



Escaneie o código

MESA DE CORTE DAS PERSINAS DE ROLO UK-4

Características principais:

- A mesa UK-4 pode cortar tecido de cortinas de rolo de rolos de até 4000 mm de largura.
- A construção da mesa é feita de perfis de aço de alta qualidade fechados com pintura a pó que oferece longa durabilidade e proteção contra a corrosão.
- A tampa do conjunto da faca transparente adicional aumenta a segurança geral da mesa.
- Bordas da mesa protegidas com PVC.
- A construção de uma faca mecânica totalmente nova com servomotor elétrico de alta velocidade ajuda a obter um corte de tecido muito preciso.
- Capacidade de corte em duas direções. Ao pressionar um botão no painel de controle a qualquer momento, pode-se parar a faca e mudar a direção e continuar cortando.
- Grande tela de retroiluminação está situada entre a linha de corte e o dispositivo de alimentação de material.
- O dispositivo de medição de comprimento e ângulo preciso é projetado para regular os ângulos e o comprimento da peça de tecido necessária.
- É possível ajustar a altura da mesa usando parafusos de ajuste nas pernas da mesa.
- A mesa é composta por duas peças: o próprio módulo de corte e o módulo de pós-corte. Os comprimentos padrão da mesa de pós-corte após a linha de corte são: 3400 mm, 4000 mm. Outros comprimentos estão disponíveis mediante solicitação individual.
- Uma versão padrão da mesa é equipada com sistema de centralização de rolo manual e interruptor de pé de fixação em um cabo de metal ao longo da mesa.
- Opcionalmente, a mesa pode ser equipada com sistema de alimentação de tecido semiautomático: os rolos de alimentação começam a girar, fazendo alimentação ou enrolamento de rolos de tecido pesado. Os rolos de alimentação são controlados por pedais ou controladores remotos (duas peças em conjunto).

Especificações:

Largura máxima de corte: 4000 mm

Largura da mesa: 4200 mm

Comprimento da mesa após o corte: 3400 mm, 4000 mm ou maior

Largura total da mesa: 4710 mm

Comprimento total da mesa: 4140 mm ou mais

Altura da mesa: 900 mm

Velocidade de movimento da cabeça da faca: Min: 0,3 m / s, Max: 0,5 m / s

Velocidade de rotação da lâmina: 4000 RPM

Diâmetro da lâmina: 108 mm

Tensão: 230 V / 50 Hz

Potência: 700 W

Faca de corte redonda: Sim

Faca ultrassônica: -

Braçadeira de tecido: pneumática, um lado

Luz de fundo: Sim, padrão

Velocidade de corte variável: Sim, padrão

Velocidade variável de rotação da lâmina: Sim, padrão

Sistema de alimentação semiautomático: Sim, opcional

Sistema de centragem manual: Sim, padrão

Chave de pedal da braçadeira: Sim, padrão

