

ShuttleBin 330

- Uma maneira rentável de transportar seus produtos com segurança
- O sistema IFCO faz com que não seja necessário investir capital em embalagens plásticas retornáveis
- Não exige espaço para embalagens plásticas retornáveis não



Uma embalagem plástica retornável grande que oferece uma melhor proteção de produtos para frutas e verduras. Resistente e durável, ele reduz significativamente os danos ao produto durante o transporte e o armazenamento, quando comparado a embalagens descartáveis.

Funcionalidade



Otimizado para frutas e verduras

Protege os seus produtos

A construção resistente e o empilhamento seguro protegem a produto mantendo o frescor

Em comparação a embalagens descartáveis, as embalagens plásticas retornáveis da IFCO reduzem em mais de 96 %¹ os danos a frutas e verduras frescas

Mantém o frescor e a qualidade máxima do produto em toda a cadeia de abastecimento

Ideal para lojas

Tamanho grande para acomodar maiores volumes de produto

Uma embalagem multifuncional para transporte e exibição significa armazenamento mais rápido em uma só etapa

Dobra a uma altura de 27 cm para um transporte eficiente

Ajuda a ter uma operação mais sustentável

Reutilizável por muitos anos e elimina desperdícios

Ao término da vida útil, o material é reciclado para fazer novas embalagens

Reduz o desperdício, a contaminação e o uso de recursos naturais²

Todos os componentes podem ser substituídos de maneira rápida e fácil

Padronizados para o máximo de conveniência

Compatível com as demais embalagens plásticas retornáveis da IFCO

Compatível com todos os paletes padrão

Embalagens inspecionadas por meio dos centros de serviços da IFCO

1. Estudo da Universidade de Bonn, Instituto de Ciências Animais, Grupo de Trabalho da gestão da cadeia do frio e do Instituto Fraunhofer de fluxo de material e logística, "Determinação dos níveis de decomposição de frutas e legumes frescos de acordo com o tipo de embalagem", maio de 2013

2. Avaliação comparativa do ciclo de vida de embalagens plásticas retornáveis feita pela Franklin Associates, uma divisão do Eastern Research Group (ERG), março de 2017

Dimensões e especificações

Dimensões*	Dimensões externas (comprimento x largura x altura)	1016 x 1219,2 x 838 mm
	Dimensões internas (comprimento x largura x altura)	933,5 x 1136,7 x 682,6 mm
	Altura de empilhamento dobrado	270,6 mm
Logística	Peso (tara)*	5060 g
	Carga máxima	680 kg
	Capacidade	770 litros
	Unidades por espaço (sem dobrar/dobradas)	1 / 3
	Quantidade de embalagens por palete**	8
Material	Material	Polipropileno, estabilizado contra raios UV
	Cor	Mostarda

* As dimensões reais podem variar | ** Baseado no palete ISO, 1200x1000x165 mm

Informações adicionais

Propriedades Resistente a la radiación UV; seguro para alimentos, cumple con la normatividad de la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA) 21 CFR 177.1520

Alcance de temperatura Utilizável de 0 °C a +50 °C

Instruções de uso



Capacidade de carga ideal para frutas e verduras grandes ou pesadas

Abertura e fechamento fáceis das tampas laterais

Fácil dobramento das paredes laterais, o que permite economizar espaço durante o armazenamento e o transporte

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.