

HOJAS DESLIZANTES DE PLÁSTICO

SOLUCIONES PARA EL MANEJO Y PROTECCIÓN DE LA CARGA

LA ALTERNATIVA MAS ECONÓMICA QUE LAS TARIMAS DE MADERA
Y LAS HOJAS DESLIZANTES DE FIBRA

300 hojas deslizantes de fibra



300 hojas
deslizantes de
plástico



7 tarimas de madera



Ahorran espacio en el almacenamiento: Las hojas deslizantes de plástico ocupan mucho menos espacio que las de fibra y que las tarimas de madera. Una tarima de 127 mm ocupa 80 veces más espacio que una hoja deslizante de 1,6 mm.

Las hojas deslizantes de plástico son planchas troqueladas que se usan para el manejo, almacenamiento y envío de mercancías normalizadas y que reemplazan a las tarimas tradicionales y a las hojas deslizantes de fibra. Permiten el movimiento de mercancías embaladas con menor costo. Usted podrá enviar más producto en menos espacio, y reducir así el costo total de transporte vinculado al embalaje.

NOTA: Para usar las hojas deslizantes es necesario que el montacargas cuente con un accesorio "Push-Pull".

HOJAS DESLIZANTES DE PLÁSTICO COMPARADAS CON TARIMAS DE MADERA

- Ahorran valioso espacio de almacenamiento
- Reducen los costos del flete
- Son reciclables
- Tienen menor peso
- Menos daños al producto (no hay clavos ni astillas)
- Resistentes a insectos y roedores
- Menor costo: no hay reparaciones de tarimas

HOJAS DESLIZANTES DE PLÁSTICO COMPARADAS CON HOJAS DESLIZANTES DE FIBRA

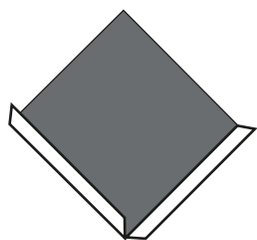
- Más resistentes
- Aseguran mejor la carga
- Se deslizan más fácilmente en el suelo
- Son resistentes a la humedad
- Son resistentes a los insectos, bacterias y hongos
- Mayor vida útil
- Menos fallas en las lengüetas
- 100% reciclables
- Ahorran valioso espacio de almacenamiento
- Más viajes de transporte
- Más confiables para los sistemas automatizados



ASEGURE SUS CONTENEDORES. PROTEJA SU CARGA.

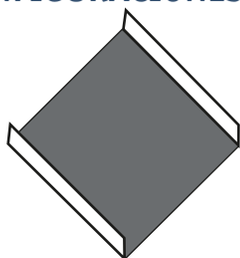
INFORMACIÓN PARA PEDIDOS – HOJAS DESLIZANTES

CONFIGURACIONES DE LA LENGÜETA "PULL"



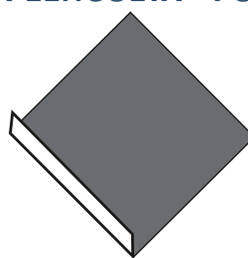
TIPO A

2 LENGÜETAS "PULL" EN LOS LADOS ADYACENTES



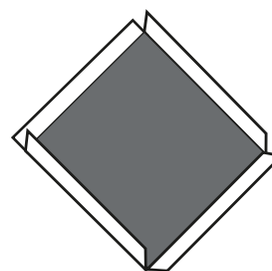
TIPO B

2 LENGÜETAS "PULL" ADELANTE Y ATRÁS



TIPO C

1 LENGÜETA "PULL"



TIPO D

4 LENGÜETAS "PULL"

TAMAÑOS	RANGO DE PESO DE LA CARGA/ESPESOR/Nº DE PARTE			
PESO MÁX. RECOMENDADO	2200 lbs/1000 Kg	2400 lbs/1100 Kg	2800 lbs/1300 Kg	3500 lbs/1600 Kg
	0,020"/0,51 mm	0,023"/0,58 mm	0,025"/0,63 mm	0,045"/1,15 mm*
51" X 40" (1295 mm x 1016 mm)	6551-020-X	6551-023-X	6551-025-X	6551-045-X
51" x 43" (1295 mm x 1090 mm)	6552-020-X	6552-023-X	6552-025-X	6552-045-X
44" x 56" (1118 mm x 1422 mm)	6553-020-X	6553-023-X	6553-025-X	6553-045-X
54" x 40" (1370 mm x 1016 mm)	6554-020-X	6554-023-X	6554-025-X	6554-045-X
TAMBIÉN HAY DISPONIBLES TAMAÑOS PERSONALIZADOS				
* Ideal también para el material de carga de punto alto y para ambientes con polvo abrasivo. X= Lengüeta "Pull" tipo A, B, C o D				

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LAS HOJAS DESLIZANTES

Material: Hoja de plástico sólido extrudido con características especiales de fricción para superficies superiores e inferiores.

Superficies: Lado superior: el alto coeficiente de fricción (CDF) permite que el producto se adhiera a la hoja. **Lado inferior:** el acabado suave y el menor CDF permiten que la hoja se mueva con facilidad y que no se adhiera cuando se apila.

PROGRAMA DE RECICLAJE

Buffers USA realiza una contribución positiva al medio ambiente mediante su programa de reciclaje. Volveremos a comprar las hojas plásticas de HDPE/PP para reciclarlas, con lo cual disminuirán sus costos operativos y de eliminación de desechos. Llámenos para obtener más detalles.

PARA ENVIAR UN PEDIDO:

PASO 1: Elija el tamaño en la tabla anterior en base a la superficie ocupada por la carga.

PASO 2: Elija el espesor en la tabla anterior con base al rango de peso de la carga.

PASO 3: Elija el tipo de configuración de la lengüeta "Pull" a partir de los gráficos anteriores (A, B, C o D).

PASO 4: Seleccione el Número de parte en la tabla anterior y agregue el tipo de configuración de la lengüeta mediante el reemplazo de x con A, B, C o D.

BUFFERS USA™ 

ASEGURE SUS CONTENEDORES. PROTEJA SU CARGA.

Buffers USA Inc.
10180 New Berlin Road
Jacksonville, Florida 32226

Tel: 904-696-0010
Fax: 904-696-0019
Email: sales@buffersusa.com
www.buffersusa.com