

- Entrada de automatização facilitada - compacta, intuitiva, sustentável
- Para todas as aplicações de fim de linha na indústria de alimentos frescos.
- Conceito de impressora modular - até 1 impressora superior / 1 impressora inferior.
- Até 65 embalagens/minuto.
- A balança integrada está concebida para embalagens até 3 kg.
- Rotação da etiqueta através de rotação manual da impressora até 90°.
- Sustentabilidade - sem ar comprimido, baixo consumo de energia.

EMBALAGENS

Flowpack; diferentes geometrias e diferentes tamanhos.
Termoselagem ou Termoformagem; diferentes tamanhos e alturas.
Filme extensível; produtos irregulares.
Podemos etiquetar em diferentes localizações do produto sempre com fiabilidade máxima.



Think4Industry

O software para máquinas inteligentes para uma operação fácil, intuitiva e preditiva da máquina.



Não importa se produz a baixa ou média velocidade na sua produção ou se está a iniciar-se na etiquetagem de preços com base no peso. O modelo básico ES-B convence com um rendimento de até 65 embalagens/min. e a mais elevada ergonomia para o operador.

Conceito de impressora modular até 1 impressora superior / 1 impressora inferior

Sustentabilidade – sem ar comprimido, baixo consumo de energia

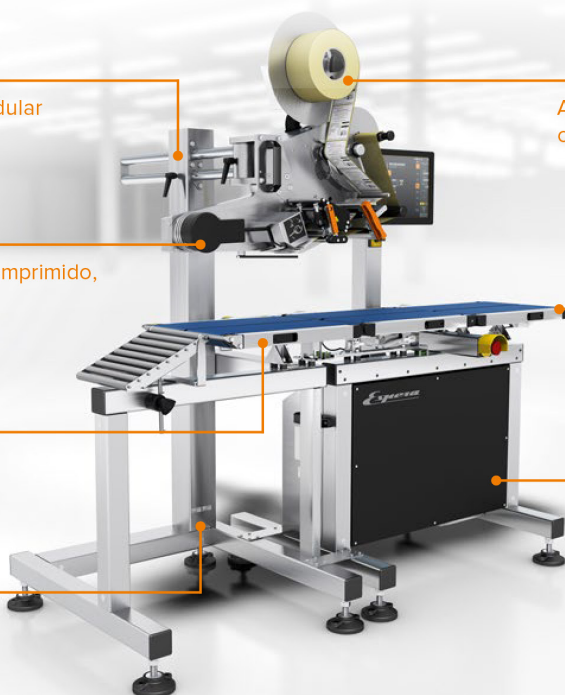
A balança integrada está concebida para embalagens até 3 kg

Até 65 embalagens/min.

Ajuste manual da impressora e estação de centragem manual de alimentação do produto

Rotação da etiqueta através de rotação manual da impressora até 90°

Acesso centralizado



CARACTERÍSTICAS

	ESPERA NOVA ES-B
Terminal	Ecrã tátil a cores de 15,6" totalmente em vidro
Software	Think4Industry
Alcance de peso	3 kg, 6 kg / 1 g, 2 g
Capacidade	até 65 Emb/min.
Diâmetro externo do rolo de etiqueta	300 mm, enrolamento interno
Diâmetro do núcleo do rolo de etiqueta	72 mm
Resolução de impressão	300 dpi
Velocidade de impressão	300 mm/s
Largura de impressão	104 mm
Tecnologia de impressão	Impressão térmica direta
Tamanho etiqueta - mínimo	
Impressora superior (L x C)	32 x 32 mm
Impressora inferior (L x C)	36 x 36 mm
Tamanho etiqueta - máximo	
Impressora superior (L x C)	180 x 110 mm
Impressora inferior (L x C)	160 x 110 mm
Temperatura de funcionamento	-10°C – +40°C
Alimentação	180 V – 255 V, 50/60 Hz
Proteção IP	IPX5
Tecnologia de aplicação da etiqueta	Aplicador de selagem
Ajuste da impressora e centragem da alimentação do produto	Manual
Compensação automática da altura	160 mm