



ФЕН ДЛЯ СУШКИ ВОЛОС (настенный) “ELITE – 2000 ” Модели ELITE CLASSIC 2000, ELITE KRONOS 2000, ELITE SHAVER 2000, ELITE TEKNOS 2000

Технические характеристики:

1. переключатель мощности 600 – 850 – 1200 Вт;
2. напряжение сети 230 – 240 В, 50-60 Гц ;
3. электродвигатель с большим сроком службы – “ Long life”;
4. нагревательный элемент защищен термореле и термоплавким предохранителем;
5. максимальный воздушный поток – 66 куб. м \ час;
6. максимальный уровень шума - 68 дБ.

№	НАИМЕНОВАНИЕ	ОПИСАНИЕ
1	ELITE CLASSIC 2000	Базовая модель с регулятором температуры и потока воздуха.
2	ELITE KRONOS 2000	Модель с таймером на 10 минут и регулятором температуры и потока воздуха.
3	ELITE SHAVER 2000	Модель с розеткой для бритвы и регулятором температуры и потока воздуха.
4	ELITE TEKNOS 2000	Модель с таймером, розеткой для бритвы и регулятором температуры и потока воздуха.

Новый фен ELITE создан на основе двадцатилетнего опыта и технического тестирования, которые позволили создать более современную модель.

Габаритные размеры:

ширина – 18,5 см., глубина – 9,9 см., высота без шланга – 25,5 см.,
высота со шлангом – 58 см.

Безопасность:

Нет разъемов включения, нет выключателя. Все электрические части блока изолированы от тела. Поэтому шланг и ручной держатель проводят только воздух.

Эксплуатация:

Фен ELITE идеально размещается в ванной комнате и всегда готов к эксплуатации. Фен включается простым извлечением ручного держателя из гнезда.

Нормальная работа фена осуществляется только в случае правильной установки согласно руководству по установке.

Режим работы фена кратковременно-периодический (предполагает периодическое отключение аппарата после 3-10мин. работы. Использование фенов для длительной непрерывной сушки недопустимо, т.к. может привести к выходу из строя нагревательного элемента

Технология:

Дальнейшее усовершенствование предполагает использование наиболее прочных компонентов. Техническая надёжность является лучшей гарантией для потребителя. Во время сборки производится испытание каждого комплектующего прибора. Качество не должно подвергаться риску! В связи с этим выбор поставщиков комплектующих осуществляется на основе технических характеристик, а не предполагаемой стоимости.

Дизайн:

Продукция компании ELITE подтверждает, что итальянский дизайн является залогом успеха. Форма и цвет в сочетании с качеством прибора будут идеально гармонировать с любой ванной комнатой.





Общая информация

Перед установкой проверьте, что мощность проводной (кабельной) системы равна дополнительной нагрузке, указанной на панели (1200 W).

Этот прибор не требует заземления, т.к. имеет двойную изоляцию, соответствует инструкциям ЕС 73/72, ЕС 93/68.

Инструкция к установке (монтажу)

В данной инструкции делаются ссылки на рисунки, приведенные в «Инструкции по установке и использованию» фирмы-изготовителя, вложенной в коробку с прибором.

A. Вывернуть крепёжный шуруп верхней панели прибора (А), открыв верхнее отверстие крепления (Рис.1) на задней панели прибора.

B. Приложите прибор к стене (там, где собираетесь его устанавливать), и разметьте два отверстия диаметром 6мм на расстоянии 198мм друг от друга (как показано на Рис. 2). Для наилучшего применения фена, мы рекомендуем просверлить верхнее отверстие на высоте 1,8 м над уровнем пола. Просверлить два отверстия и вставить в них пластмассовые втулки для крепления шурупов.

C. Прикрепите шурупом прилагаемый пластмассовый кронштейн (штырем вверх) к нижнему отверстию. Насадите прибор специальным гнездом (на задней стенке прибора) на штырь кронштейна. Прикрепите прибор к стене верхним шурупом и перед эксплуатацией прибора поместите на место верхнюю панель(А), как показано на Рис. 1. Для установки прибора в ванных комнатах следуйте условиям документа CENELEC H.D. 384

D. Прямое подключение должно выполняться электриком.

Для прямого подключения к основному источнику питания, выполните следующие операции:

- Снимите панель ввода (А) в верхней части прибора;
- Отсоедините кабель питания с вилкой от клемм прибора и выньте кабель. Освободившееся отверстие ввода кабеля закройте прилагаемым колпачком;
- Протолкните круглую пластину на задней панели прибора, освободив таким образом отверстие ввода проводов от источника питания;
- Введите провода источника питания в открывшееся отверстие и присоедините к соединительным клеммам прибора : L (напряжение, фаза) и N (нейтраль);
- Верните панель А на место.

Инструкция по эксплуатации

Для работы прибора выньте ручной держатель шланга подачи воздуха из гнезда передней панели, при этом прибор включается автоматически. Режимы скорости потока воздуха и температуры воздуха регулируются трехступенчатым контрольным переключателем, расположенным в гнезде на передней панели прибора. Верхнее, среднее и нижнее положение переключателя определяет минимальные, средние и максимальные скорости потока и температуры воздуха соответственно. Типы приборов KRONOS и TEKNOS также оснащены электронным прибором (таймером), который автоматически отключает фен после определённого периода времени. Для того чтобы снова включить таймер, вставьте ручной держатель в гнездо и выньте его ещё раз.

Нормальная работа фена осуществляется только в случае правильной установки согласно руководству по установке.

. Модели SHAVER («шейвер») и TEKNOS («текнос») снабжены электрическими розетками переменного тока 115 – 230 вольт для подключения электрической бритвы. НИКОГДА НЕ ПОДКЛЮЧАЙТЕ другие электрические приборы, такие как кофейные машины или нагреватели: розетки предназначены только для подключения электрических бритв

При работе фена в него через отверстия в задней поверхности корпуса засасывается воздух, поэтому один раз в 6-7 месяцев необходимо производить профилактическое обслуживание прибора. Для этого отключите аппарат от сети. Снимите фен со стены. Мягкой щеткой аккуратно прочистите отверстия в задней стенке корпуса от пыли и грязи или протрите влажной тряпкой.