

## Коммерческое предложение от 11.04.2025

Наименование товара: Компрессорно-конденсаторный блок Venterra VCCU-61CN

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/kompressorno-kondensatornye-bloki/kompressorno\\_kondensatornyj\\_blok\\_venterra\\_vccu\\_61cn](https://prom-katalog.ru/catalog/kompressorno-kondensatornye-bloki/kompressorno_kondensatornyj_blok_venterra_vccu_61cn)



### Описание

Компрессорно-конденсаторный блок **Venterra VCCU-61CN** используется в гостиницах, ресторанах, торговых центрах, на промышленных предприятиях и других объектах различных отраслей для поддержания комфортной температуры в помещениях. Модель оснащена защитными вентиляционной решеткой и кожухом для вентилялей. Корпус выполнен из листовой оцинкованной стали с антикоррозийным покрытием.

### **Особенности:**

- Высокоэффективный компрессор
- Экологически безопасный хладагент R410a
- Низкий уровень вибрации и шума
- Компактные габариты для оптимизации пространства и удобства монтажа
- Надежность, комфорт и длительный срок эксплуатации
- Эргономичный дизайн

### **Дополнительные характеристики:**

- Диапазон допустимой температуры наружного воздуха: от 17 до 46 °С
- Максимальная потребляемая мощность: 28,2 кВт
- Сила тока:
  - Рабочая: 34 А
  - Максимальная: 51 А
- Ступени регулирования производительности: от 0 до 100%
- Максимальный уровень звукового давления (А): 76 дБ
- Количество компрессоров: 2
- Количество контуров: 2
- Масса заводской заправки хладагента: 12,4 кг
- Диаметр соединений:
  - Жидкостная линия: 2x12,7 мм
  - Газовая линия: 2x25 мм
- Максимальный перепад высот: 30000 мм
- Максимальная длина магистрали: 50000 мм

**Опции (заказываются отдельно):**

- Соединительный комплект обвязки

*Внимание! На фото аналогичная модель другого размера.*

**Характеристики**

Место установки	на улице
Температурный режим	среднетемпературный
Холодопроизводительность	61 кВт
Мощность	19 кВт
Напряжение	380 В
Тип компрессора	спиральный
Ширина	1825 мм
Глубина	899 мм
Высота	1245 мм
Ширина (в упаковке)	1844 мм
Глубина (в упаковке)	924 мм
Высота (в упаковке)	1272 мм
Вес	395 кг
Вес (в упаковке)	405 кг
Страна производства	Китай

---

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.