

ARL-45F

Автоматическая машина для заполнения гнутых рамок абсорбентом

LiSEC

CREATING VISIONS. PROVIDING SOLUTIONS.

Установка для сверления, заполнения и запечатывания (при помощи герметика) двух сторон гнутой рамки с автоматической настройкой на нужную ширину профиля. Установка просверливает отверстия на внешней стороне профиля, что позволяет обрабатывать профили разных форм и из разных материалов. Точное и оптимальное заполнение, благодаря электронному контролю. В зависимости от размера рамки, непрерывно регулируется высота узла заполнения. Заполнение рамки по четырем сторонам выполняется путем ее поворота на 180 градусов. Загрузка рамок осуществляется вручную.

Отличительные особенности

- Проста в использовании и универсальна в применении
- Для работы с нержавеющей сталью и синтетическим материалом
- Заполнение форм, согласно каталогу LiSEC

Технические данные	
Ширина профиля	6 - 24 мм
Высота профиля	6 - 8.5 мм
Минимальный размер	150 x 150 мм
Максимальный размер (зависит от стороны измерения)	2,000 x 2,000 мм, 2,500 x 1,500 мм, 3,000 x 1,000 мм
Обрабатываемые материалы	алюминий опционально нержавеющая сталь, синтетический материал

