

GALACTIC

Атмосфера вашої оселі



GALACTIC INFINI

Працює навіть при -32°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

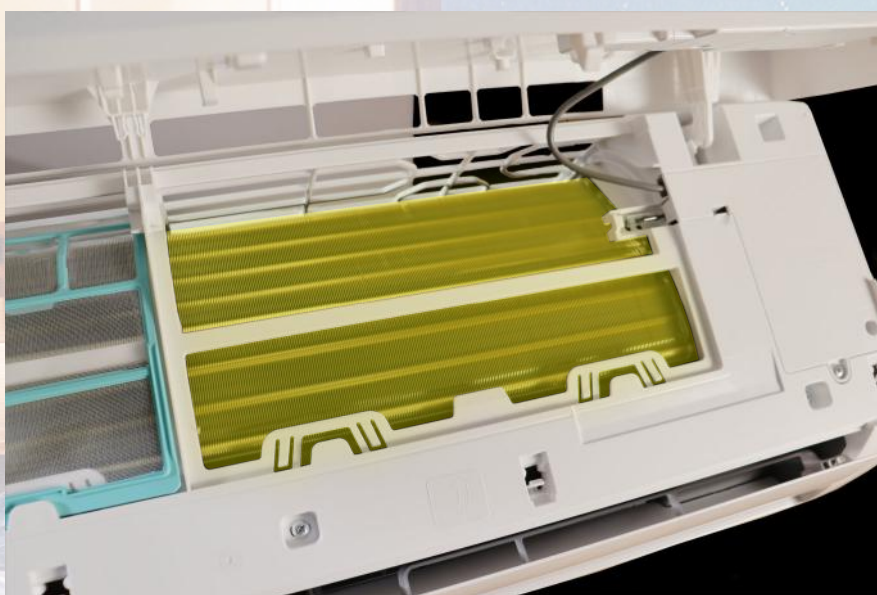
GALACTIC

Атмосфера вашої оселі

Технічні відмінності



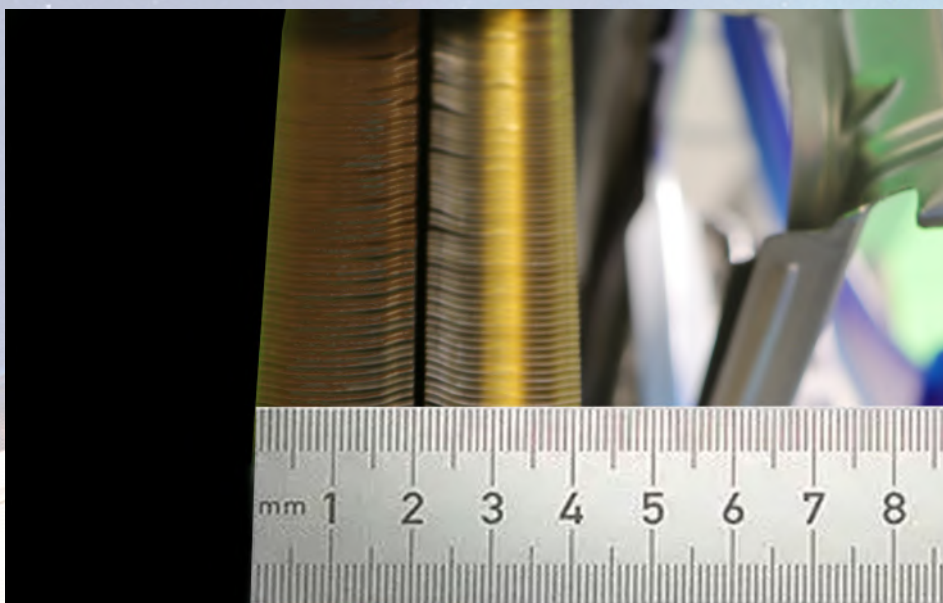
Покриття **Golden Fin** теплообмінників внутрішнього та зовнішнього блоків запобігає корозії та прискорює процес розморожування зовнішнього блоку кондиціонера при роботі на обігрів.



GALASTIC

Атмосфера вашої оселі

Технічні відмінності



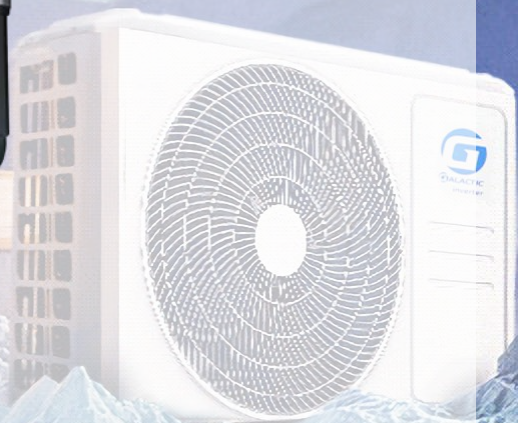
Товщина теплообмінника зовнішнього блоку - 40 мм.
Феритове кільце призначене для захисту від
високочастотних електричних перешкод знаходиться
в монтажному комплекті зовнішнього блоку.



Технічні відмінності



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



GALASTIC

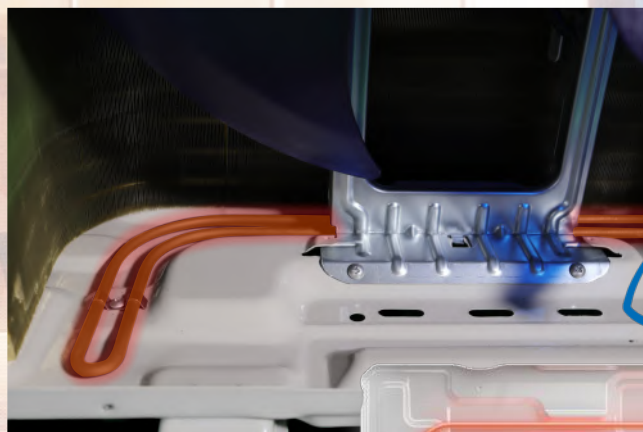
Атмосфера вашої оселі

Технічні відмінності

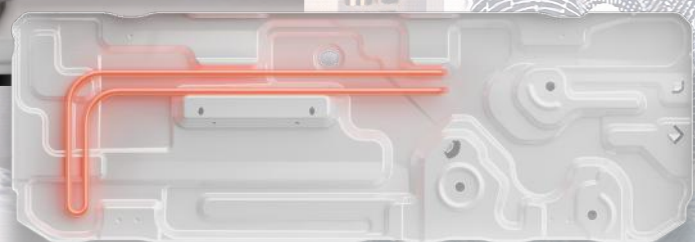


Функція **Sprint Activation** дозволяє компресору досягти максимальних обертів протягом декількох секунд. Вже за хвилину температура повітряного потоку внутрішнього блоку сягатиме **34,5°C**.

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



Дренажні отвори



GALACTIC

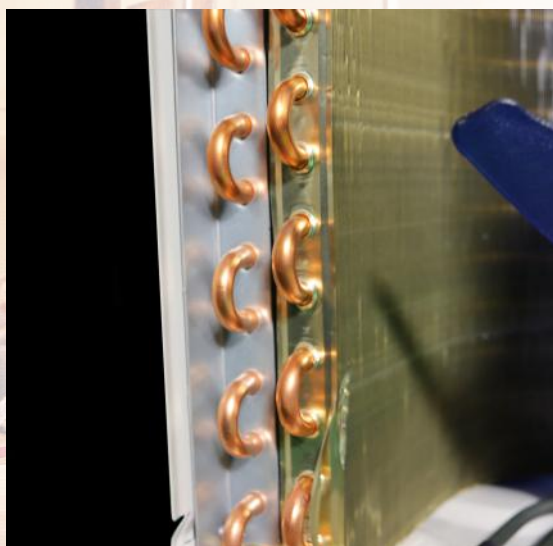
Атмосфера вашої оселі

Технічні відмінності

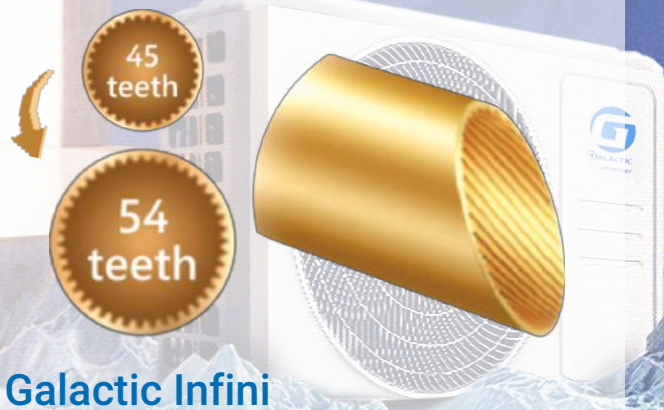


Гумові вставки кріплення двигуна крильчатки зменшують рівень вібрації.

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

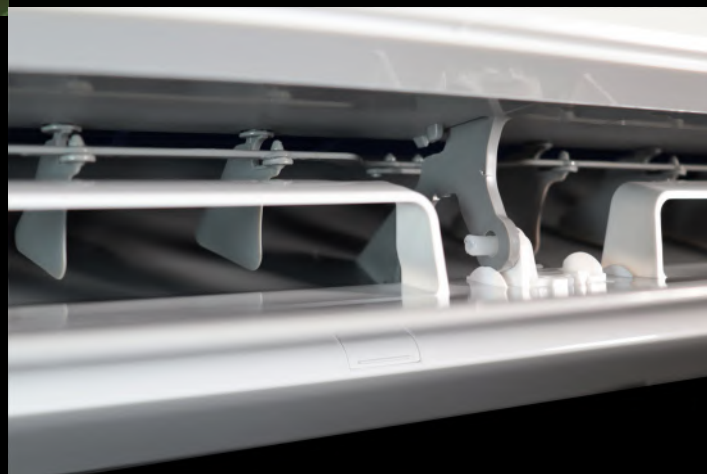
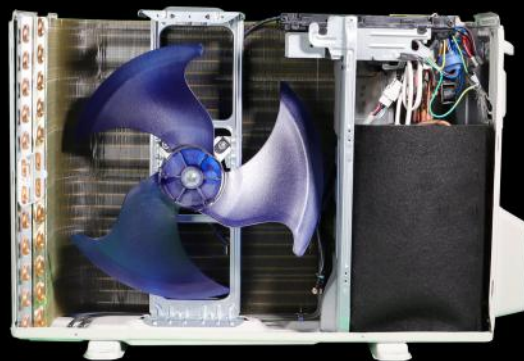
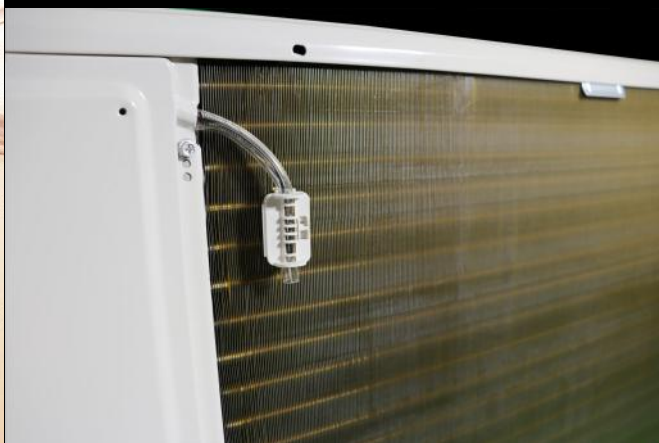


Кондиціонери інших виробників



Galactic Infini

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 ²
Міжблочне з'єднання		5x1,5 мм ²
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 ³ /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 ²
Міжблочне з'єднання		5x1,5 мм ²
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 ³ /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