

# **Brown Lift Lock**



- Uma das primeiras caixas de pão dobráveis no mercado
- Compatível com outras caixas de pão amplamente utilizadas
- Extremamente eficiente em termos de espaço: apenas 28 mm de altura quando dobrada
- Otimizada para pães e produtos de panificação



Uma embalagem reutilizável (ER) resistente e segura para alimentos, adequada para itens de panificação. resistente e durável, seu design mantém a melhor qualidade possível do produto em toda a cadeia de suprimentos. É ideal também para exposição em pontos de vendas. Disponível em nove tamanhos.

## Seus benefícios

#### Manuseamento eficiente

- Desdobramento manual ou automático rápido
- Empilhamento fácil com um esforço mínimo
- Design ergonómico com pegas nos quatro lados

## Ideal para expositores nas lojas

- Os consumidores preferem ver expostas as ERs da IFCO do que embalagens descartáveis
- Rápida e fácil de substituir nos departamentos de produtos frescos, poupando tempo e dinheiro

#### Ajuda o seu negócio a ser mais sustentável

- Reutilizável durante muitos anos, eliminando o desperdício
- Após o seu período de vida útil, o material é reciclado em povos EPs
- Redução de resíduos, poluição e utilização de recursos naturais

# Normalizadas para o máximo de conveniência

- As caixas abertas são compatíveis com outras ERs da IFCO
- Compatíveis com todas as paletes padrão
- Localizáveis individualmente com código Data Matrix único
- Disponíveis como opção materiais gráficos e etiquetas para identificar a marca
- Centralização e manutenção através da rede de centros de assistência da IFCO

#### Opções de pasteurização

 Adequada para pasteurização de pão (1 hora a 130 °C de temperatura do ar ou 2 horas a 85 °C)

# Dimensões e especificações

		Dimensões*			Logística		Peso*	Carga máx.
		CxLxA(mm)	A (mm)	CxLxA(mm)	Altura de carga máxima	a: 2350 mm**	Tara em g	Em kg
Tipos		Dimensões externas	Altura de empilhamento	Dimensões internas utilizáveis	Número de tabuleiros por palete Euro***	Número de camadas		
43xx	LLBR4310	400 x 300 x 119	110	377×272×107	152	19	840	5
	LLBR4314	400 x 300 x 162	153	377×272×150	112	14	985	7
64xx	LLBR6408	600 x 400 x 93	86	577×372×83	100	25	1255	6
	LLBR6410	600 x 400 x 117	110	577×372×107	80	20	1360	10
	LLBR6413	600 x 400 x 152	145	577×372×141	60	15	1540	12
	LLBR6416	600 x 400 x 184	177	577×372×174	48	12	1680	15
	LLBR6418	600 x 400 x 199	192	577×372×189	44	11	1725	18
	LLBR6420	600×400×216	209	577×372×206	40	10	1830	20
	LLBR6424	600×400×238	231	577 x 372 x 228	36	9	2000	20

<sup>\*</sup> A tolerância de dimensão e de peso para o 43XX é +/-2% e para o 64XX é +/-1,5% | \*\* Inclui altura de palete Euro | \*\*\* Tabuleiros cheios

# Outras informações aplicáveis a todos os tipos

Material Polipropileno	Cor RAL 8017 Castanho Chocolate							
Faixa de temperatura Armazenamento a frio até -28 °C, totalmente utilizável a partir de 0 °C, pasteurização até 130 °C, empilhável ≤ 45 °C*								
<b>Propriedades</b> Intensidade de cor prolongada garantida, resistente a raios UV, segura para alimentos								
Altura de empilhamento quando desmontadas 28 mm								
Número enviado por caminh	ão (33 paletes)	Tipo 43xx = 21120	Tipo 64xx = 10560					
Número de ERs por palete Pl	BR do armazém (altura de 2400 mm*)	Tipo 43xx = 640	Tipo 64xx = 320					

<sup>\*</sup> O Panificado Lift Lock é adequado para pasteurizar pão: 1 hora a uma temperatura ambiente de 130°C ou 2 horas a 85°C, totalmente suportado e único. O empilhamento é possível após resfriar a caixa a  $\leq 45$ °C (espaço simples, em equipamento de transporte normal), esta temperatura é atingida após 10-20 minutos, dependendo das condições de temperatura ambiente. \*\* Incluindo a altura da palete | ER = embalagem reutilizável

# Observações de uso

# Montagem









- 1 Puxe os lados maiores para cima
- 2 Puxe os lados menores para cima pela alça, até que travem no lugar
- 3 Pressione os cantos dentro das fendas até que todas as abas encaixem

#### Desmontagem









- Pressione os lados menores para dentro e dobre-os para baixo
- Dobre os lados maiores para baixo sobre os lados menores

# IFCO SYSTEMS do Brasil Serviços de Embalagem Ltda

Para mais informações, visite IFCO.com.

