



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



QR-код

# СТОЛ ДЛЯ РЕЗКИ РУЛОННЫХ ШТОР UK-1 MAX

В комплект оборудования входит:

- закройный стол
- поперечный раскройный нож
- пневматическая прижимная линейка
- подсветка столешницы
- приспособление для подачи материала

На таком столе можно резать:

- ткань для производства рулонных штор, ролет;
- разные твердые, толстые ткани, войлок, ковролин;
- всевозможные текстильные изделия: ковры, паласы, коврики, дорожки, половики, напольные покрытия.

Закройный стол для резки рулонных штор состоит из очень стабильной стальной конструкции сделанной из закрытых стальных профилей. Рабочая столешница сделана из ламинированного ДСП толщиной 25 мм. Столешница по периметру защищена алюминиевым уголком, покрашенным белой краской порошковым методом. При помощи специальных болтов можно регулировать высоту стола и выравнять по горизонтали.

К столешнице стола прикреплен поперечный раскройный нож. Преимуществом данной отрезной линейки является то, что во время разрезания через толстый материал проходит только тонкое лезвие, а не нога раскройного ножа.

Так же следует обратить внимание на энергосберегаемость данного оборудования: мотор, приводящий в движение круглое лезвие, служит и для перемещения отрезного устройства по шине, т.е. 1 мотор выполняет 2 функции. Следующим преимуществом является отсутствие холостого хода, т.е. процесс разрезания происходит в двух направлениях. Нажатием кнопки на блоке управления в любой момент можно остановить отрезную линейку и напр. поменять направление резки или продолжить. В комплект входит пневматическая прижимная линейка, которая обеспечит прочное и стабильное прижимание отрезаемого материала. Подъем и опускание прижимной планки осуществляется при помощи джойстика. Рабочее давление воздуха для прижимной линейки 3-5 атмосфер.

**ВНИМАНИЕ!** Это оборудование производится на заказ после тщательно обсуждения потребностей клиента. Срок изготовления стола 7-30 дней.

Технические характеристики:

Скорость резки: до 2500 мм  
Ширина столешницы: 2770 mm  
Длина стола по линии реза: 2600 мм или больше  
Габаритная ширина стола: 2960 мм  
Габаритная длина стола: 3560 мм или больше  
Высота стола: 900 мм  
Скорость резки: 0,36 м/с  
Скорость оборотов лезвия: 1400 об./мин  
Диаметр лезвия 125 мм  
Питание: 380 V или 220 V  
Мощность: 250 W / 410 W  
Нож ультразвуковой: -  
Нож круглый механический: Да  
Прижимная планка: Пневматическая односторонняя  
Экран: Да, как опция

