



Escanear el código

## MESA DE CORTE PARA PERSIANAS ENROLLABLES US-1 (3 m)

Mesa para corte REXEL US-1 es un equipo moderno, potente y profesional para la producción de persianas enrollables.

Las características principales del equipo:

- Cuchilla amovible, permite cortar, dependiendo de la situación - con cuchilla mecánica de ultrasonido o de disco.
- Mando simple se realiza con ayuda de panel sensorial (con opciones de menú en idiomas diferentes: polaco, inglés, francés y ruso)
- Proceso de corte completamente automatizado.
- Placa de presión neumática pisa de ambas partes el material.
- Sistemas de posicionamiento y cable para el mando de placa de presión.
- Movimiento de cuchilla durante el corte puede ser limitado por la anchura de material elaborado, gracias al indicador del material.
- Una pantalla grande retroiluminada (amplitud de 260 mm) situada entre las líneas de corte y equipo de abastecimiento de la tela.
- Equipo de medición exacta permite establecer la longitud del corte de la tela (con opción de regulación del ángulo y determinación de holguras).
- La construcción firme de perfiles de metal con cubrimiento en polvo.
- Se puede allanar la mesa gracias a las paradas de tornillo debajo de la mesa.
- La mesa se compone de dos partes: sección de corte y sección de tratamiento posterior de la tela.

Puede comprar también solo la sección de corte y utilizarla con su propia mesa (variante más económica).

Características técnicas:

- Ancho de corte: estándar 3000 mm, opción 3200 mm
- Ancho de la mesa: estándar 3200 mm, opción 3400 mm
- Longitud de la mesa en la línea de corte: de 2600 mm - 5000 mm
- Anchura de despejo de la mesa: 3740 mm
- Longitud de despejo de la mesa: 3370 mm - 5770 mm
- Altura de la mesa: 900 mm
- Rapidez de aserrado: Min.: 0,1 m/s, Max.: 0,55 m/s
- Rapidez de revoluciones de arista cortante: 2300 rpm
- Diámetro de arista cortante: 108 mm
- Alimentación: 230 V
- Potencia: 900 W
- Cuchilla de ultrasonido: Sí
- Cuchilla mecánica redonda: Sí
- Placa de presión: Neumática bilateral
- Pantalla: Sí, estándar



