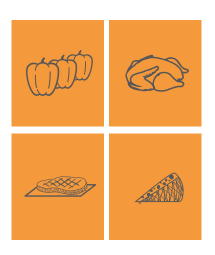


- Sistema compacto de pesagem e etiquetagem automática - digital, modular, sustentável
- Para todas as aplicações na indústria de alimentos frescos.
- Até 80 embalagens/minuto.
- Conceito de impressora modular até 2 impressoras superiores / 2 impressoras inferiores.
- Conceito de balança modular também 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.





ES-E





JOSÉPIMENTAMARQUES O

LXPACK, LDA Edifício Balanças Marques Parque Industrial de Celeirós, 2º Fase Apart. 2376 - 4701-905 Braga - PORTUGAL

CENTRO DE APOIO SUL

Rua Actriz Adelina Fernandes 15A Dto. 2795-005 Linda-a-Velha - Lisboa - **PORTUGAL**

T. +351 253 309 832 F. +351 253 309 834 email geral@lxpack.pt

www.lxpack.pt www.facebook.com/lxpack.lda www.instagram.com/lxpack www.youtube.com/@LxPack





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.



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



