## Tarima Económica

TriEnda®

Upgrading the Experience™

40x48 La tarima más liviana
\*Anteriormenta conocido como la tarima DC1

Construida con doble hoja de PEAD termoformado



#### **PROPIEDADES**

- Tecnología TriMax™ con alta absorción al impacto que incrementa la durabilidad
- Resistente al impacto
- Peso ligero para una mejor manipulación
- El diseño ovalado de las patas minimiza el daño causado por las horquillas

# Vista Inferior

#### **OPCIONES**

- Tecnología TruGrip™ con el más alto coeficiente de fricción para prevenir deslizamiento de carga
- Identificación con franjas de colores
- Ojales
- Logotipos y/o etiquetas personalizadas
- · Apto para identificación por radiofrecuencia
- Código termoformado para identificación
- Orificios para drenaje







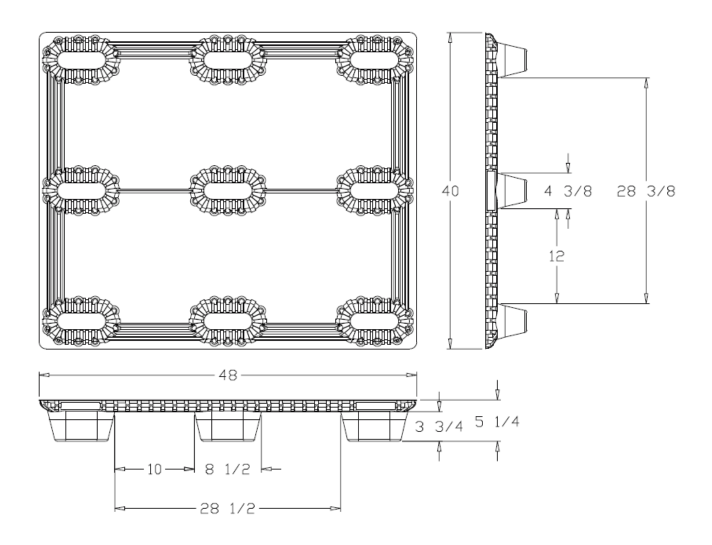
Diseño de Tarima Anidable

#### **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

| PRODUCTO       | DESCRIPCIÓN             | DIMENSIONES        |                    |                    | PESO                      | ÍNDICE DE CARGA       |                              | ALTURA              | CANTIDAD<br>POR ESTIBA |    | CANTI-                | CANTI-                | CANTI-                |
|----------------|-------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|---------------------------|-----------------------|------------------------------|---------------------|------------------------|----|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
|                |                         | Largo              | Ancho              | Altura             | COLOR                     | DINÁMICO<br>(HASTA)   | ESTATICO<br>(HASTA)          | DE<br>ESTIBA        | STD.                   | НС | DAD TLD<br>53'        | DAD SC<br>40'         | DAD HC<br>40'         |
| DC1<br>4048NLT | Tarima de<br>doble hoja | 48"<br>1,219<br>mm | 40"<br>1,016<br>mm | 5.25"<br>133<br>mm | 13.5 lbs<br>6 kg<br>Negro | 2,500 lbs<br>1,134 kg | 10,000<br>lbs<br>4,536<br>kg | 108"<br>2,743<br>mm | 60                     | 50 | 1,800/<br>30<br>Pilas | 1,200/<br>20<br>Pilas | 1,240/<br>20<br>Pilas |

#### DC1 4048NLT

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



#### Ventajas

Amigable con el medio ambiente

Exento de la NIMF 15

Larga vida útil



De fácil limpieza



Higiénicas





Resistentes a cambios climáticos



Resistentes a impactos



Entrada de 4 vías



Reciclable

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.



