

ES7800

- Sistema automático de pesagem e etiquetagem, com impressora compacta multi-rolos, especialmente desenvolvido para a indústria alimentar e indústrias de processamento.
- Desempenho máximo dentro de um espaço mínimo - até cinco rótulos diferentes podem ser selecionados, impressos e aplicados com o uso de apenas uma impressora.
- Rotula produtos sem perda de tempo para troca de artigo ou etiqueta. Um produto pode ser etiquetado individualmente sem parar ou produtos diferentes podem ser etiquetados com etiquetas diferentes.
- Velocidade até 120 embalagens por minuto.

EMBALAGENS

Termo-selagem, Termo-formagem, Flow Pack, Filme extensível, Retrátil, Individual Quick Freezing (IQF), Barrier Display Film (BDF), Bolsas ¼, etc.















ES7800

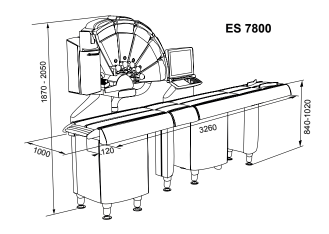
ES8000 **ES9000**











- Até 5 etiquetas por impressora.
- Alimentador de produtos caótico.
- Troca rápida de cassetes de etiquetas.
- Ajuste automático de guias de produtos.
- Ajuste automático da impressora.
- Compensação automática da altura da embalagem de 200mm.
- Rotação automática de etiquetas.
- Design de aço inoxidável compacto e higiénico.
- Conectividade de rede (independente do sistema).
- Serviço remoto online.
- Administração fácil de dados.
- Operação intuitiva através de ecrã tátil.

CARACTERÍSTICAS

	ES7800
Velocidade	Até 120 emb./min.
Alimentação	Embalagens separadas
Distância mínima	500 ms
Deteção de produtos	Barreira de luz
12Dot / mm / 300dpi	Sim
Passagem Etiqueta	110 mm
Velocidade Máxima de Impressão	300 mm/s
Sistema otimização de duração de vida da cabeça térmica	Sim
Largura de Impressão	104 mm
Tamanho Mínimo Etiqueta (L x C)	37 x 37 mm
Tamanho Máximo Etiqueta (L x C)	110 x 200 mm
Rotação Etiqueta	110 x 110 mm
Núcleo do Carretel Rolo de Etiquetas	76 mm
Diâmetro externo Rolo de Etiquetas	210 mm
Compensação de altura da embalagem	Automática
Configuração de cruzamento	Automática
RS 232	Sim
RS 485	Opcional
Ethernet	Sim
Manutenção remota / Internet	Sim
Ligação PS/2 / Paralela / USB	Sim
Memória	Disco rígido
Alimentação elétrica	190 V a 240 V / 50 - 60 Hz
Temperatura de trabalho	-10°C a +40°C
Ar comprimido, sem óleo	6 bar
Impressora Totais	Opcional
Operação multi-impressora	Possível



