

Температурный режим	От -5 до +15°C
Хранение, охлаждение и заморозка	Мяса, рыбы, ягод, грибов, цветов, пива, продуктов, овощей, фруктов, кондитерских изделий, хранение и созревание сыра, вина и др.
Объем помещения, м3	От 8 до 700 м3
Работа наружного блока на улице	От -40 до +45°C
Экономия электроэнергии	До 20% в год
Функция "климат-контроль"	Автоматическое поддержание температуры в камере как охлаждением, так и нагревом. Актуально при хранении овощей и фруктов, при установке холодильной камеры на улице, либо в неотапливаемом помещении
Пульт управления	Вынесен в отдельный щит, можно установить в любом удобном месте
Напряжение сети	От 180 до 250 В
Компрессор	Ротационный/спиральный
Хладагент	R410A
Корпус наружного блока	Уличного исполнения (IP24)
Тип дросселирующего узла	Капиллярка U102-U316, ТРВ U322-U335
Датчики температуры	5 температурных датчиков U102-U207, 7 температурных датчиков U310-U335
Тип оттайки	ТЭНами. Газовая с ТЭНами – опция
Подогрев компрессора	Есть
Дополнительная зона переохлаждения хладагента	Есть
Автоматы защиты по току	Есть
Отдельный автомат защиты питания для наружного блока	Есть
Защита компрессора от гидроударов жидким фреоном (фреоновый отделитель жидкости)	Есть
Защита компрессора по высокой или низкой температуре	Есть
Необходимые защиты от неправильной эксплуатации	Есть
Монтаж	Простое подключение электрики и автоматики, не требуется пайка при монтаже, нет огневых работ на объекте
Максимальное расстояние между воздухопроводом и наружным блоками	20 метров
Максимальный перепад высот	6 метров
Комплектация	Сигнальные кабели для монтажа в комплекте
Самоочистка наружного блока от крупных загрязнений (пуха, пыли, пакетов и др.)	Вместо функции "климат-контроль". Самоочистка происходит за счёт обратного вращения вентилятора (опция)
Уровень шума	Тихая работа. Дополнительная вибро-шумоизоляция (опция)