

W WELDY

energy HT1600

мощный аппарат горячего воздуха для любой области применения



CE

simple. good. affordable.



energy HT1600

Области применения
профессиональных
аппаратов горячего воздуха

- Изготовление
пластмассовых изделий
- Напольное покрытие
- Кровельные работы
- Ремонт автомобилей
- Брезент и баннерные
панели
- Усадка
- Нагрев
- Профессиональная сварка





Электронная защита нагревательного элемента и защита нагревательной трубки для повышения безопасности



Два разных типа упаковки: картонная коробка или пластиковый ящик



Моющийся заменяемый фильтр многократного использования

- Удобство и надежность
- Экономичное и универсальное устройство
- До 700°C
- Продолжительный срок службы
- Разработан по швейцарской технологии
- 100% контроль качества, функциональность и безопасность
- Профессиональный аппарат для работ на открытом воздухе!
-  Знак соответствия
-  Класс защиты II

Технические данные аппарата energy HT1600

Напряжение	В~	120 / 230
Потребление электроэнергии	Вт	1600
Температура	°C	40 – 700
Масса (без провода длиной 3 м)	кг	1,0
Размер (L x ø)	мм	346 x 101 (рукоятка ø 59 мм)
Знак соответствия		

Комплект поставки	стандарт	комплект для сварки пластмасс	комплект для сварки внахлест
Артикул, вилка европейского стандарта, 230 В	120.881	120.883	120.882
Артикул, вилка китайского стандарта, 230 В	148.003	120.988	120.888
Артикул, вилка стандарта США, 120 В	123.898	120.886	120.885
В комплект покупки входят:			
1 130.631 Щелевое сопло 20 мм			•
2 130.891 Щелевое сопло 40 мм			•
3 130.611 Ролик прижимной силиконовый 40 мм			•
4 130.632 Цилиндрическое сопло \varnothing 5 мм		•	
5 146.740 Сопло быстрой сварки \varnothing 4 мм		•	
Картонная коробка	•		
Пластиковый ящик		•	•

Дополнительные комплектующие

5 125.315 Сопло быстрой сварки \varnothing 5 мм
6 127.833 Сопло быстрой сварки треугольной формы, 7 мм
7 119.344 Сопло-отражатель
8 147.248 Прихваточное сопло
123.805 Нагревательный элемент 230 В / 1550 Вт со слюдяной трубкой
123.895 Нагревательный элемент 120 В / 1550 Вт со слюдяной трубкой



1 Щелевое сопло 20 мм



2 Щелевое сопло 40 мм



3 Прижимной ролик



4 Цилиндрическое сопло \varnothing 5 мм



5 Сопло быстрой сварки \varnothing 4 или 5 мм



6 Сопло быстрой сварки 7 мм, треугольное



7 Сопло-отражатель



8 Прихваточное сопло

Применение



Ремонт автомобилей



Кровельные работы



Укладка настила



Изготовление
пластмассовых изделий



Удаление лакокрасочного
покрытия



Припаивание



Усадка



Наварка заплат



Сварка внахлестку

Другие аппараты WELDY для сварки горячим воздухом



Экструзионный сварочный аппарат booster EX2 / EX3

Аппарат для профессиональной экструзионной сварки пластмасс и строительных материалов

- сварочной проволокой \varnothing 3 и 4 мм



Сварочный аппарат с нагревательным клином sealer GW800

Профессиональный облегченный сварочный аппарат с нагревательным клином для сварки геомембранных полотен

- всего 4,8 кг
- Скорость сварки до 6 м/мин.
- Температура сварки до 450°C



Аппарат для сварки горячим воздухом, foiler ET / ETL, tarper TW3400, roofer RW3400

- Регулируемая скорость сварки до 7,5 м/мин.
- Применяется для сварки брезента, баннерной пленки или кровельных материалов
- Ширина сварных швов 20, 30 и 40 мм

Ваш партнер по продажам и обслуживанию