

Высокоскоростная сушилка для рук

**M-1250 Jet**

Инструкция пользователя

# Ознакомьтесь перед установкой

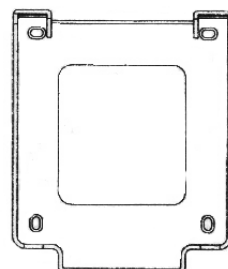
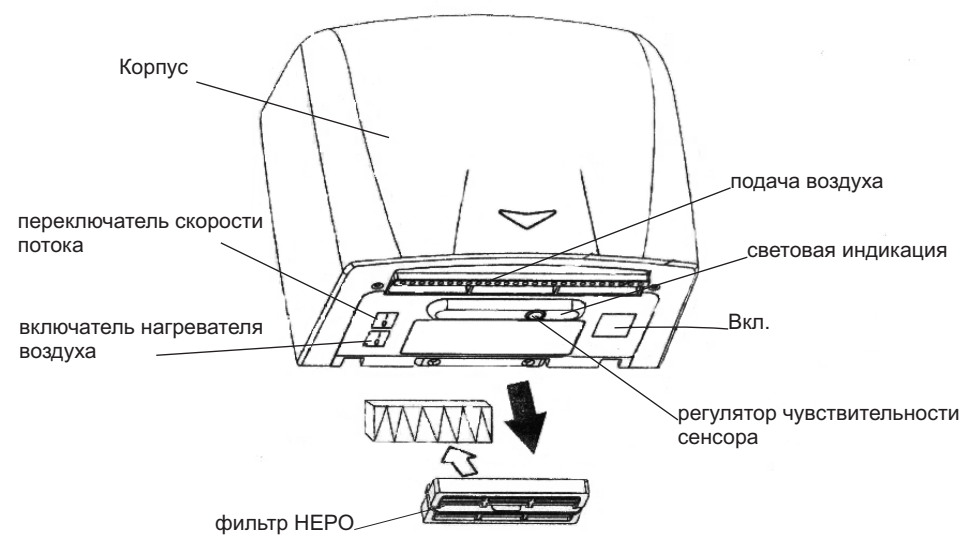
## Внимание

- 1 Не устанавливать устройство в месте, где возможна конденсация водяного пара или прямое попадание воды, не устанавливать в ванной комнате с насыщенным водяным паром, во избежание поражения электрическим током.
- 2 Пригласите для монтажа устройства профессионального электрика для установки линий электропередач.
- 3 Отключить питание перед монтажом изделия
- 4 Используйте питание: AC220V-240V 50 /60Hz
- 5 Установите устройство защитного отключения (УЗО)
- 6 Не пытайтесь ремонтировать устройство самостоятельно, во избежание поражения электрическим током

## Рекомендации

- 1 Не устанавливайте устройство над блестящими или светоотражающими поверхностями, чтобы исключить возможность ложного срабатывания сенсора
- 2 Надежно закрепите устройство на стене, чтобы избежать травм, вызванных падением устройства.
- 3 Не устанавливайте устройство в местах с легковоспламеняющимися газами, это может привести к возгоранию или неисправности товара
- 4 Не устанавливайте устройство в сильно запыленных помещениях или в помещениях с высокой температурой, это может привести к выходу устройства из строя.

# Наименование частей изделия



Монтажная панель

# Особенности

---

1 Изделие оснащено автоматической ИК сенсорной системой, что делает использование изделия очень простым, сокращает расход электроэнергии, позволяет не прикасаться к нему вымытыми руками.

2 Изделие имеет высокую производительность, чип управления и инфракрасный датчик.

3 Изделие имеет уникально высокую скорость двигателя-24 000 об / мин , сушка рук занимает 7-12 секунд.

4 Изделие имеет защиту класса IPX1.

5 Изделие очень легко монтируется, для этого предусмотрена съемная монтажная панель.

Изделие подходит для эксплуатации в больницах, в школах, в пищевой и фармацевтической и иной промышленности, аэропортах, офисных зданиях, гостиницах, государственных учреждениях и других местах.

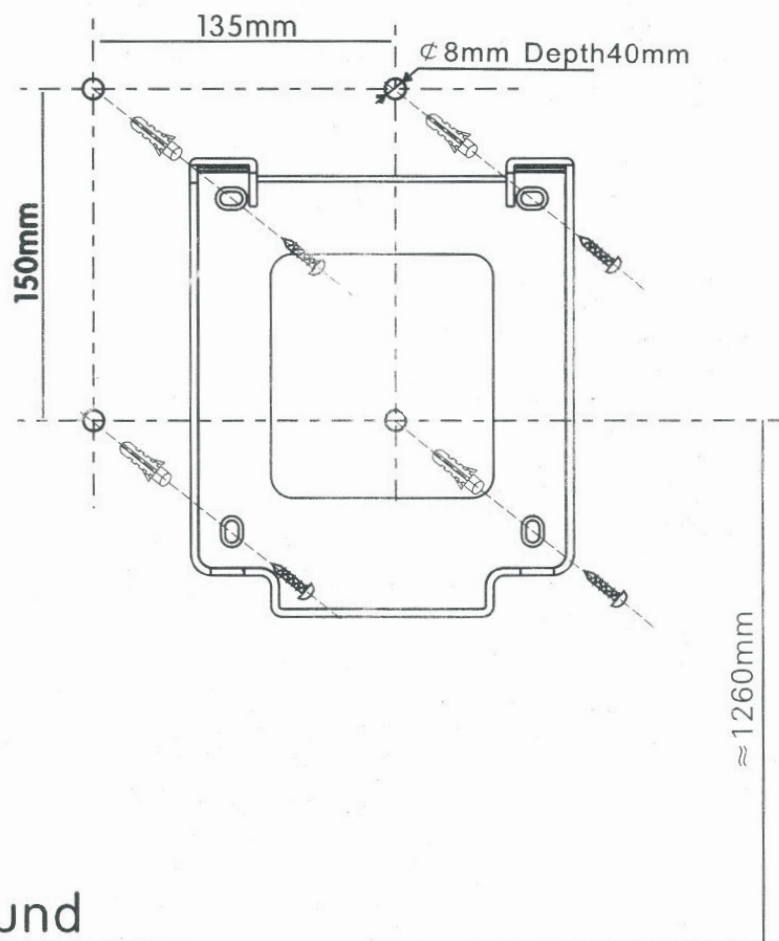
# Технические характеристики

---

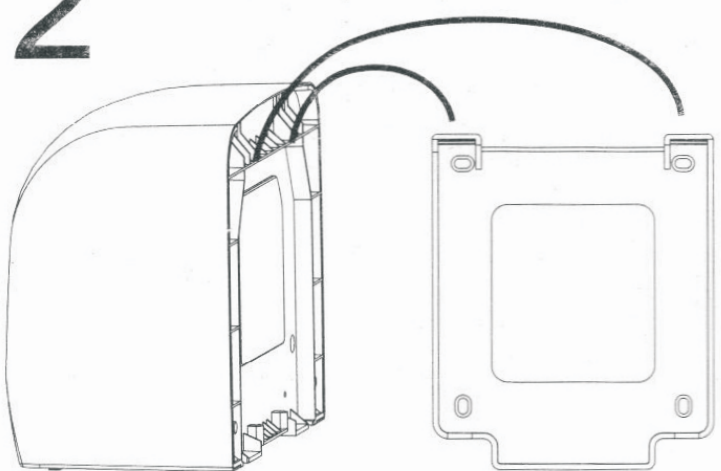
Мощность: Двигатель -	600 Вт.
Мощность: Нагревательный элемент -	650 Вт
Питание:	220 В.
Температура воздушного потока:	30-50°C
Скорость воздушного потока:	90 м/сек
Скорость эл. двигателя:	24 000 об/мин
Материал:	Пластик
Антивандальная	
Сенсор : Зона срабатывания	12±3 см
Автоматическое включение/выключение	
Влагозащита:	IPX1
Световой двухцветный индикатор	
Снизу синяя подсветка	
Задержка выключения :	1-2 сек
Воздушный фильтр HEPO	
Производительность:	200 м3/ч
Время сушки рук:	7-12 сек
Уровень шума:	70-80 Дб
Размер:	240мм* 275мм* 175мм

# Монтаж

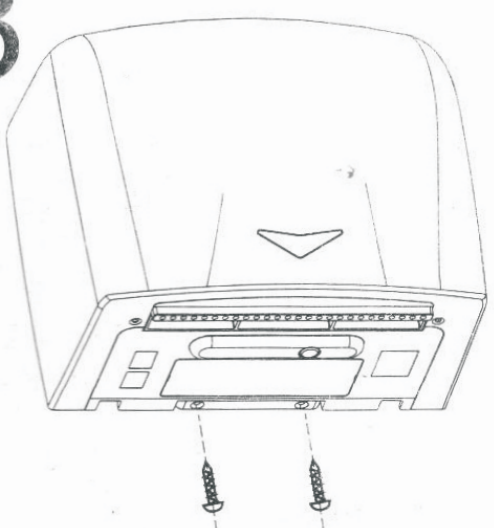
1



2



3



# Чистка фильтра

---

Со временем воздушный фильтр, установленный в сушилке, забивается пылью, что приводит к уменьшению потока воздуха. В связи с этим фильтр необходимо периодически чистить. Фильтр расположен в нижней части сушилки. Для его очистки извлеките пластиковый корпус фильтра из сушилки, далее извлеките из корпуса фильтр. Очистите фильтр, можно использовать пылесос. Фильтр не мыть водой. После чего установите фильтр в пластиковый корпус и вставьте обратно в сушилку.

# Обслуживание

---

- 1 Пожалуйста, отключите питание перед обслуживанием сушилки. Чистить сушилку следует с использованием мягких моющих средств. Не используйте агрессивные и абразивные вещества.
- 2 При чистке изделия предотвратите попадание капель воды в сушилку, чтобы избежать поражения электрическим током или короткого замыкания.
- 3 При длительном неиспользовании сушилки отключите ее от сети питания.
- 4 Не ремонтируйте сушилку самостоятельно, обращайтесь в сервисный центр.

# Гарантийные обязательства

---

- 1 Гарантийный период составляет один год.
- 2 Гарантийный период начинается со дня покупки изделия
- 3 В течение одного года после покупки, покупатели могут обратиться в сервисный центр для устранения поломок сушилки, возникших по вине производителя.
- 4 Гарантийные обязательства не распространяются:
  - Неправильное использование и неисправности, вызванные износом, переделкой и ремонтом не уполномоченных на то лиц..
  - Дефекты, возникшие в результате не соответствия напряжения сети.\_
  - Дефекты, возникшие в результате длительной эксплуатации в условиях сильно загрязненного воздуха или повышенной влажности.

## Гарантийный талон

Марка прибора \_\_\_\_\_

Дата продажи \_\_\_\_\_

Подпись продавца \_\_\_\_\_

Претензий к внешнему виду прибора не имею.

С условиями гарантии ознакомлен.

Покупатель \_\_\_\_\_

СРОК ГАРАНТИИ 12 МЕСЯЦЕВ