

## УТ-4660V ШКАФ СУШИЛЬНЫЙ ВАКУУМНЫЙ 52 л



### НАЗНАЧЕНИЕ:

Предназначены для высушивания, кондиционирования, лёгкого обжига, вулканизации и прочих операций термической подготовки и обработки.

### РОЗНИЧНАЯ ЦЕНА С НДС

### ДОСТОИНСТВА МОДЕЛИ:

- Быстрый и равномерный нагрев рабочей камеры.
- Цифровой ПИД-регулятор на нечёткой логике (FuzzyLogic).
- Обратный таймер (шкаф прекращает работать по истечении заданного времени).
- Смотровое окно двери выполнено из двойного стекла.
- Штуцер для инертных газов.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Объем камеры л	52
Нагрев, °С	до 250
Вентиляция	вакуумирование
Предел вакуума	133Pa
Контроллер	цифровой с LED дисплеем
Дискретность установки температуры оС	С 0,1
Дискретность установки времени таймера, мин	1
Таймер, мин	1-9999
Неравномерность температуры по объему °С	±1
Материал камеры	нержавеющая сталь
Материал корпуса	сталь, покрытая порошковой краской
Стандартное/максимальное количество устанавливаемых полок, шт.	2/2
Совокупная нагрузка, кг	15
Материал полок	алюминиевый сплав
Клапан для инертных газов	есть
Вакуумный насос	опция
Система очистки воздуха	нет
Размеры камеры см	42x37x34
Мощность кВт	1,4
Габаритные размеры, мм	56x54x68
Масса, кг	67
Электропитание	220В, 50/60 Гц

### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:

- Вакуумный шкаф: 1 шт.
- Внутренняя полочка: 2 шт.
- Шнур питания: 1 шт.
- Предохранитель: 2 шт.
- Вакуумная трубка: 1 метр
- Паспорт и руководство по эксплуатации: 1 шт.