



Change

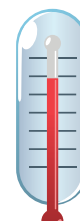
DC Инвертор



Высокая энерго-эффективность



Бесшумная работа



Точное поддержание температуры



- Предварительный фильтр
- “Серебряный” фильтр
- Фотокаталитический фильтр



Инверторный компрессор G10



Низкое энергопотребление



Много-скоростной вентилятор



Объемный воздушный поток



Направляемый воздушный поток



Ночной режим



“Теплый” старт



Таймер



Режим “Турбо”



Дисплей с часами



Само-диагностика



Съемная мощающаяся панель



Авторестарт



Блокировка пульта



Автоматическая работа



ЖК-дисплей



Интеллектуальная разморозка



Плавный пуск



Очистка воздуха



Эффективное осушение



Система самоочистки



Информативный дисплей



Работа при отрицательных температурах

Исполнение: ● Стандартное ● Серия Change Arctic

Модель			GWН09KF-K3DNA5A	GWН12KF-K3DNA5A	GWН18KF-K3DNA5A	GWН24KF-K3DNA5A	
Функция			Охл./Обогрев	Охл./Обогрев	Охл./Обогрев	Охл./Обогрев	
Производительность	Охл.	Вт	2650 (450~3230)	3500 (600~3960)	5300 (1050~6500)	6450 (1500~7000)	
	Обогрев	Вт	3520 (450~4100)	4100 (600~5100)	5700 (1000~7000)	7000 (1200~7800)	
Козф. энергоэффективности EER/C.O.P		Вт/Вт	3,3/3,7	3,21/3,61	3,3/3,5	3,25/3,62	
Электропитание		Ф, В, Гц	1, 220~240, 50	1, 220~240, 50	1, 220~240, 50	1, 220~240, 50	
Потребляемая мощность	Охл.	Вт	800 (200~1300)	1090 (220~1450)	1600 (400~2500)	1985 (350~2500)	
	Обогрев	Вт	900 (200~1400)	1130 (220~1550)	1578 (350~2500)	1930 (350~2700)	
Потребляемый ток	Охл.	А	3,64	5,0	7,3	8,8	
	Обогрев	А	4,1	5,2	7,3	8,56	
Расход воздуха		Внутр.	м³/ч	520	560	800	950
Внутренний блок							
Уровень звук. давл.		Внутр.	дБ(А)	41/38/30/24	42/39/31/25	45/40/37/32	46/42/37/32
Габаритные размеры		ШхВхГ	мм	770x283x201	770x283x201	865x305x215	1008x319x221
Размеры упаковки		ШхВхГ	мм	844x342x261	844x342x261	948x383x310	1076x398x328
Вес нетто / брутто		Внутр.	кг	8/11	9/12	12/16	15/20
Наружный блок							
Уровень звук. давл.		Наружн.	дБ(А)	50	52	54	56
Диаметр соединит. труб	Газ	дюйм	3/8	3/8	1/2	1/2	
	Жидк.	дюйм	1/4	1/4	1/4	1/4	
Длина трассы / перепад высоты		м	15/10	15/10	25/10	25/10	
Габаритные размеры		ШхВхГ	мм	658x550x320	658x550x320	955x700x396	955x700x396
Размеры упаковки		ШхВхГ	мм	771x592x348	771x592x348	1033x750x463	1029x750x458
Вес нетто / брутто		Наружн.	кг	28/32	30/34	57/59	55/60

Серия Change Arctic

С функциями “Низкотемпературный обогрев” и “Низкотемпературное охлаждение”

Работает на обогрев при температуре наружного воздуха до -20°C

Работает на охлаждение при температуре наружного воздуха до -15°C

Модель			GWН09KF-K3DNA5B	
Производительность	Охл.	Вт	2650 (450~3230)	
	Обогрев	Вт	3520 (450~4100)	
Козф. энергоэффективности EER/C.O.P		Вт/Вт	3,30/3,70	
Электропитание		Ф, В, Гц	1, 220~240, 50	
Потребляемая мощность	Охл.	Вт	800 (200~1350)	
	Обогрев	Вт	950 (200~1450)	
Потребляемый ток	Охл.	А	3,55	
	Обогрев	А	4,21	
Расход воздуха		Внутр.	м³/ч	600
Внутренний блок				
Уровень звук. давл.		Внутр.	дБ(А)	41/38/30/24
Габаритные размеры		ШхВхГ	мм	770x283x201
Размеры упаковки		ШхВхГ	мм	847x345x276
Вес нетто / брутто		Внутр.	кг	8/11
Наружный блок				
Уровень звук. давл.		Наружн.	дБ(А)	51
Диаметр соединит. труб	Газ	дюйм	3/8	
	Жидк.	дюйм	1/4	
Длина трассы / перепад высоты		м	15/10	
Габаритные размеры		ШхВхГ	мм	658x550x320
Размеры упаковки		ШхВхГ	мм	774x607x351
Вес нетто / брутто		Наружн.	кг	28/32