

Descrição

Pressão de calor automático de carrossel de 4 estações-Modelo S4-20

O S4-20 é uma máquina de prensa de calor totalmente automática e de alto desempenho, projetada para otimizar seu processo de produção. Com seu sistema de 4 estação rotativo, esta máquina permite impressão simultânea em vários itens, aumentando significativamente a produtividade e a eficiência.

Principais recursos

- **Operação automática:** Equipado com um sistema totalmente automatizado, o S4-20 minimiza a intervenção manual, garantindo resultados consistentes e de alta qualidade a cada imprensa.
- Quatro estações de trabalho rotativas: A máquina possui quatro estações de trabalho intercambiáveis, facilitando o fluxo de trabalho sem costura e permitindo que um operador gerencie várias pressões simultaneamente.
- **Grande tamanho do platênio:** Cada estação está equipada com um cilindro térmico de 16 "x 20" (40 x 50 cm), oferecendo amplo espaço para uma variedade de itens, incluindo roupas, sacolas e produtos promocionais.
- **Tecnologia de acionamento pneumático:** O S4-20 utiliza a tecnologia de acionamento pneumático para aplicar pressão uniforme e consistente através do substrato, resultando em qualidade de transferência superior.

- Intercambiável em Platens: A máquina vem com quatro fios sob platentes, ideais para impressão de roupas e apresenta placas de calor com revestimento de teflon antiaderentes para impedir que as transferências grudem.
- **Controle digital preciso:** Com o controlador digital GY-06, o S4-20 oferece configurações precisas de tempo e temperatura, garantindo condições ideais para várias aplicações de transferência de calor.



Especificações técnicas

• **Modelo no.:** S4-20

• Tipo de máquina: Automático, rotativo, 4-Station

• **Tamanho do cilador:** 16 "x 20" (40 x 50 cm)

• Sob Plate: Trocável

• Controlador: GY-06 Time Digital & Temp. Controle

• Artigos imprimíveis espessura: Até 32 mm

• **Requisito de compressor de ar:** Sim (0,6 MPa)

• **Tensão:** 220V

• **Poder:** 7,5 kW

• Intervalo de tempo: 0-999 Sec.

• Temperatura máxima: 225 ° C.

• Tamanho da embalagem: 168 x 168 x 151 cm

• **Peso bruto:** 710 kg (pacote de madeira)

Aplicações

O S4-20 é versátil e adequado para uma ampla gama de aplicações de transferência de calor, incluindo:

- Roupas (camisetas, blusas)
- Sacos
- Itens promocionais
- Bens duros e macios
- Embalagem
- Sinais
- Koozies
- Projetos de sublimação

Também é ideal para aplicações como DTG, vinil, transferências impressas, couro, remendos de vedação térmica, folha e outros efeitos especiais.

Aumente sua eficiência de produção

Investir na prensa de calor automático de carrossel automático S4-20 aumentará significativamente sua eficiência de produção, reduzirá os custos de mão-de-obra e garantirá transferências de calor consistentes e de alta qualidade. Seu design amigável e recursos avançados o tornam um ativo valioso para as empresas que visam otimizar seus processos de transferência de calor

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.