

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

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

Yamato DP-610P - Автоматический вакуумный сушильный шкаф



Yamato DP-610P - Автоматический вакуумный сушильный шкаф

Преимущества

- Последовательное автоматическое управление, работающее совместно с вакуумными насосами и продувочными клапанами
- Отсутствие сложного ручного управления вакуумными насосами и клапанами
- Высококачественный контроллер
- Вакуумный насос можно расположить внутри корпуса
- Система предотвращения потери вакуума и противотока в случае аварийного отключения питания
- Основной электромагнитный вакуумный клапан большого диаметра (около 1 дюйма) обеспечивает высокую эффективность продувки

• Возможность переключения автоматического и ручного режимов.

DP-610P

DF-010P	
Метод конвекции	Инфракрасное тепловое излучение в вакууме
Объем рабочей	216 л
камеры	210 //
Диапазон рабочих температур	+40°C ~ +200°C
Точность установки температуры	±1.5°C (при 200°C)
Диапазон регулировки давления воздуха / воды	100~0.1 кПа (760~1 Topp)
Время достижения максимальной температуры	100 мин
Материал корпуса	Листовая сталь холодного проката с меламиновым покрытием.
Материал рабочей камеры	Нержавеющая сталь
Обзорное окно	Закалённое стекло и поликарбонатная защитная пластина
Параметры нагревателя	Микатермический, 3.15 кВт.
Вакуумметр	На основе трубки Бурдона, 0~0.1 мПа
Выпускной канал	Фланец NW25 /Rc 1/4
Настройка / отображение температуры	PID-контроллер на базе микропроцессора / Цифровой дисплей
Датчик температуры	К-Термопара (контроль температуры и защита от перегрева)
Таймер / разрешение таймера	1 мин до 99 ч 59 мин и 100 ч до 999 ч и 50 мин с функцией ожидания
Рабочие функции	Операции с фиксированной температурой, Автостарт, Автостоп, Программные операции (99 программ по 99 шагов).
Дополнительные функции	Календарный таймер (до 24 ч.), Таймер общего времени работы (до 65535 ч.), Часы, Калибровка смещения, отображение энергопотребления и выбросов СО2, Таймер общего времени работы нагревателя, Режим восстановления после аварийного отключения питания, Сохранение в память и вызов пользовательских настроек.
Функции безопасности	Функции самодиагностики (Нагреватель, Датчик температуры, Симистор, Автоматическое предотвращение перегрева), Независимое устройство предотвращения перегрева, Защита от перегрузки по току с блокировкой утечек на землю, блокировка кнопок.
Внешние габариты	$820 \times 819 \times 1650$ мм
Габариты внутренней камеры	1 600 × 600 × 600 мм

DP-610P

Количество полок / шаг	4 шт / 140 мм
Допустимая нагрузка на 1 полку	15 кг
Источник питания	АС220В. Однофазный.
Масса	310 кг
Аксессуары включенные	Перфорированный лист из нержавеющей стали, 2 шт.

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