

Сварочный фен STANIX EVO 1600ST



Описание STANIX EVO 1600ST:

Термофен STANIX EVO 1600ST – ручной нагнетатель горячего воздуха, незаменим не только на стройплощадке, но и в других сферах жизни. Универсальный прибор для локального разогрева и термической обработки подходит для сборки гидравлических систем, сварки линолеума, ПВХ, ПП, ПЭ, ПВХДФ, ЭВА, ТПО, пайки или деформации полимеров, удаления старых лакокрасочных покрытий, термоусадки муфт, пленок, соединительных гильз, заготовок и пресс-форм, сушки поверхностей, вспенивания и герметизации термопластов, разморозки труб, замков, розжига топлива в печах и др.

Аппарат отличается компактностью, малым весом, сбалансированной конструкцией, отсутствием вибрации, низким уровнем шума и удобным хватом. Высокие мощность и температура воздуха позволяют решать самые разные задачи. Он оснащен регулятором температуры, расположенным на тыльной стороне. Регулировки для разных насадок указаны в инструкции.

Корпус с термозащитным кожухом несъемного типа выполнен из пластика, это позволяет оператору избежать ожогов. Внутри находится нагревательная спираль и электромотор.

Эффективная защита прибора от перегрева, двойная изоляция и съемные воздушные фильтры гарантируют бесперебойную работу при сварке мембран практически в любых условиях. Функция холодного обдува позволяет в течение нескольких минут после интенсивной работы, полностью охладить спираль и обрабатываемую поверхность.

Устройство демонстрирует идеальный баланс характеристик. Оно выдувает до 180 литров воздуха в минуту при давлении 2600 Па. Температура нагрева регулируется ступенчато в пределах от 20 до 650° С. Срок службы сменной угольной щетки составляет около 800 часов.

На корпусе предусмотрена подставка в виде резиновой ножки, которая позволяет безопасно размещать инструмент. Достаточно длинный электрический шнур дает возможность беспрепятственно работать даже на участках, удаленных от источника питания.

Комплектация:

- строительный термофен STANIX EVO 1600ST;
- набор насадок;
- малая и стальная щетки;
- инструкция по эксплуатации;
- пластиковый кейс для хранения и транспортировки.

Производитель предлагает комплектации оборудования для укладки линолеума, сварки прутком, внахлест, термоусадки.

Технические характеристики:

Напряжение электропитания, В	220
Частота электротока, Гц	50/60
Максимальная мощность устройства, Вт	1600
Диапазон рабочих температур, °С	20-650
Объем воздушного потока, л/мин	180
Давление воздушного потока, Па	2600
Уровень шума, дБ	до 65
Вес, кг	1,05