



Электрическая мощность, Вт	1200	1200
Габаритные размеры, мм	500 x500 x1860	800 x500 x1860
Вес, кг	28	32
Уровень шума, дБ(А)	45	45

Шкафы в упаковке изготовителя могут транспортироваться всеми видами крытого транспорта при температуре от -50°C до $+50^{\circ}\text{C}$ и среднемесячной относительной влажности 80 % (при $+20^{\circ}\text{C}$) в соответствии с манипуляционными знаками на упаковке с исключением ударов и перемещений внутри транспортного средства. Шкафы должны храниться в упаковке изготовителя в отапливаемом, вентилируемом помещении при температуре от $+5^{\circ}\text{C}$ до $+40^{\circ}\text{C}$ и среднемесячной относительной влажности 65% (при $+25^{\circ}\text{C}$) в соответствии с манипуляционными знаками на упаковке. После транспортирования и хранения при отрицательных температурах, необходимо выдержать шкаф в помещении, где предполагается её эксплуатация, без включения в сеть, не менее 2-х часов.

В конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия могут быть внесены изменения. Такие изменения вносятся в изделие без предварительного уведомления Покупателя и не влекут обязательств по изменению/улучшению ранее выпущенных моделей. При выходе изделия из строя обратитесь в ближайший авторизованный сервисный центр Вашего региона.

Адреса сервисных центров указаны в гарантийном талоне.

Изделие имеет защиту от поражения электрическим током класса I.
Исполнение по степени защиты оболочки - IP20.

ПАСПОРТ Сушильный шкаф «ТРОПИК».



Благодарим за приобретение сушильного шкафа «Тропик». Шкафы этой марки имеют современный дизайн, прочный корпус, защищённый от коррозии, хорошие характеристики по производительности нагретого воздуха. Этот аппарат безопасен в работе, надёжен и отвечает стандартам ГОСТ.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Наименование	Количество
Сушильный шкаф	1
Полки шкафа	2
Вешалка из трубы	1
Крючки для одежды	4
Паспорт	1
Гарантийный талон	1
Упаковка	1

Штамп ОТК	
-----------	--

Изготовитель: ООО «Тропик Лайн» 129344, г. Москва, ул. Енисейская, д. 2. стр. 2
тел / факс (499)189-18-65, (499)189-20-76

Изделие соответствует требованиям нормативных документов:

ТР ТС 004/2011 и ТР ТС 020/2011

Срок гарантии 3 (три) года с даты продажи.

Условия гарантии прилагаются. Срок службы изделия 7 (семь) лет.

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ СУШИЛЬНОГО ШКАФА

1. Общие указания

1.1 Перед вводом изделия в эксплуатацию ознакомьтесь с настоящей инструкцией.

1.2 Сушильный шкаф «Тропик» предназначена для сушки одежды, обуви и т. п.

1.3 Сушильный шкаф предназначен для эксплуатации в районах с умеренным и холодным климатом, в помещениях с температурой окружающего воздуха от +5°C до +40°C и относительной влажности воздуха не более 80 % (при температуре +25°C) в условиях, исключающих попадание на него капель и брызг, а также атмосферных осадков (климатическое исполнение УХЛ4 по ГОСТ 15 150). Степень защиты оболочки по ГОСТ 14254-96 IP20.

1.4 Приобретая сушильный шкаф:

- убедитесь в наличии штампа магазина и даты продажи в отрывном талоне на гарантийный ремонт;
- убедитесь в соответствии заводского номера на этикетке шкафа, в свидетельстве о приеме и отрывном талоне на гарантийный ремонт;
- проверьте комплектность шкафа и отсутствие механических повреждений.

1.5 Не допускается эксплуатация сушильного шкафа в помещениях с повышенным содержанием в воздухе агрессивных веществ (кислот, щелочей), горючих, взрывоопасных смесей, пыли, волокнистых материалов и т. п.

2. Установка и подключение сушильного шкафа

Внимание! Перед подключением шкафа к электросети убедитесь, что сеть имеет контур заземления.

- Перед проведением любых работ по обслуживанию, шкаф необходимо обесточить.
- Розетка должна быть заземлена.

При установке необходимо обеспечить свободную циркуляцию воздуха через решётку на тыльной стенке шкафа.

3. Эксплуатация сушильного шкафа

3.1 Сушка одежды осуществляется на 4х крючках для одежды, обуви на 2х полках. После загрузки вещей в шкаф, вставьте вилку сетевого кабеля в розетку. Длительность сушки зависит от состояния одежды и влажности окружающего воздуха.

3.2 Управление работой шкафа осуществляется двумя таймерами, расположенными в верхней передней части шкафа. Левый таймер является предварительным и имеет двенадцатичасовую шкалу, это позволяет Вам выставить необходимое количество часов через которое шкаф включится и начнет работать. Правый таймер имеет девяти часовую шкалу и позволяет Вам выставить время, в течение которого Вы планируете сушку.

Пример: Вы легли спать, загрузили в шкаф сырую одежду и хотите, чтобы шкаф начал работать спустя 3 часа, что позволило бы Вам не слышать его работу и одновременно экономить на ночном тарифе. Работу шкафа планируете в течение 5 часов. Для этого Вы должны левый таймер выставить на цифру 3, а правый на цифру 5. Запуск таймеров осуществляется по часовой стрелке.

4. Требования безопасности

4.1. При эксплуатации шкафа необходимо соблюдать общие правила безопасности при пользовании электроприборами.

4.2. Сушильный шкаф относится по типу защиты от поражения электрическим током к классу 1 по ГОСТ Р МЭК 335-1-94.

4.3. Не устанавливайте шкаф в непосредственной близости от розеток электропитания.

4.4. Кабель электропитания должен располагаться таким образом, чтобы он не подвергался механическому воздействию.

4.5. Не устанавливайте шкаф в помещениях с повышенной влажностью (более 80%), с повышенным содержанием в воздухе ядовитых, горючих и взрывоопасных веществ.

4.6. Не устанавливайте шкаф в местах с ограниченным движением воздушного потока.

4.7. Не накрывайте шкаф и не ставьте на него посторонние предметы. Не загораживайте входную и выходную воздушные решетки.

4.8. Не просовывайте внутрь шкафа посторонние предметы.

4.9. В случае наличия видимых повреждений кабеля, корпуса, вилки, сильном шуме, шкаф необходимо отключить от сети и устранить неисправность. При замене необходимо использовать аналогичный кабель питания.

4.11. Не допускайте детей к эксплуатации шкафа.

4.12. Не пользуйтесь шкафом в непосредственной близости от ванны, душа или плавательного бассейна.