



ВЕРТИКАЛЬНЫЙ СТАНОК ДЛЯ РЕЗКИ ШТОР UCF-1

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



QR-код

Ключевые особенности:

- Машина основана на базе подъемника для проверки рулонных штор WK-1. Этот станок используется для измерения и резки текстильных материалов на желаемую длину.
- Материал прикрепляют зажимами к верхней планке, которую можно поднять на желаемую высоту с помощью педалей.
- Материал режется ручной отрезной линейкой OT-1/R (с длинной ручкой). Отрезная линейка установлена на подвижной нижней планке. Нижняя планка имеет диапазон движения в пределах ~ 230-700 мм. Нижняя планка движется при помощи электродвигателя и винтового механизма.
- Благодаря этому решению можно точно установить нужную длину шторы. Нижняя планка управляется ручным переключателем. Кроме того, нижний механизм резки имеет ручную прижимную планку.

ПРИМЕЧАНИЕ - невозможно одновременно перемещать нижнюю и верхнюю планку.

Основные характеристики:

1. Верхняя планка

- Электропитание: 0,4 кВт 3ф400 В 50/60 Гц или 1 ч 230 В 50/60 Гц
- Размеры: ~ 3400x3100x500 мм*
- Макс. высота подъема: 3000 (опция 4000) мм
- Макс. ширина 3000 (опция 4000) мм
- Скорость подъема ок. 0,3 м / с
- Вес ок. 60 кг
- Максимальная грузоподъемность: 20 кг

2. Нижняя планка

- Мощность электродвигателя: 210 Вт (питание 230 В)
- Длина: 3300 (опция 4300) мм

* Нестандартные размеры доступны под заказ.



