

ShuttleBin 330

- La mejor opción para cosecha, transporte y guarda de mercadería de forma segura y eficaz
- El sistema IFCO posibilita alquilar la cantidad de bins necesarios por un tiempo determinado para su estacionalidad de trabajo
- Al ser plegables optimizan espacio ahorrando costos logísticos



Bin plegable en tamaño estándar de 1mt x 1,20mt x 83 cm de altura. Ideal para cosecha, guarda y transporte de cualquier mercadería. Alquileres flexibles y disponibilidad inmediata. Construido en materiales inocuos certificados por FDA USA, lo que garantiza inmunidad bromatológica de sus bienes. Diseñado para reducir mermas y estibar eficientemente en altura, con una capacidad máxima de 770 lts.

Funcionalidad



Optimizado para frutas y verduras

Protege sus productos

La estructura resistente y un apilado seguro protegen sus mercaderías

Comparado con los embalajes de cartón o madera, los bins plásticos, plegables y reutilizables de IFCO reducen los daños ocasionados por el embalaje en frutas y verduras en más de un 96 %¹

Mantiene la máxima frescura y calidad del producto en toda la cadena de suministro

Manejo eficiente

El plegado reduce el volumen del Bin en un 60 %

Facilidad para abrir, plegar y estibar

Todos los componentes son de fácil reposición

Ayudan a operar de manera sustentable

Reutilizables durante varios ciclos de alquiler

El material se recicla en nuevos bins de plástico reutilizables

Reduce los residuos, la contaminación y el uso de recursos naturales²

Eficiencia Logística

Los bins de IFCO reducen los costos de transporte y optimizan el espacio en las plantas de empaque

Compatible con todos los pallets estándar

Posee ranuras porta etiquetas para garantizar la trazabilidad

Almacenamiento y mantenimiento a través de la red de centros de servicio IFCO

1. Estudio realizado por la Universidad de Bonn, Instituto para la Ciencia Animal, Grupo de Trabajo de Gestión de la cadena de frío y la Sociedad Fraunhofer para la Logística y flujo de Materiales "Determinación de los niveles de Desperdicios de fruta y verduras frescas según El tipo de embalaje", mayo de 2013

2. Evaluación comparativa del ciclo útil de los contenedores de plástico reutilizables dirigida por Franklin Associates, una División de Eastern Research Group (ERG), marzo de 2017

Dimensiones y especificaciones

Dimensiones*	Dimensiones exteriores (L x An x Al)	1016 x 1219,2 x 838 mm
	Dimensiones interiores (L x An x Al)	933,5 x 1136,7 x 682,6 mm
	Altura de apilado plegado	270,6 mm
Logística	Peso (tara)*	4.950 g
	Carga máxima	680 kg
	Capacidad	770 litros
	Unidades por pilas (desplegadas/plegadas)	1 / 3
	Cantidad de CPRs por pallet**	8
Material	Material	Polipropileno, estabilizado para rayos UV
	Color de los lados	Gris RAL 7035
	Color tacos base	Negro

* Las dimensiones reales pueden variar

CPR = Contenedor Plástico Reutilizable

** Peso de apilamiento = (peso del contenido del bin + peso de tara del bin) x cantidad de bins en la pila

Información adicional

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

Rango de temperatura De 0 °C a +50 °C

Versatilidad y optimización de espacio



Inmejorable eficiencia logística ahorrando en costos de transporte

Compuertas de fácil acceso por los cuatro lados

Facilidad para operar permitiendo ahorro de espacio para el almacenamiento y transporte

Toda la información y sujeta a cambios sin previo aviso.

IFCO SYSTEMS Argentina S.A.

Mercado Central de Buenos Aires | Calle del Valle s/n entre de la Rastra y de la Pala | 1771 – Villa Celina | Buenos Aires | Argentina
T: +54 11 5082-9108 | F: +54 11 5082-9101
www.ifco.com

IFCO se asocia con los productores y cadenas de supermercado para entregarle al mundo los alimentos mas frescos y sanos. Para obtener más información, visite IFCO.com.

Una mejor cadena de suministro nos beneficia a todos. Let's eat.