

Descrição

Imprensa automática de calor de fita com aquecimento duplo-dispositivo de alimentação automática para produção de alta velocidade

Apresentando o **LZP-40-DHODA Máquina de prensa de calor de cordão com dispositivo de alimentação automática**, uma solução de última geração projetada para elevar o processo de transferência de calor do cordão. Esta máquina avançada combina recursos de eficiência, precisão e amigas para atender às demandas de produção de alto volume sem comprometer a qualidade.



Características

Platões de calor duplo: Equipado com duas placas de aquecimento de 100x25 cm, permitindo transferências simultâneas de dupla face para aumentar a produtividade.

Dispositivo de alimentação automática: O dispositivo de alimentação automático da ODA integrado simplifica as operações ao enrolamento rapidamente pós-transferência, reduzindo o tempo de inatividade e se preparando para o próximo ciclo com eficiência.

Velocidade de alimentação ajustável: Personalize a velocidade de alimentação para atender aos seus requisitos específicos, garantindo resultados suaves e consistentes sempre.

Controles amigáveis: Apresenta dois controladores de tempo e temperatura digital GY-06 para ajustes precisos, acomodando vários materiais e condições de transferência.

Compatibilidade versátil: Adequado para colhedores de larguras variadas, incluindo 12 mm, 20 mm e 25mm, tornando -o adaptável a diversas necessidades de produção.

Construção durável: Construído com materiais de alta qualidade para garantir um desempenho e confiabilidade duradouros em ambientes de produção exigentes.



Especificações

Modelo no.: LZP-40-DHODA

Tipo de máquina: Aberto automático com placas de calor duplo e dispositivo de alimentação

automática

Tamanho do cilador: 2 peças, cada um 100x25 cm

Controlador: 2 X GY-06 Time Digital e Controle de Temperatura

Feltro de lã: 1050x310x3 mm

Compatibilidade do dispositivo de alimentação: Adequado para larguras de 20/12/25 mm

Tensão: 220V

Consumo de energia: 4,85 KW

Intervalo de tempo: 0-999 segundos

Temperatura máxima: 225 ° C.

Dimensões da máquina: 218x83x54 cm

Dimensões de embalagem: Máquina: 120x95x61 cm; Dispositivo de alimentação: 120x68x70 cm

Peso líquido: Máguina: 128 kg; Dispositivo de alimentação: 75 kg

Peso bruto: Máquina: 168 kg; Dispositivo de alimentação: 100 kg

Certificação: CE aprovado

Ao integrar a LZP-40-DHODA na sua linha de produção, você "sofre uma eficiência aprimorada, tempo de inatividade reduzido e resultados consistentes e de alta qualidade. Esta máquina é a escolha ideal para empresas que visam ampliar sua produção de cordão, mantendo padrões excepcionais.



Garantia da máquina

Compromisso da Microtec com o suporte ao cliente

Na Microtec, nosso objetivo principal é garantir que nossos clientes possam realizar atividades de transferência de calor perfeitamente. Para apoiar isso, oferecemos **Peças de reposição gratuitas** com ordens qualificadas, juntamente com as seguintes garantias abrangentes:

- Suporte técnico ao longo da vida Para todas as máquinas de imprensa de calor.
- Garantia de dois anos na máquina.

- Garantia de cinco anos em fusões e soldas.
- Garantia de cinco anos na placa de aquecimento.
- Garantia de seis meses Em aquecedores de xícaras, pratos e bonés.

Dedicamos a fornecer confiabilidade a longo prazo e tranquilidade para suas operações de transferência de calor.