



МАШИНА ДЛЯ НАРЕЗАНИЯ КУСКОВ МАТЕРИАЛА ИЗ РУЛОНА STL-3000

Основные характеристики:

- Машина разработана для автоматического нарезания кусков выбранного размера на панели управления. Подача материала осуществляется из рулона. Идеально подходит для резки нетканых материалов из рулонов весом до 350 кг.
- Куски нужного размера подаются на ленточный конвейер.
- Скорость подачи материала это 22 м/мин.
- Скорость подачи можно регулировать $\pm 20\%$.
- Производительность для кусков длиной 1000 мм и шириной 2000 мм это 500 шт/час.
- Пневматическая прижимная планка.
- Резка происходит в двух направления что ускорят процесс резки.
- Заточное устройство.
- Машина может быть изготовлена согласно индивидуальных предпочтений.
- Простое кнопочное управление в сочетании с сенсорной панелью.
- Пневматический раздувной вал для фиксации картоновой втулки с материалом.

Технические характеристики:

- Рабочее давление: 6 атм
- Макс. ширина рулона: 2500 мм
- Макс. диаметр рулона: 1100 мм
- Макс. Вес рулона: 350 кг
- Габаритная ширина: 3540 мм
- Габаритная длина: 5340 мм
- Габаритная высота: 1845 мм
- Размер конвейера: 2500 мм x 2500 мм.
- Рама изготовлена из: сталь + алюминий
- Питание: 230 В
- Мощность: 2,8 кВт

+48 697 530 240
+48 61 876 89 46
info@rexelpoland.com



QR-код



