Телефон: 8-800-551-11-01

e-mail: info@averus-pribor.ru



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

Yamato DNF-811 -Энергосберегающий сушильный шкаф с принудительной конвекцией



Yamato DNF-811 - Энергосберегающий сушильный шкаф с принудительной конвекцией

Преимущества

- Экологичные сушильные шкафы с 0-10 шаговым регулированием скорости потока воздуха и регулируемым демпфером
- Значительное программное снижение потребления энергии
- Превосходная герметичность и теплоизоляция рабочей камеры
- Шаговое изменение скорости потока конвекции при помощи цифрового контроллера
- 99-шаговое программирование с функцией повтора программы, а также функциями автостарта, автостопа, быстрого автостопа

- Регулируемая заслонка (демпфер) в передней части камеры для оптимизации рабочего процесса
- Флуоресцентный VFD-дисплей, интерактивный метод ввода, функция калибровки смещения

DNF-811

DML-011		
Метод конвекции	Принудительная конвекция	
Объем рабочей камеры 300 л		
Диапазон рабочих температур	+15°C ~ +260°C	
Точность установки температуры	±0,3°C (при температуре +260°C)	
Равномерность распределения температуры	±2.5°C (при температуре +260°C)	
Время достижения максимальной температуры	60 мин	
Материал корпуса	Электрогальванизированная сталь с эпоксидным и меламиновым покрытием	
Материал рабочей камеры	Нержавеющая сталь	
Материал термоизоляции	Стекловолокно	
Параметры нагревателя	1,35 кВт х 2 шт	
Впускной канал	33 мм. l.D.× 1 шт (справа)	
Выпускной канал	50 мм. l.D.× 1 шт (на задней панели)	
Кабельный порт	33 мм I.D.× 1 шт (справа)	
Настройка / отображение температуры	PID-контроллер на основе микропроцессора	
Датчик температуры	Термопара типа К, 2 шт	
Таймер / разрешение таймера	от 1 мин до 99 ч 59 мин и 24-часовая установка	
Рабочие функции	Фиксированная температура, программирование 99 программ по 99 шагов, Автостарт, Автостоп, Быстрый автостоп	
Дополнительные функции	Календарный таймер (макс. 24 ч.), суммарное время работы (до 65535 часов), Часы, Калибровка смещения, Отображение мощности и выделения СО2, циклов нагревателя, Восстановление после аварийного отключения питания, Сохранение и вызов информации о конфигурации пользователя, регулировка потока	

DNF-811

Функции безопасности	Функции самодиагностики (Датчик температуры, нагреватель, вентилятор, Реле, симистор, Автоматическое предотвращение перегрева), Независимое устройство предотвращения перегрева, блокировка кнопок, блокировка утечек тока на землю
Внешние габариты	$730 \times 695 \times 1685$ мм
Габариты внутренней камеры	600 × 500 × 1000 мм
Количество полок / шаг	29 шт / 30 мм
Допустимая нагрузка на 1 полку	15 κΓ
Источник питания	AC115B / AC220B
Масса	135 кг
Аксессуары	Перфорированная полка из нержавеющей стали, 4 шт , кронштейны
включенные	для полки - 8 шт
Программирование	да

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