

## BigPak®

40x48W TP-TC

HDPE Termoformado

Construcción de doble hoja

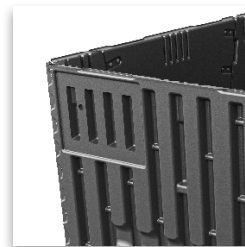
### 01 / Detalles

#### CARACTERÍSTICAS

- Ever-Lock2® - provee seguridad a la unidad y elimina el emplayamiento
- Puede colocarse en banda transportadora
- Aloja una manga de triple corrugado

#### OPCIONES

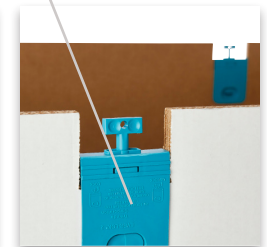
- Con o sin Ever-Lock2®
- Amplia variedad de colores para franjas
- Uso de una o multiples franjas en la dirección de 48"
- Orificios de drenaje en patas
- Logotipos personalizados



Termoformado de doble hoja



Plástico



Ever-Lock2®



Diseño de Tarima Apilable



Diseño de Tapa Apilable



Corrugado

### 02 / Especificaciones

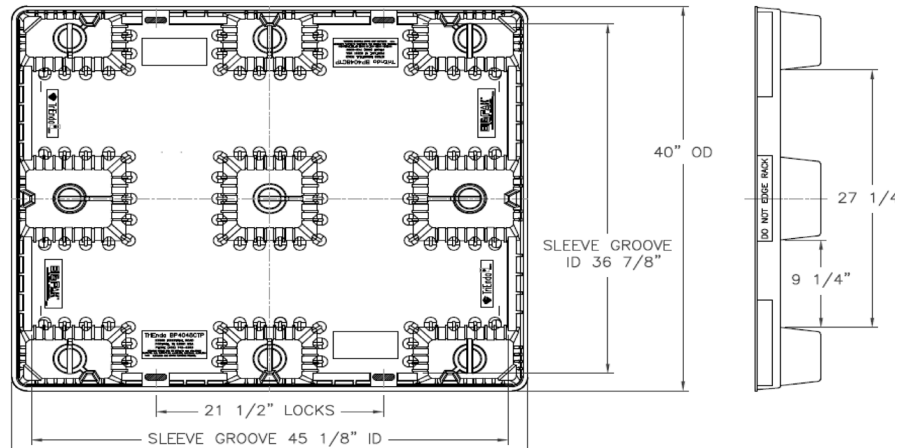
PRODUCT	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES			PESO	COLOR	CLASIFICACIÓN		ALTURA DE ESTIBA	POR ESTIBA		CANT. TLD 53'	CANT. SC 40'	CANT. HC 40'
		Largo	Ancho	Alto			HORQUILLA	PISO		STD.	HC			
BP4048W TC	Tarima de doble hoja	48" 1,219 mm	40" 1,016 mm	2.375" 60.33 mm	13 lbs 5.90 kg	Negro	1,200 lbs 545 kg	7,500 lbs 1,409 kg	100" 2,540 mm	40	44	1,200/ 30 Tarimas	800/ 20 Tarimas	880/ 20 Tarimas

Las características de rendimiento varían con las aplicaciones. Para optimizar las especificaciones nominales, las cargas deben distribuirse uniformemente para alcanzar la capacidad. La construcción de la carga, las condiciones de soporte, el transporte, la retención de la carga, las instalaciones para el usuario y la temperatura son factores que afectan la capacidad de las tarimas.

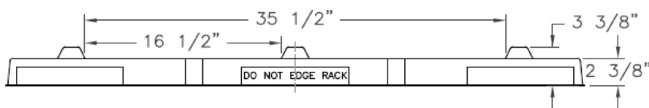
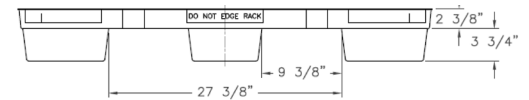
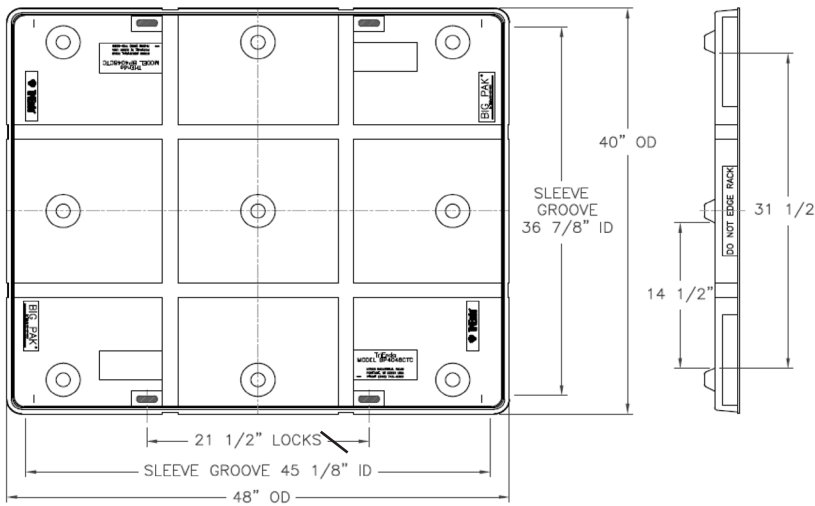
# Big Pak<sup>®</sup> 40x48W TP-TC

## Especificaciones

### TARIMA



### TAPA



### SLEEVE SHIPPING INFORMATION

CANTIDAD EN ESTIBA	ALTO DE LA MANGA
2 de altura en Trailer	44.5" (1,130 mm)
3 de altura en Trailer	28.5" (724 mm)
4 de altura en Trailer	20.25" (514 mm)

### VENTAJAS

- Amigable con el medio ambiente
- Exentas de ISPM 15
- Larga vida útil



De fácil limpieza



Higiénicas



Resistente a la Intemperie



Resistentes a impactos



Entrada de 4 vías



Reciclables

TriEnda publica pautas para el uso de sus productos basadas en sus estándares de prueba; por lo tanto, estas pautas no constituyen ninguna garantía relacionada a la aplicación individual de cada cliente. La industria para el manejo de materiales no ha estandarizado la metodología de prueba ni criterios de calificación para cada producto de manera particular. Todos los productos de TriEnda son vendidos bajo el entendido de que cada cliente validará la viabilidad de aplicación de acuerdo con sus necesidades específicas. Dado que la aplicación de cada producto es única, el cliente asume todo el riesgo por la determinación del uso de la tarima.

