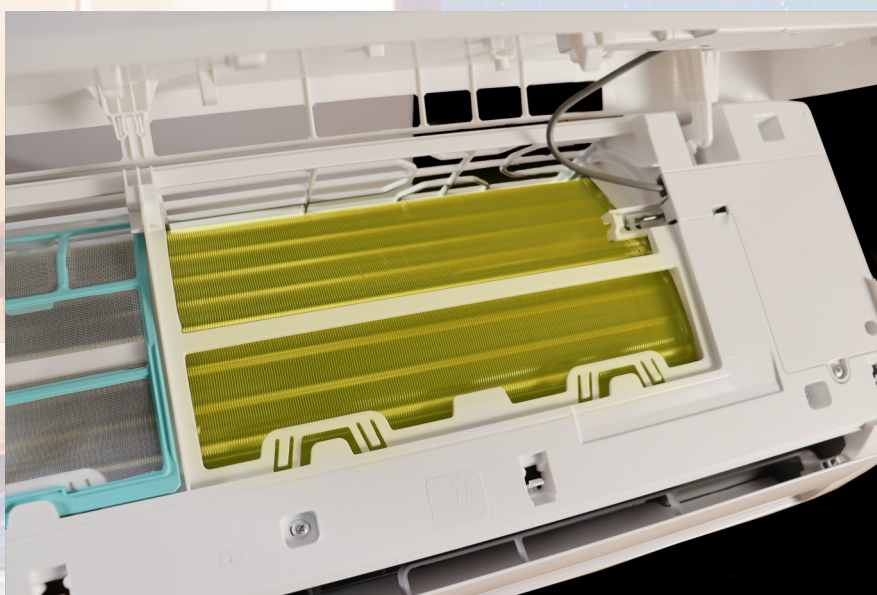
**GALACTIC**

Атмосфера вашої оселі

# Технічні відмінності



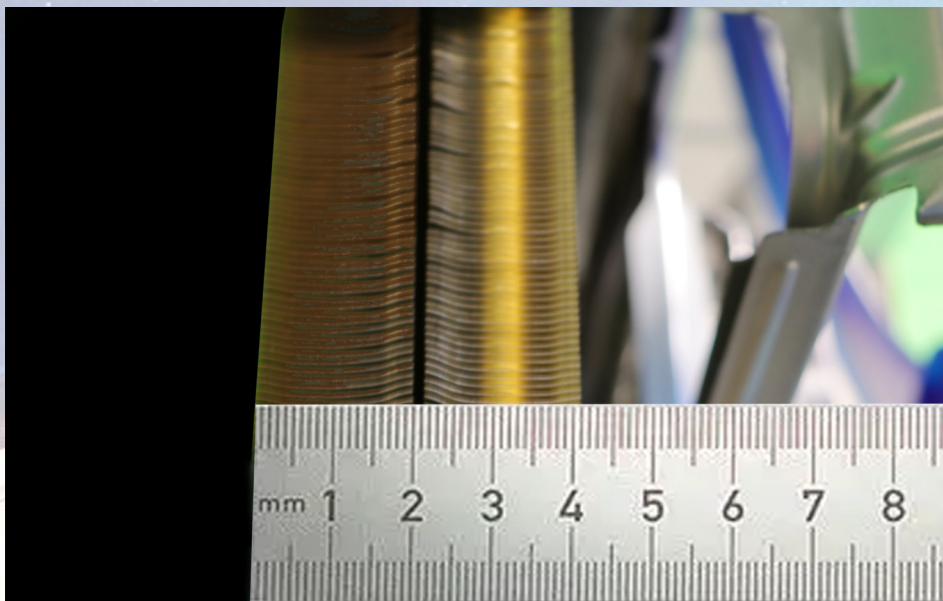
Покриття **Golden Fin** теплообмінників внутрішнього та зовнішнього блоків запобігає корозії та прискорює процес розморожування зовнішнього блоку кондиціонера при роботі на обігрів.



**GALASTIC**

Атмосфера вашої оселі

# Технічні відмінності



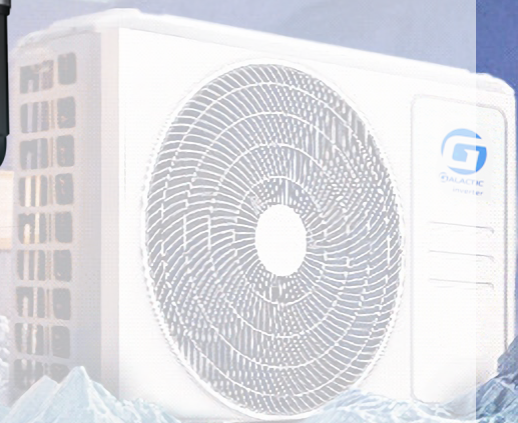
Товщина теплообмінника зовнішнього блоку - 40 мм.  
Феритове кільце призначене для захисту від  
високочастотних електричних перешкод знаходиться  
в монтажному комплекті зовнішнього блоку.



# Технічні відмінності



Система **Thermal Drive** забезпечує швидкий попередній нагрів компресору для роботи в режимі обігріву взимку. Компресор має надійну **подвійну термо- та гідроізоляцію**.



**GALACTIC**

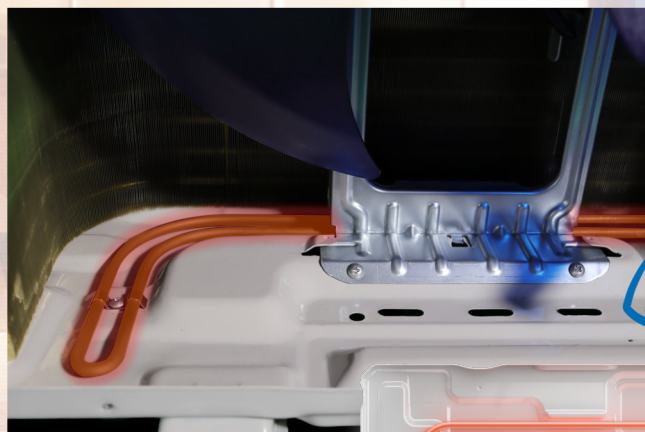
Атмосфера вашої оселі

# Технічні відмінності

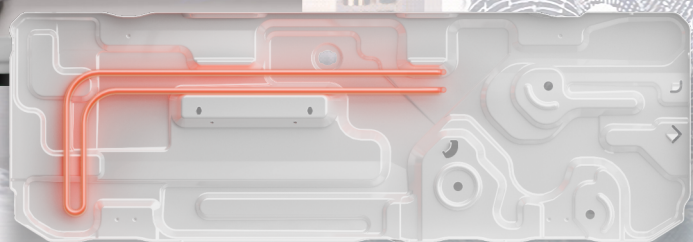


Функція **Sprint Activation** дозволяє компресору досягти максимальних обертів протягом декількох секунд. Вже за хвилину температура повітряного потоку внутрішнього блоку сягатиме **34,5°C**.

Потужний підігрів піддону дозволяє швидко видалити лід та сніг та підготувати зовнішній блок до роботи у найлютіші морози.



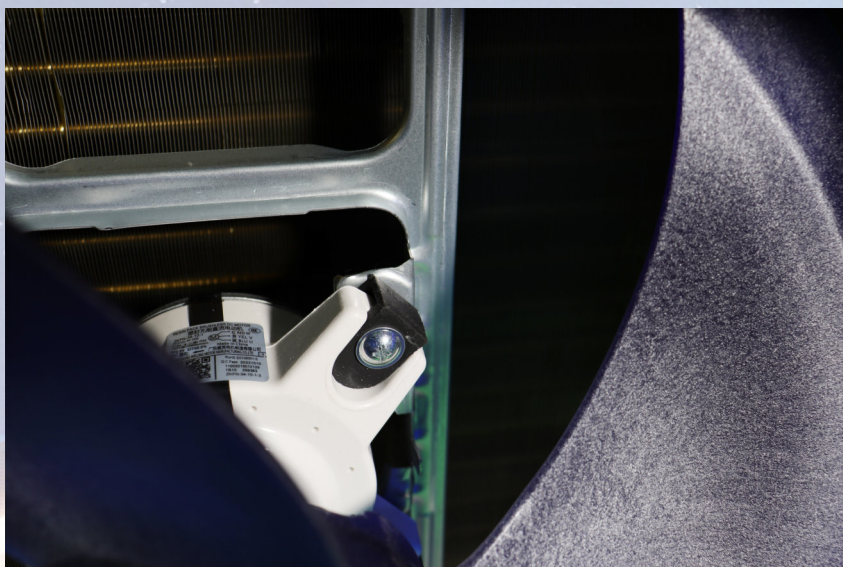
Дренажні отвори



**GALACTIC**

Атмосфера вашої оселі

# Технічні відмінності



**Гумові вставки** кріплення двигуна крильчатки зменшують рівень вібрації.

**Збільшена внутрішня площа теплообмінних труб** підвищує швидкість нагріву та охолодження повітря.



Кондиціонери інших виробників

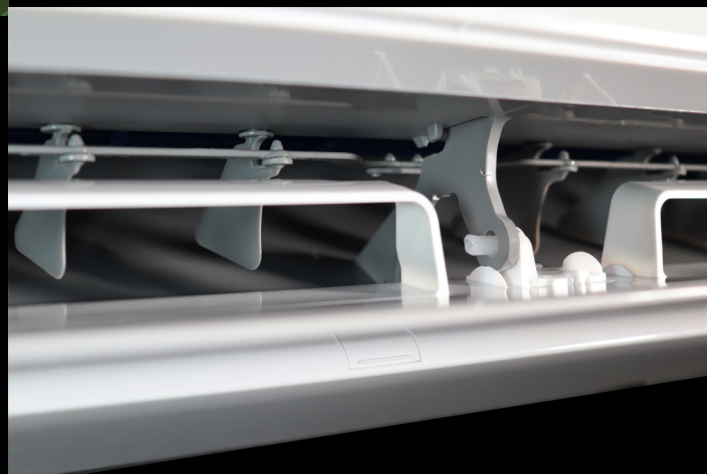
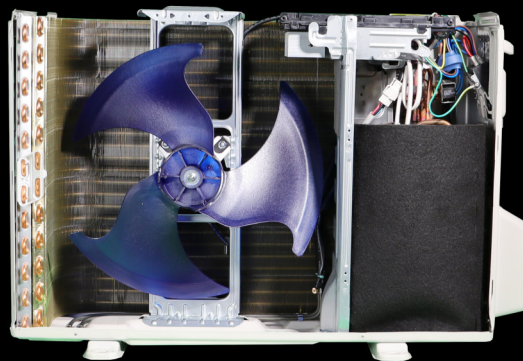
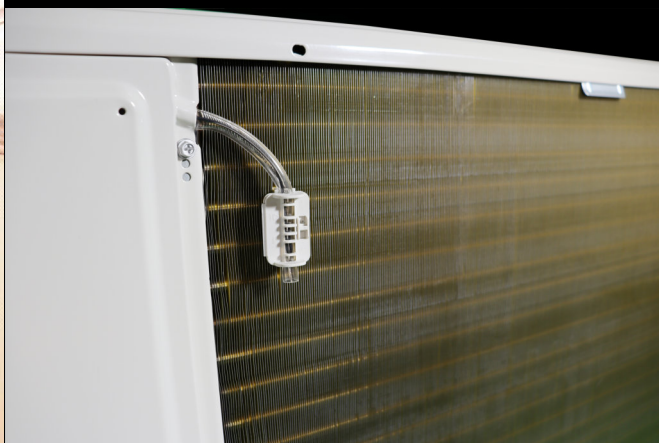


Galactic Infini

**GALACTIC**

Атмосфера вашої оселі

# Галерея



**GALACTIC**

Атмосфера вашої оселі



# Технічні характеристики

## Моделі

## GKZ/GCZ 09SH-W (WS)

Електроживлення		1 фаза, 220-240 В, 50 Гц
Підключення електроживлення		Зовнішній блок, 3x2,5 мм <sup>2</sup>
Міжблочне з'єднання		5x1,5 мм <sup>2</sup>
Холодопродуктивність	Вт	2637 (820-3663)
Теплова продуктивність	Вт	2930 (791-4395)
Споживна потужність (охолодження)	Вт	577 (60~1200)
Споживна потужність (нагрів)	Вт	623 (75~1400)
Клас енергоефективності охолодження		A+++
Клас енергоефективності обігрів		A++
SEER (охолодження)	Вт/Вт	8.5
SCOP (обігрів)	Вт/Вт	4.6
Рівень шуму внутрішнього блоку	дБ(А)	36.5/28.0/24.0
Циркуляція повітря	м <sup>3</sup> /год	510/360/300
Діаметр труб (рідина-газ)	дюйм (мм)	1/4-3/8 (6,35-9,52 мм)
Макс. довж. магістралі / перепад по висоті	м	25/10
Фреон (базова заправка)	м (г)	R32 (700)
Вага нетто вн./зовн. блоку	кг	8,7 / 29,5
Розмір внутрішнього блоку (ШxВxГ)	мм	835x295x208
Розмір зовнішнього блоку (ШxВxГ)	мм	765x303x555
Діапазон робочих температур	холод	від -15 до +50 оС
	тепло	від -32 (-25) до +24 оС
Дваторотний компресор		GMCC



Атмосфера вашої оселі

# Технічні характеристики

## Моделі

## GKZ/GCZ 12SH-W (WS)

Електроживлення		1 фаза, 220-240 В, 50 Гц
Підключення електроживлення		Зовнішній блок, 3x2,5 мм <sup>2</sup>
Міжблочне з'єднання		5x1,5 мм <sup>2</sup>
Холодопродуктивність	Вт	3516 (879-4747)
Теплова продуктивність	Вт	3809 (791-5567)
Споживна потужність (охолодження)	Вт	879 (60~1590)
Споживна потужність (нагрів)	Вт	929 (130~2130)
Клас енергоефективності охолодження		A+++
Клас енергоефективності обігрів		A++
SEER (охолодження)	Вт/Вт	8.5
SCOP (обігрів)	Вт/Вт	4.6
Рівень шуму внутрішнього блоку	дБ(А)	39.0/30.0/24.0
Циркуляція повітря	м <sup>3</sup> /год	520/370/310
Діаметр труб (рідина-газ)	дюйм (мм)	1/4-3/8 (6,35-9,52 мм)
Макс. довж. магістралі / перепад по висоті	м	25/10
Фреон (базова заправка)	м (г)	R32 (700)
Вага нетто вн./зовн. блоку	кг	8,7 / 29,6
Розмір внутрішнього блоку (ШxВxГ)	мм	835x295x208
Розмір зовнішнього блоку (ШxВxГ)	мм	765x303x555
Діапазон робочих температур	холод	від -15 до +50 оС
	тепло	від -32 (-25) до +24 оС
Двороторний компресор		GMCC



Атмосфера вашої оселі