



Escaneie o código

## **BANCADA PARA CORTAR OS ESTORES ROLANTES US-2**

### **Características principais:**

- A bancada é equipada com um sistema semiautomático de alimentação do tecido: os cilindros alimentadores começam a rotar, facilitando o desenrolamento e enrolamento dos rolos pesados com o tecido. O controlo dos cilindros alimentadores é realizado por meio de pedais ou um painel de comando sem fios (dois painéis há no kit). A velocidade de rotação de cilindros pode ser ajustada no ecrã tátil.
- Na especificação padrão, na bancada são instalados um sistema manual de alinhamento do rolo e um cabo de pé para elevar e abaixar a braçadeira de carril para o tecido.
- Cortadores desmontáveis possibilitam o corte, dependentemente da necessidade, pelo cortador ultrasônico ou disco de corte mecânico.
- O controlo do dispositivo simples e intuitivamente compreensível é efectuado através do painel tátil (com a escolha da língua do menu: polaco, inglês, francês e russo)
- O processo de corte é totalmente automatizado.
- Uma placa de fixação pneumática aperta regularmente os lados do material a ser cortado de ambos os lados.
- O sistema de posicionamento e o cabo de controlo de pé da placa de fixação.
- A deslocação do cortador durante o corte pode ser limitada pela largura do material a ser tratado devido ao sensor do material.
- Um grande ecrã com iluminação (largura 260 mm) é situado entre a linha de corte e o dispositivo de avanço do tecido.
- Um preciso dispositivo de medição ajuda estabelecer o cumprimento de corte do tecido (com a possibilidade de ajustar o ângulo e determinação de folgas).
- A construção sólida com perfis de aço com revestimento em pó.
- Existe a possibilidade de nivelar a mesa devido aos pés helicoidais na parte inferior da mesa.
- A mesa consiste de duas partes: a parte de corte e parte de tratamento posterior do tecido. Existe a possibilidade de adquirir somente a parte de corte para usa-la como uma mesa própria (uma opção mais económica).

### **Especificações:**

Largura máxima do corte: 4000 mm  
Largura da bancada: 4200 mm  
Cumprimento da bancada pela linha de corte (ou mais): 4000 mm  
Largura exterior da bancada: 4750 mm  
Cumprimento exterior da bancada (ou mais): 5200 mm  
Altura da bancada: 900 mm  
Velocidade de movimento do carro porta-ferro: min-max 0,1-0,6 m/s  
Velocidade de rotação do gume: 2400 RPM  
Diâmetro do gume: 68 mm  
Voltagem: 230 V / 50 Hz  
Potência: 900 W  
Faca mecânica redonda: Sim  
Faca ultra sónica: Sim  
Dispositivo de fixação pneumático (bilateral): Sim  
Ecrã de iluminação: Sim  
Regulação suave da velocidade do carro porta-ferro: Sim  
Regulação suave de rotações da lâmina: Não  
Sistema semiautomático de alimentação do tecido: Sim  
Sistema manual de alinhamento do rolo: Sim  
Cabo de pé para controlar a braçadeira de carril: Sim

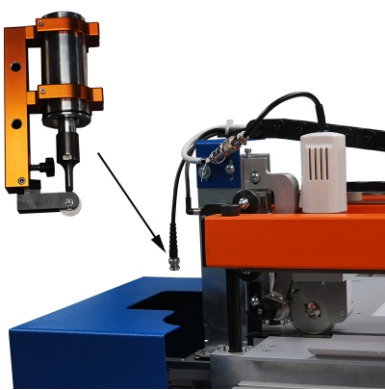


Table length (mm)	Table width (mm)	Table length (mm)
3100	2960	3970
3400	3260	4270
4000	3860	4870
4200	4060	5070

