

- Sistema compacto de pesagem e etiquetagem automática - digital, modular, sustentável
- Para todas as aplicações na indústria de alimentos frescos.
- Até 80 embalagens/minuto.
- Conceito de impressora modular - até 2 impressoras superiores / 2 impressoras inferiores.
- Conceito de balança modular também para produtos leves a partir de 50 g.
- Conceito de tapete modular também para embalagens compridas
- Conceito de automatização modular - seleção da configuração manual / automática da impressora, rotação da etiqueta e centragem do produto.
- 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.



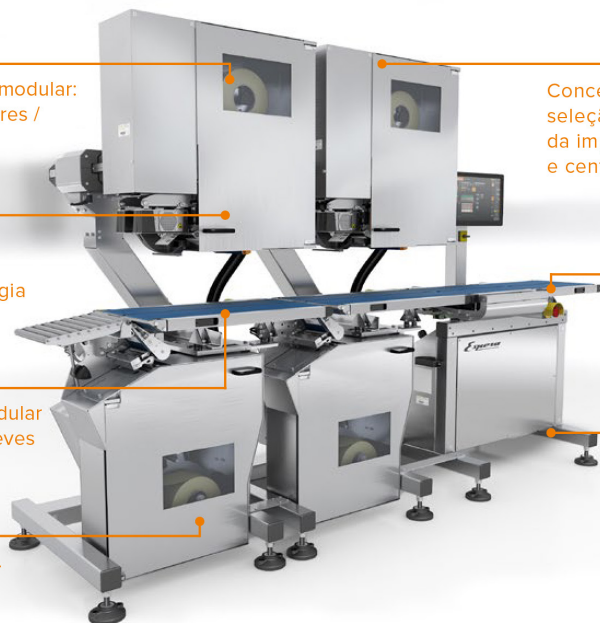
O sistema de pesagem e etiquetagem compacto e totalmente automático ES-E permite a máxima modularidade combinada com desempenho até 80 embalagens/min.

Conceito de impressora modular: até 2 impressoras inferiores / 2 impressoras superiores

Sustentabilidade: sem ar comprimido, baixo consumo de energia

Conceito de balança modular também para produtos leves a partir de 50 g

Até 80 embalagens / min.



Conceito de automatização modular: seleção da configuração manual / automática da impressora, rotação da etiqueta e centragem do produto

Conceito de tapete modular também para embalagens compridas

Acesso centralizado

CARACTERÍSTICAS

ESPERA NOVA ES-E

Terminal	Ecrã tátil a cores de 15,6" totalmente em vidro
Software	Think4Industry
Alcance de peso	1,5 kg, 3 kg / 0,5 g, 1 g 3 kg, 6 kg / 1 g, 2 g 6 kg, 15 kg / 2 g, 5 g
Capacidade	até 80 Emb/min.
Diâmetro externo do rolo de etiqueta	300 mm, enrolamento interno / externo
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 linha controlado eletronicamente
Compensação automática da altura	160 mm
Rotação automática da impressora / aplicador	Opcional
TTF	Opcional