

Steco Meat

- Uma das primeiras bâteis para carne do mercado
- Processo de higienização controlado pelo sistema SmartGuardian™ da IFCO para a máxima higiene
- Pode armazenar até um litro de líquido



Um recipiente plástico reutilizável (RPC) resistente e seguro para alimentos, adequado para produtos pré-embalados congelados e refrigerados, como carnes e embutidos. Rígido e durável, o design garante o melhor controle de temperatura possível, mantendo o frescor e a qualidade da carne. Também é ideal para exposições no ponto de venda (PDV). Disponível em dois tamanhos.

Funcionalidade



Otimizado para produtos pré-embalados, congelados, como carne e embutidos

Protege os seus produtos

Robusto com superfícies internas lisas para reduzir significativamente os danos ao produto

Não é afetado pela umidade, se mantém resistente em ambientes úmidos e refrigerados

Manuseio eficiente

Compatível com sistemas de transporte

É possível entrega imediata para pedidos urgentes

Dobrável quando vazio, para transporte e armazenamento eficientes, economizando custos

Ideal para exposição em lojas

Adequado para expositores refrigerados e congelados

Os consumidores preferem que sejam expostos RPCs da IFCO em vez de embalagens descartáveis¹

Rápido e fácil de substituir nas seções de carne, 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 novos RPCs

Redução de resíduos, poluição e utilização de recursos naturais²

Padronizados para o máximo de conveniência

Compatível com outros RPCs da IFCO

Compatível com todos os paletes padrão, além dos paletes de higiene Euro H1

Painéis ondulados em relevo para etiquetas autoadesivas removíveis

Centralização e manutenção através dos centros de serviço da IFCO

1. Global Shopper Produce Display Preferences Survey (Pesquisa global acerca das preferências do consumidor sobre a exposição de produtos) realizado pela Brandcheck, 2016

2. Comparative Life Cycle Assessment of Reusable Plastic Containers (Avaliação comparativa do ciclo de vida de recipientes plásticos reutilizáveis) realizada pela Franklin Associates, uma Divisão do Eastern Research Group (ERG), março de 2017

Dimensões e especificações

Tipos		STM6410	STM6420
Dimensões*	Dimensões externas (C x L x A)	600 x 400 x 128 mm	600 x 400 x 195 mm
	Dimensões internas (C x L x A)	572 x 365 x 108 mm	572 x 365 x 182 mm
	Altura de empilhamento dobrado	34 mm	
Logística	Peso*	1500 g	2000 g
	Máximo de unidades por palete Euro (desdobrado)	76	44
	Máximo de unidades por palete ISO (desdobrado)	95	55
	Número de camadas (vertical)	19	11
	Capacidade máxima de carga	25 kg	30 kg
	Altura de carga (vertical)**	2350 mm	2250 mm
	Quantidade de entrega por caminhão (33 paletes)	8184	
	Quantidade de RPCs por palete Euro ex-armazém***	248	
Material	Material	Polipropileno	
	Cor	Vermelho (RAL 2002)	

* A tolerância nas dimensões e no peso é de +/- 1,5% | ** Inclui altura do palete Euro

*** Altura 2265 mm

RPC = Reusable Plastic Container
(Recipiente plástico reutilizável)

Informações adicionais

Propriedades	Intensidade de cor de longa duração, segura para alimentos
Alcance de temperatura	Utilizável de -0 °C a +50 °C (armazenável a até -23 °C)

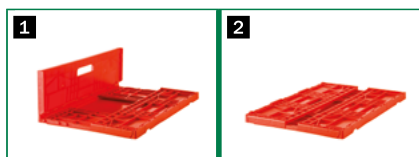
Instruções de uso

Desdobrar



- 1 Puxe as laterais maiores para cima segurando cada alça com uma das mãos
- 2 Utilizando a alça, puxe as laterais menores até que sejam travadas na posição correta
- 3 Empurre os cantos até que todas as abas estejam travadas

Dobrar



- 1 Pressione as laterais menores e dobre-as para baixo
- 2 Dobre as laterais maiores para baixo cobrindo as laterais menores

Empilhamento



As informações não têm garantia e estão sujeitas a mudanças sem prévio aviso.

IFCO SYSTEMS do Brasil Serviços de Embalagem Ltda
Via de Acesso João de Góes, 1400 | Armazém 1-B
06422-150 Barueri | Brasil
T: +55 11 46199800
www.ifco.com

A IFCO estabelece parcerias com produtores e varejistas para fornecer alimentos mais frescos e saudáveis em todo o mundo. Para mais informações, visite IFCO.com. Uma cadeia de suprimentos melhor serve a todos nós. Let's eat.