

СУШИЛЬНЫЕ ШКАФЫ БОЛЬШОГО ОБЪЕМА



UT-4601



UT-4601 рабочая камера

Модель	UT-4601
Объем камеры, л	1 000
Нагрев, °С	50-250
Вентиляция	принудительная
Дискретность установки температуры, °С	±1
Дискретность установки времени таймера, мин	±1
Неравномерность температуры по объему, °С	1%
Таймер, мин	1-9999
Контроллер	цифровой
Материал камеры	нержавеющая сталь
Материал корпуса	сталь, покрытая порошковой краской
Материал полок	нержавеющая сталь
Стандартное/ максимальное количество устанавливаемых полок, шт.	2/7
Совокупная нагрузка, кг	35
Размеры камеры, (ДхШхВ), см	100x100x100
Внешние размеры (ДхШхВ), мм	1600x1300x1330
Размеры в упаковке (ДхШхВ), мм	1770x1420x1500
Вес нетто, кг	200
Вес брутто, кг	240
Мощность, кВт	6
Электропитание	380 В; 3 фазы

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

Достоинства моделей:

- Быстрый и равномерный нагрев рабочей камеры.
- Цифровой ПИД-регулятор на нечеткой логике (FuzzyLogic).
- Обратный таймер (шкаф прекращает работать по истечении заданного времени).
- Камера из нержавеющей стали.
- Принудительная циркуляция воздуха (вентилятор).
- Независимый механический контроллер системы защиты от перегрева.

Аксессуары и принадлежности:



9-2
Экскаторы



Дополнительные полки из нержавеющей стали



6-190-100
Прихватка лабораторная



6-205-30
Щипцы для колб



9
Банки с винтовой крышкой