

ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

Yamato DKN-912C - Программируемый сушильный шкаф с принудительной конвекцией



Yamato DKN-912C - Программируемый сушильный шкаф с принудительной конвекцией

Преимущества

- Бестселлер благодаря отличным характеристикам по доступной цене
- Превосходная точность настройки температуры
- Программируемый PID-контроллер позволяет создать три 30-шаговые программы с функцией повтора
- Лёгкие в настройке режимы фиксированных параметров и программного управления с функциями быстрого автостопа, автостопа и автостарта
- Простота работы и обслуживания

DKN-912C	
Метод конвекции	Принудительная конвекция
Объем рабочей камеры	535 л
Диапазон рабочих температур	+10°C ~ +260°C
Точность установки температуры	±1°C (при температуре 210°C)
Равномерность распределения температуры	±2,5°C (при температуре 210°C)
Время достижения максимальной температуры	60 мин
Материал корпуса	Сталь холодного проката с меламиновым покрытием
Материал рабочей камеры	Нержавеющая сталь
Материал термоизоляции	Стекловолокно
Обзорное окно	-
Параметры нагревателя	Тип SSR / Трубки из нержавеющей стали, 1,8 кВт х 2
Выпускной канал	30 мм. I.D.× 2 шт (сверху)
Кабельный порт	30 мм. I.D.× 1 шт (справа)
Настройка / отображение температуры	PID-контроллер на базе микропроцессора 3 программный / Измеренная температура: Цифровой зелёный, LED / Установка температуры: Цифровой красный LED
Датчик температуры	Термопара Типа К (хромель-алюмелевая)
Таймер / разрешение таймера	1 мин ~ 99 ч 59 мин И 100 ч ~ 999 ч 50 мин (С функцией ожидания)
Рабочие функции	Фиксированная температура, Программный режим (3 программы, 30 шагов.(30 шагов×1, 15 шагов×2, 10 шагов×3), функция повтора), Быстрый автостоп, Автостарт
Дополнительные функции	Калибровка смещения, блокировка клавиатуры, резервное питание памяти

DKN-912C	
Функции безопасности	Функции самодиагностики (Ошибка датчика температуры, Отключение нагревателя, короткое замыкание блока SSR, Автоматическое устройство предотвращения перегрева), Блокировка кнопок, функция предотвращения перегрева, блокировка утечек тока на землю
Внешние габариты	1180 × 651 × 1616 мм
Габариты внутренней камеры	1070 × 500 × 1000 мм
Количество полок / шаг	29 шт х 2 / 30 мм
Допустимая нагрузка на 1 полку	15 кг
Источник питания	200V, 15.5A
Масса	190 кг
Аксессуары включенные	8 шт полки (2 шт прикручиваются внизу), Кронштейн для полки 16 шт
Программирование	да

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01