ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

# Yamato DH-811C - Сушильный шкаф Fine с принудительной конвекцией и вентиляцией



## Yamato DH-811C - Сушильный шкаф Fine с принудительной конвекцией и вентиляцией

#### Преимущества

- Максимальная рабочая температура повышена до 360°C
- Простота управления посредством интерактивного ввода значений при помощи кнопок
- Мониторинг состояния контроллера, температуры и её изменений
- Оборудованы программатором на 99 программ по 99 шагов с функцией повтора
- Снабжены таймером суммарного времени работы
- Демпфер выпускного канала позволяет быстро продуть и охладить рабочую камеру

### DH-811C

DH-911C	
Метод конвекции	Принудительная конвекция и вентиляция
Объем рабочей камеры	1512 л
Диапазон рабочих температур	+15°C ~ +300°C
Точность установки температуры	± 0,3°C
Равномерность распределения температуры	± 5°C
Время достижения максимальной температуры	60 мин
Материал термоизоляции	Стекловолокно + Керамическое волокно
Параметры нагревателя	Трубчатый, из нержавеющей стали, с вентилятором, 6,9 кВт
Вентилятор / рабочий поток воздуха	Осевой (двигатель конденсаторного типа, 20 Вт), с регулируемым расходом воздуха
Кабельный порт	30 мм. l.D.× 1 шт (на задней панели)
Настройка / отображение температуры	PID-контроллер на основе микропроцессора / Измеренная: Оранжевый 5-сегментный LED, шаг 1°С / Устанавливаемая: Зелёный 4-сегментный LED, шаг 1°С
Датчик температуры	K-Термопара, 2 шт (Для контроля температуры и для устройства предотвращения перегрева)
Таймер / разрешение таймера	От 1 мин до 99 ч 59 мин / 1 мин или 1 час
Рабочие функции	Фиксированная температурой, быстрый автостоп, автостоп, автостарт, программные функции (99 программ по 99 шагов, функция повтора программы)
Дополнительные функции	Функция часов / общего времени работы (до 65535 часов), календарный таймер (24 часа), калибровка смещения, мониторинг энергопотребления / выбросов СО2 / часов наработки нагревателя, Режим восстановления после аварийного отключения питания, сохранение / вызов информации о настройках пользователя, Устройство регулировки скорости воздушного потока
Функции безопасности	Функция самодиагностики ( неисправность датчика температуры, отключение нагревателя, короткое замыкание симистора, автоматическое предотвращение перегрева, неисправность вентилятора, неисправность основного реле), блокировка кнопок, независимая защита от перегрева, прерыватель утечки тока с защитой от перегрузки, блокировки двери
Внешние габариты	1500 × 1015 × 1330 мм
Габариты внутренней камеры	800 × 800 × 800 мм

#### **DH-811C**

Количество полок / шаг	9 шт / 45 мм
Допустимая нагрузка на 1 полку	15 кг
Источник питания	Трёхфазный, без вилки, 200В, 22А
Масса	350 кг
Аксессуары включенные	Перфорированная полка из нержавеющей стали, 3 шт, кронштейны для полки - 6 шт
Программирование	да

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