

Colku Electrical Appliance Ltd.

+86 757 87363068

Электронная почта:

Факс:

info@colku.com

+86 757 87363067

WeChat:

+86 18028121075

WhatsApp: +852 95188163

Веб-сайт:

https://www.colkuint.com/ https://www.colkuint.ru/

Адрес: No.84, зона В, промышленный парк Лэпин, район Саншуй, город Фошань, провинция Гуандун, Китай, 528137.



O компании Colku

Colku Electrical Appliance Ltd. была основана в 1989 году. С производственным цехом площадью 50000 м² и 4 автоматическими сборочными линиями наша производственная мощность составляет 2000 единиц в день.

За последние 25 года Colku стала ведущим OEM/ODM-производителем кондиционеров для грузовиков и портативных холодильников. Мы предоставляем полный спектр услуг – от проектирования продукта, создания структуры, производства пресс-форм, изготовления первых образцов, сертификации до окончательного производства. Наш завод выполняет такие процессы, как литье пластмасс под давлением, формирование пластмассовых абсорберов, лазерная резка металла, штамповка, гибка, нанесение логотипов, вспенивание, производство компрессоров и финальная сборка.

Colku уделяет особое внимание системе контроля качества и внедрила стандарты ISO 9001 и IATF 16949. Благодаря нашей системе управления MES мы осуществляем строгий контроль на каждом этапе – от поступления материалов, обработки полуфабрикатов, вспенивания, сборки, электрических испытаний, проверки на утечку, окончательной проверки, выборочного тестирования до складирования.

Цифры и факты

- 36 лет опыта в производстве
- 25 года опыта в производстве и инновациях в индустрии мобильного охлаждения
- 4 производственные площадки, 50 000 м² производственных мощностей
- 4 автоматические сборочные линии, 300+ сотрудников, 60 000 единиц продукции в месяц

Сотрудничество с 22 ведущими международными брендами

Экспорт продукции в 56 стран

1 миллион единиц экспортированной продукции







Патенты и сертификаты











IATF 16949, ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001 и ISO 10012 системы управления Продукция соответствует сертификатам UL, ETL, SAA, GS, CE, CB и имеет более 100 патентов

Содержание

01-02

Кондиционер 12 В для фургона

GCB23A | GCB25A | GCB25Ae

03-04

Кондиционер 48 В для фургона

GCA27 | GCB23C | GCB25C

05-06

Кондиционер 220-240 В для фургона

GCA28 | GCA26 | KCA25

07-08

Эффект установки кондиционера

Результат установки



GCB23A



GCB25Ae













- * Ультратонкий выход воздуха
- * DC инверторный компрессор
- * DC инверторный компрессор

Параметры продукта	GCB23A	GCB25A	GCB25Ae
Охлаждающая способность	2100Вт	2300Вт	2300Вт
 Входное напряжение	DC 12B	DC 12B	DC 12B
 Хладагент	R32	R32	R32
Рабочая температура	16°C ~ 55°C	16°C ~ 55°C	16°C ~ 55°C
Ток	50A(35°C окружающая температура)	50A(35°C окружающая температура)	50A(35°C окружающая температура)
Объем воздуха испарителя	350м³/ч	380м³/ч	380м³/ч
Установленная температура	15°C ~ 30°C	15°C ~ 30°C	15°C ~ 30°C
Bec	24кг/нетто, 30кг/брутто	31кг/нетто, 39кг/брутто	31кг/нетто, 39кг/брутто

Размер продукта

Размер воздушного распределителя	440*360*10мм	440*440*10мм	350*345*140мм
Размер внешнего корпуса	725*700*185мм	928*872*188мм	928*872*188мм
Размер упаковки	776*752*300мм	993*927*310мм	1010*960*380мм
Количество в упаковке	147шт/20GP 315шт/40GP 360шт/40HQ	84шт/20GP 168шт/40GP 192шт/40HQ	72шт/20GP 144шт/40GP 144шт/40HQ



GCA27











- * DC 48V инверторный компрессор
- * Дизайн теплового насоса

* Ультратонкий выход воздуха

* DC инверторный компрессор

Параметры продукта	GCA27	GCB23C	GCB25C
Охлаждающая способность	3000Вт	2400Вт	3100Вт
Обогревательная способность	2840Вт	1	/
Охлаждающая мощность	1300Вт	755Вт	905Вт
Обогревательная мощность	1050Вт	/	/
Входное напряжение	DC 48B	DC 48B	DC 48B
Хладагент	R32	R32	R32
Рабочая температура	-2°C ~ 55°C	16°C ~ 55°C	16°C ~ 55°C
Ток	30A(35°C окружающая температура)	16A(35°C окружающая температура)	19A(35°C окружающая температура)
Объем воздуха испарителя	550м³/ч	350м³/ч	380м³/ч
Установленная температура	16°C ~ 30°C	15°C ~ 30°C	15°C ~ 30°C
Bec	4.4кг/нетто, 5.6кг/брутто (Воздушный распределитель) 33.7кг/нетто, 39кг/брутто (Внешний корпус)	24кг/нетто, 30кг/брутто Монтажный комплект: 3.5кг/брутто	31кг/нетто, 39кг/брутто Монтажный комплект: 3.5кг/брутто

Размер продукта

Размер воздушного распределителя	575*510*70.5мм	440*360*10мм	440*440*10мм
Размер внешнего корпуса	920*765*220мм	725*700*185мм	928*872*188мм
Размер упаковки воздушного распределителя	620*510*130мм	776*752*300мм	993*927*310мм
Размер упаковки внешнего корпуса	974*820*276мм		
Количество в упаковке	102шт/20GP 208шт/40GP 236шт/40HQ	147шт/20GP 315шт/40GP 360шт/40HQ	84шт/20GP 168шт/40GP 192шт/40HQ



GCA28











- * Компрессор GMCC DC инверторный
- * Конденсатор с микроканалами, более эффективный

- * Меньше вибрации и резонанса
- * Управление через беспроводное приложение

Параметры продукта	GCA28	GCA26	KCA25
Охлаждающая способность	3250Вт	3000Вт	2850Вт
Обогревательная способность	3000Вт	2880Вт	1
Охлаждающая мощность	1240Вт	1050Вт	985Вт
Обогревательная мощность	1050Вт	780Вт	/
Входное напряжение	220-240B	220-240B	220-240B
Хладагент	R32	R32	R32
Рабочая температура	-2°C ~ 55°C	-2°C ~ 55°C	16°C ~ 55°C
Ток	5.6A(35°C окружающая температура)	4.8A(35°C окружающая температура)	4.5A(35°C окружающая температура)
Объем воздуха испарителя	550m³/ч	550m³/ч	550m³/ч
Установленная температура	16°C ~ 30°C	16°C ~ 30°C	16°C ~ 30°C
Bec	4.4кг/нетто, 5.6кг/брутто (Воздушный распределитель) 33.7кг/нетто,39кг/брутто (Внешний корпус)	4.4кг/нетто, 5.6кг/брутто (Воздушный распределитель) 33.7кг/нетто,39кг/брутто (Внешний корпус)	4.4кг/нетто, 5.6кг/брутто (Воздушный распределитель) 26кг/нетто, 31кг/брутто (Внешний корпус)

Размер продукта

Размер воздушного распределителя	575*510*70.5мм	575*510*70.5мм	575*510*70.5мм
Размер внешнего корпуса	920*765*220мм	920*765*220мм	915*731*224мм
Размер упаковки воздушного распределителя	620*510*130мм	620*510*130мм	620*510*130мм
Размер упаковки внешнего корпуса	974*820*276мм	974*820*276мм	970*786*280мм
Количество в упаковке	102шт/20GP, 208шт/40GP, 236шт/40HQ	102шт/20GP, 208шт/40GP, 236шт/40HQ	102шт/20GP, 208шт/40GP, 236шт/40HQ

Эффект установки















07