

Apresentação do Sistema para Embalagens Grandes Autobag® 650™ – Embalagens em bolsas largas para aplicações de fulfillment de pedidos de e-commerce, curto prazo e sob demanda

A Autobag® 650™ é uma máquina de enchimento e selagem automática e com tecnologia avançada, projetada para confiabilidade, flexibilidade e otimização da produtividade das embalagens. Com capacidade para ciclar com velocidades até 40 bolsas por minuto, este sistema entrega tempo máximo de utilização da máquina e reduz o custo total de propriedade.

A impressão na bolsa seguinte é obtida com uma imprinter de transferência térmica avançada, posicionada diretamente sobre a bolsa grande seguinte que será carregada. Isso garante precisão e eficiência em aplicações que requerem trocas frequentes de produtos e etiquetas, impede o enfileiramento de produtos e elimina uma operação de etiquetagem separada.

A engenharia de última geração resultou em um design flexível e inerentemente seguro. Não são necessárias cortinas de luz ou interruptores de palma duplos para operações seguras com carga manual. O sistema é configurável para acesso ao HMI, ao interruptor de ciclo e à carga com rolo ou com fita pela esquerda ou direita, melhorando a ergonomia e a produtividade do operador. Além disso, a Autobag 650 pode ser conectada em rede para facilitar integração completa com a estação de embalagem e monitoramento central. Uma opção de inclinação em 45 graus está disponível para orientação de produtos longos ou delicados.

Um design direto e simples, com poucas peças em movimento, reduz o custo de vida útil e aumenta a confiabilidade. O diagnóstico integrado e os componentes modulares simplificam a manutenção.

Quando usada com as legítimas bolsas em rolo pré-abertas ou bolsas em caixa, e AutoLabel™ Thermal Transfer Ribbon, a Autobag 650 é uma revolução em embalagens com bolsas grandes confiáveis e flexíveis de alta qualidade, apoiadas pela engenharia e a rede de serviços em campo mais abrangentes do setor.

Mercados atendidos

- Pedidos pelo Correio e e-commerce
- Receitas médicas pelo correio
- Atendimento de pedido por catálogo
- Distribuição de peças sobressalentes
- Produção de curto prazo com trocas frequentes em qualquer mercado



A impressão na bolsa seguinte evita enfileiramento de produtos e reduz desperdícios

Desbobinador multiposições com controle de tensão simplifica as trocas

A tela de controle AutoTouch™ acessa tutoriais do operador, sistema de ajuda, diagnósticos integrados e monitoramento do desempenho

A área de carregamento de bolsas grandes, com 406 mm, é ideal para produtos grandes ou a granel

O novo design da área de selagem de bolsas, combinado com o controle de temperatura aprimorado e niveladores de selo opcionais, garantem selos uniformes e com alta qualidade

Características e benefícios

Dinamizada

Servomotores controlados por processador, capacidade para conexão de rede ethernet e integração dinamisada com design mecânico flexível

Compacta

O footprint compacto minimiza o espaço ocupado

Ajustável

Ajuste de altura simples e rodinhas para conforto e portabilidade pelo operador

Opções de configuração

Uma opção de inclinação em 45 graus está disponível para orientação de produtos longos ou delicados



Flexível

Passagem ajustável de até 152 mm para flexibilidade máxima e eficiência de embalagem



Integração

Integra-se facilmente com sistemas de outros fornecedores para aplicações de atendimento de pedidos pelo correio



Facilidade de manutenção

Componentes modulares e acesso a serviço dedicado simplificam a manutenção e os reparos para maximizar o tempo de funcionamento



Acréscimos opcionais

- Leitor de código de barras portátil ou de mesa
- Gama de funis de entrada
- Niveladores de Selo
- Desbobinador elevado
- Sistema de contagem SimpleCount™
- Adaptador para bolsas em caixa

Informações técnicas



Peso	204 kg
Elétrica	Entrada Universal: 110V a 240V VAC, 50/60 Hz Consumo de Energia: 1800 Watts (VA) máx
Alimentação de ar	5 CFM/80 psi de ar limpo e seco
Passagem	152 mm máx
Espessura das bolsas	28 – 102 µm
Tamanho das bolsas	L 102 a 406 mm C 140 a 686 mm (sem suporte para C 914 mm)
Capacidade de peso	Até 2,3 kg (com prateleira de carga)



Bolsas correspondentes ao sistema



Serviço e suporte



Engenharia e integração personalizadas

+55-11-3231-0956 ✉ apsbrasil@autobag.com.br 🌐 autobag.com.br

🏠 APS do Brasil Ltda. Av. Ipiranga, 318 – Bl.B – cj.302 – sala 01
São Paulo – SP – Brasil CEP 01046-010

© July 2019 Automated Packaging Systems. As Características, Opções e Especificações Técnicas estão sujeitas a alterações.
O uso do símbolo ® ou ™ indica que a Automated Packaging Systems, Inc. registrou ou de outra forma reivindicou direitos de marcas nos EUA. Essas marcas também podem estar registradas em outros países e direitos de jurisdição podem se aplicar em países onde esses direitos são reconhecidos.

**Automated**
PACKAGING SYSTEMS
do Brasil Ltda.