

1

1 Поставьте пакет **Srxdvr**, наполненный жидкостью, на подставку с бортиком.

2 Положите верхний край пакета на нижний запаивающий брусок.

3 Опустите рукоятку, чтобы зажать пакет, и оставьте под давлением.

4 Теперь пакет можно поместить в инкубатор или печь для утилизации.

Простая и безопасная конструкция
Лучшая герметизация
Быстрое запаивание
Проста в применении
Не загрязняет окружающую среду

Предназначена для запаивания фильтровальных пакетов **Srxdvr** и **Srxdvr**. Также позволяет запаивать пакеты для стерилизации мелких инструментов.

2 модели:

- **BagSeal[®] 400** : пакеты по 80, 100, 400 мл.
- **BagSeal[®] 3500**: пакеты от 80 до 3500 мл.

1

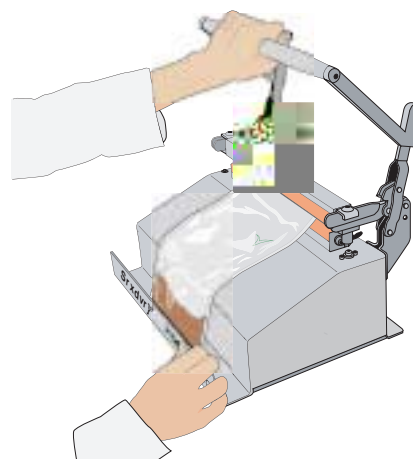
Размеры	Srxdvr[®] EAA	Srxdvr[®] DFAA
	35 x 26 x 32 см 13.8" x 10.2" x 12.6"	55 x 47 x 35 см 21.6" x 18.5" x 13.8"
Вес	8 кг	20 кг
Размеры запаивающих поверхностей	260 x 5 мм	500 x 5 мм
Мощность	700 Вт	800 Вт
Сеть:	110/220В - 50/60Гц	110/220В - 50/60Гц

ЗАКАЗЫ НАПРАВЛЯТЬ:

АВТОРИЗОВАННЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР НА ТЕРРИТОРИИ
 РОССИИ, УКРАИНЫ И БЕЛОРУССИИ
 компания "СИМАС"
 Москва, Варшавское шоссе, д. 125, стр. 1
 тел/факс (495) 980-39-37, 781-21-58, 311-22-09, 319-22-78
 info@simas.ru
 www.simas.ru

Наш филиал в Украине:

simaslab@ukrpost.ua



interscience