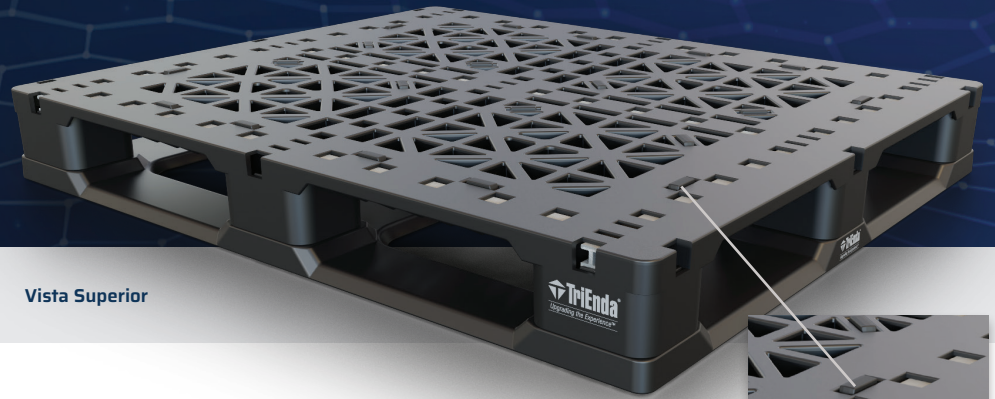


GS 40x48

Tarimas para Rack

01 / Detalles

Vista Superior



PROPIEDADES

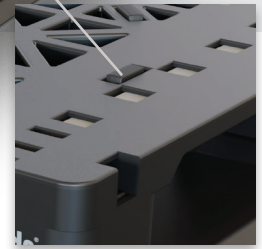
- Diseño moldeado por inyección a alta presión utilizando PEAD para un rendimiento y una durabilidad óptimos
- Sistema de guías de marco completo para mejorar la versatilidad y la capacidad de almacenamiento
- Gomas en la cubierta superior y en las guías inferiores para mitigar el deslizamiento
- Amigable con el medio ambiente y 100% reciclable

OPCIONES

- Diferentes configuraciones y cantidades de varillas de fibra de carbón para adaptarse a la mayoría de los requisitos para almacenamiento en rack - (0, 1, 3 y 5 varillas)
- Mezclas de componentes y colores alternativos para aplicaciones personalizadas
- Recorte de guías a la medida para su uso con equipos especiales de manejo de materiales
- Estampado de tinta para los logotipos y marca de la empresa



Varillas de reforzamiento y estampado en tinta



Gomas anti deslizamiento



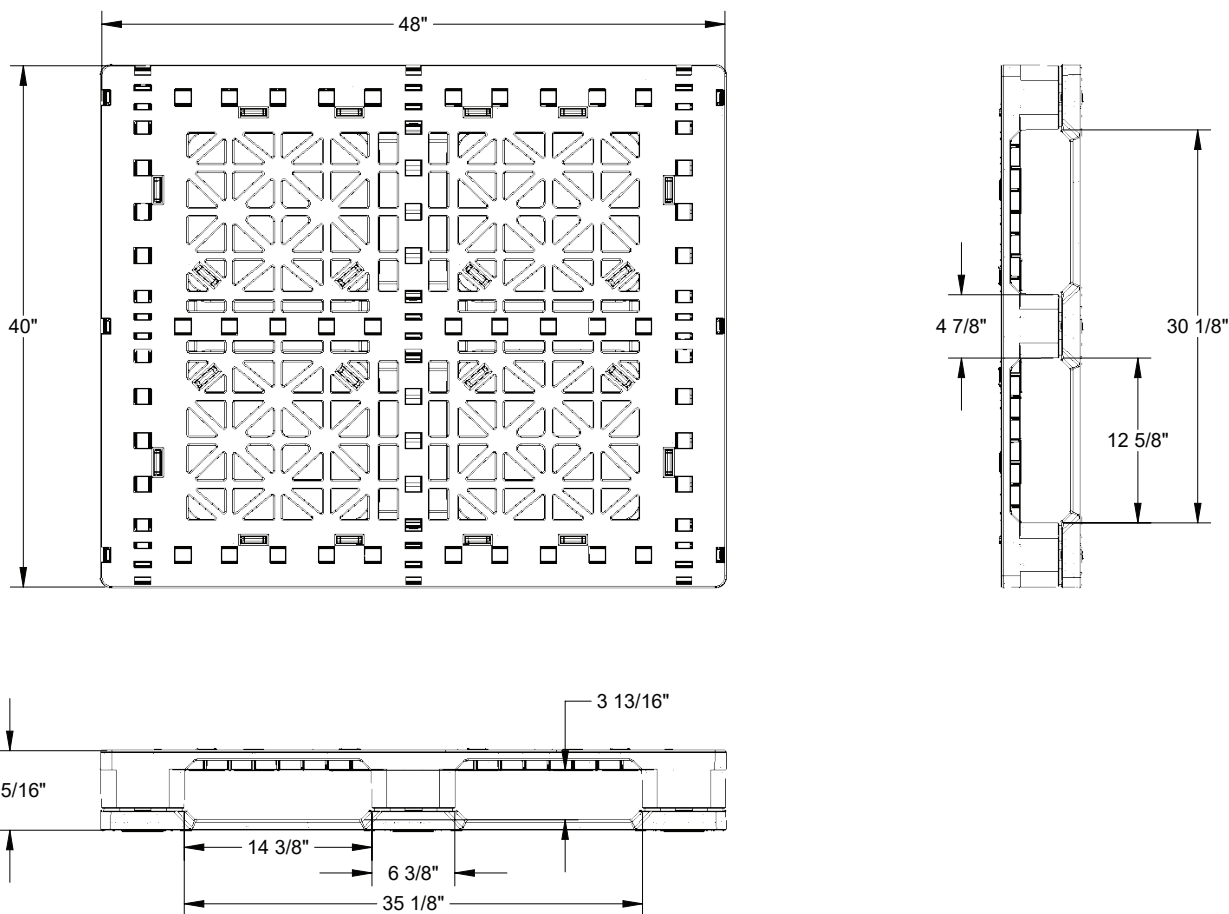
Vista Inferior

02 / Especificaciones

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES			PESO Y COLOR	CAPACIDAD DE CARGA			CANTIDAD EN TLD 53'	CANTIDAD EN 40' 5C
		Largo	Ancho	Alto		DINÁMICA	ESTÁTICA	EN RACK		
GS.48.40.6R0	0 varillas	48" 1,219.2 mm	40" 1,016 mm	6" 152.4 mm	54 lbs 24.5 kg Negro	5,000 lbs 2,268 kg	25,000 lbs 11,340 kg	1,000 lbs 454 kg	540	320
GS.48.40.6R1	1 varilla (En dirección 40" or 48")	48" 1,219.2 mm	40" 1,016 mm	6" 152.4 mm	56 lbs 25.4 kg Negro	5,000 lbs 2,268 kg	25,000 lbs 11,340 kg	1,400 lbs 635 kg	540	320
GS.48.40.6R3	3 varillas (En dirección 40" or 48")	48" 1,219.2 mm	40" 1,016 mm	6" 152.4 mm	60 lbs 27.2 kg Negro	5,000 lbs 2,268 kg	25,000 lbs 11,340 kg	2,800 lbs 1,270 kg	540	320
GS.48.40.6R5	5 varillas (En dirección 40" and 48")	48" 1,219.2 mm	40" 1,016 mm	6" 152.4 mm	64 lbs 29 kg Negro	5,000 lbs 2,268 kg	25,000 lbs 11,340 kg	2,800 lbs 1,270 kg	540	320

GS 40x48 TARIMAS PARA RACK

ESPECIFICACIONES



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.

