

1-800-789-8143

D.S.
SEWING
INC
Guaranteed Quality

www.ds-sewing.com

TM

CATALOGO DE

LONAS



PARA CAMIONES

MADERA • MANEJO DE DESECHOS • CONSTRUCCION • ACERO

Hecho en USA

SI USTED SE LO IMAGINA, NOSOTROS PODEMOS COSERLO™!

SI USTED SE LO IMAGINA, NOSOTROS PODEMOS COSERLO™!

Nuestros productos son diseñados de acuerdo a la solicitud del cliente, sellados y cocidos con calor industrial por parte de un equipo de profesionales calificados. Si usted se lo imagina, nosotros podemos coserlo™ !



VENTAS DE CALIDAD



DISEÑO EN NUESTRAS
OFICINAS



MANUFACTURA AL
GUSTO DEL CLIENTE



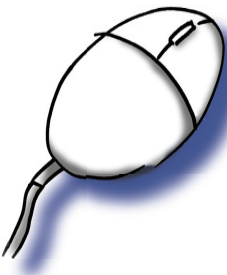
RAPIDO ENVIO

D.S. Sewing Inc.™ manufactura lonas para camiones garantizadas y de alta calidad para flotas de camiones y operadores independientes utilizando los materiales mas fuertes y durables disponibles. Puede escoger lonas de poliéster con recubrimiento de vinilo de color negro, azul, gris, verde o rojo. Nuestras lonas para camiones son conocidas por toda la industria por su fuerza y durabilidad. D.S. Sewing Inc.™ tambien le provee el equipo y accesorios de amarre necesarios para asegurar estas cubiertas y su carga a su remolque. Aceptamos ordenes por teléfono, llamenos al **1-800-789-8143** para que nos diga las especificaciones para manufacturar la cubierta de su camión. D.S. Sewing Inc.™ puede manufacturar lonas de camión con otros tipos de material si así lo especifica el cliente. Enviamos su pedidos a cualquier lugar de los Estados Unidos en un período de 24-48 horas. Si necesita una o más de cien lonas, D.S. Sewing Inc.™ es el proveedor de accesorios para camión que usted necesita.

ENCUENTRELO TODO EN NUESTRO SITIO DE INTERNET!

www.ds-sewing.com

1 ESCOJA UNA
CATEGORIA



2 ESCOJA SU LONA/
ACCESORIOS

3 COMPRE SU
LONA/
ACCESORIOS

* NOTA: todas las ventas están sujetas a los términos y condiciones establecidas en nuestro **ACUERDO DE VENTAS**. Asegurese de leer éste documento en www.ds-sewing.com/legal.htm antes de hacer su orden!

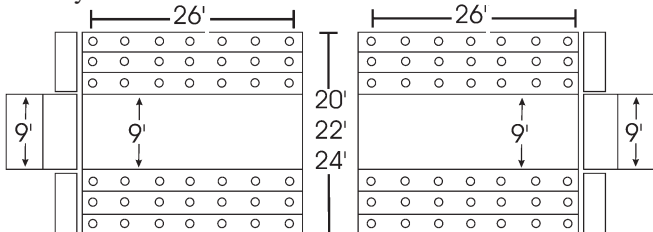
TELEFONO: 1 800 789 8143, 203 773 1344, FAX 203 773 1778

DIRECCION POSTAL: P.O. Box 8983, New Haven, CT. 06532

OFICINA DE MANUFACTURA Y VENTAS: 260 Wolcott Street, New Haven, CT. 06513

LONAS PARA MADERA/TABLEROS DE YESO

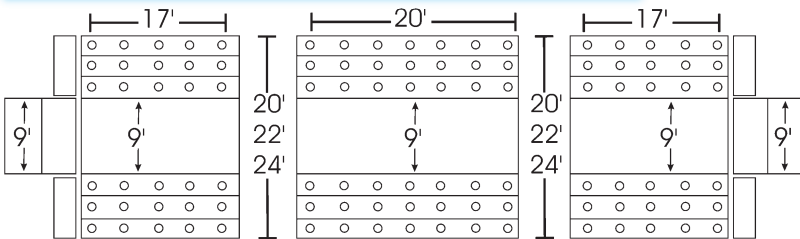
Para cubrir madera, tableros de yeso, revestimientos aislantes y fardos de basura. Esta lona está disponible para remolques de 45' y 48'.



LONAS DE 2 PIEZAS PARA MADERA

Se requieren dos lonas para cubrir los remolques de 45' o 48'. Estas lonas tienen tres solapas de cierre que se doblan alrededor de su carga y la protegen de la lluvia y la nieve. Este diseño detiene la fuerza del viento, previniendo el rompimiento de la lona.

TAMAÑO	MATERIAL PESADO	MATERIAL LIVIANO
26' x 20'	95 lbs/SÓLIDO 18 onzas	60 lbs/SÓLIDO 10 onzas
26' x 22'	103 lbs/SÓLIDO 18 onzas	67 lbs/SÓLIDO 10 onzas
26' x 24'	119 lbs/SÓLIDO 18 onzas	70 lbs/SÓLIDO 10 onzas



LONAS DE 3 PIEZAS PARA MADERA

Cuando ordene un juego de lonas de 3 piezas para madera, ordene 2 secciones finales y una sección para el medio. La sección del medio puede ser usada separadamente como una lona para acero. Las lonas de tres piezas son excelentes para hacer entregas parciales o entregas a destinos múltiples.

TAMAÑO	SECCIONES FINALES	
	MATERIAL PESADO	MATERIAL LIVIANO
17' x 20'	70 lbs/SÓLIDO 18 onzas	49 lbs/SÓLIDO 10 onzas
17' x 22'	74 lbs/SÓLIDO 18 onzas	49 lbs/SÓLIDO 10 onzas

TAMAÑO	SECCION MEDIA	
	MATERIAL PESADO	MATERIAL LIVIANO
20' x 20'	68 lbs/SÓLIDO 18 onzas	46 lbs/SÓLIDO 10 onzas
20' x 22'	74 lbs/SÓLIDO 18 onzas	49 lbs/SÓLIDO 10 onzas
20' x 24'	83 lbs/SÓLIDO 18 onzas	55 lbs/SÓLIDO 10 onzas

Compare nuestro NUEVO material liviano de 10 onzas con nuestro material de 18 onzas

MATERIAL	MATERIAL PESADO SÓLIDO 18 onzas	MATERIAL LIVIANO SÓLIDO 10 onzas
Capacidad De Tension	475 x 450	450 x 400
Resistencia Al Rompimiento	80 x 100	80 x 85
Rango De Temperatura	- 40 to 160 F	-13 to 200 F



LONAS PESADAS PARA MADERA

Nuestras LONAS PESADAS PARA MADERA son manufacturadas con material de poliéster con recubrimiento de vinilo con una capacidad de tensión de 475x450 lbs. Están reforzados con un entretejido de seguridad de polipropileno de 1.15" que previene el rompimiento de los bordes. Perfecto para transportar madera y tableros de yeso.



LONAS LIVIANAS PARA MADERA 100% A PRUEBA DE AGUA

Nuestras LONAS LIVIANAS PARA MADERA son hechas con material de poliéster con recubrimiento de vinilo de 10 onzas con capacidad de tensión de 450x400 lbs. Están reforzadas con un entretejido de seguridad de polipropileno de 1.5" que previene el rompimiento de los bordes.

En todas las lonas, los bordes y ojales protectores son reforzados con dos líneas de costuras de hilo de poliéster tratados con rayos ultravioleta (UV Rays). Para asegurar que la carga esté segura, fuerte y bien protegida, estratégicamente instalamos a lo largo de la línea de dobles ojales protectores de latón

(aleación de cobre y zinc) #2 resistente al óxido.

PARA VER NUESTRA LISTA COMPLETA DE TAMAÑOS, PRECIOS Y TERMINOS DE VENTA*
VISITE NUESTRA PAGINA DE INTERNET:
www.ds-sewing.com

1-800-789-8143

www.ds-sewing.com



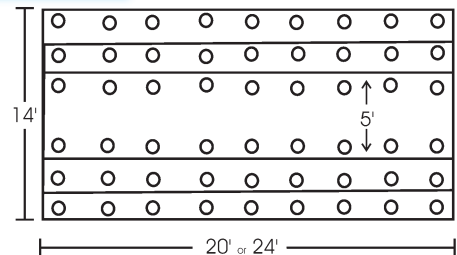
FLATBED TARPS



LONAS PARA ACERO (STEEL TARP)

TAMAÑO	MATERIAL PESADO	MATERIAL LIVIANO
20' x 14'	48lbs/SÓLIDO 18 onzas	34lbs/SÓLIDO 10 onzas
24' x 14'	60lbs/SÓLIDO 18 onzas	40lbs/SÓLIDO 10 onzas

Estas lonas sirven para cubrir acero plano o enrollado, piezas de techado (shingles) y carga baja de alta densidad. Puede ser colocada lateralmente y usada con dos lonas frontales (smoke tarps) para cubrir hojas de plywood (5' de caida). Esta lona cubre hasta 3' hacia abajo en dos filas. La fila de arriba alcanza los 18" y la de abajo hasta 34". Se necesitan dos o tres lonas por remolque.



LONAS CON SISTEMA DE ENROLLADO (Chameleon™ Rolling Tarps)

Las lonas con sistema de enrollado permiten que una sola persona asegure una lona sobre la carga en la fracción de tiempo que le tomaría a la misma persona usando métodos convencionales de colocación de lonas. Este sistema hace exactamente eso: se coloca en su lugar al rodarlo, fácil y rápidamente. Cubre la carga completamente en minutos ahorrando tiempo y evitando daños potenciales al conductor. Diferente a las estructuras de cortina lateral, que interfieren con la carga y descarga, con el sistema de enrollado la lona puede moverse completamente fuera de alcance de manera que esta no obstruya la plataforma de carga.



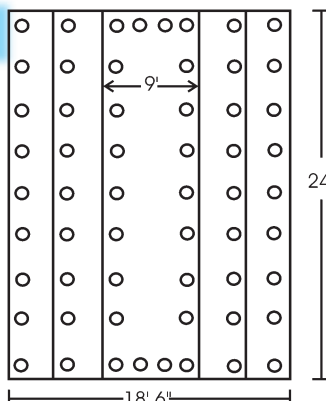
LONAS PARA REMOLQUE PLANO/PLATAFORMA (FLATBED)

TAMAÑO	MATERIAL PESADO	MATERIAL LIVIANO
24' x 18' 6"	74lbs/SÓLIDO 18 onzas	49lbs/SÓLIDO 10 onzas

Esta lona todo propósito cubre acero enrollado, acero plano, láminas de yeso, maquinaria, piezas y techado de plywood, carga baja de alta densidad y otras cargas.

Si se les combina con dos lonas frontales (smoke tarps) pueden ser usadas como cubierta de lona para madera. Su tamaño aproximado es de 24'x 18' 6". Tiene una caída de 5' 3" con dos líneas a aproximadamente 28" aparte. Todos los ojales protectores son colocados cada 2'.

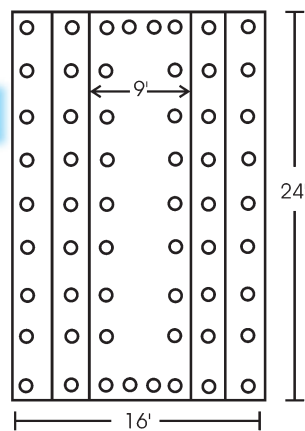
Se necesitan dos o tres lonas por remolque.



LONAS PARA DISTINTOS TIPOS DE TECHADOS (SHINGLE TARP)

TAMAÑO	MATERIAL PESADO	MATERIAL LIVIANO
24' x 16'	67lbs/SÓLIDO 18 onzas	38lbs/SÓLIDO 10 onzas

Estas lonas pueden usarse para cubrir acero enrollado, acero plano, techados (shingles) y maquinaria. Es una buena lona para todo propósito. Su tamaño es de aproximadamente 24'X16'. Si coloca esta lona lateralmente y coloca lonas frontales (smoke tarps) pueden servir para cubrir tableros de yeso (sheetrock).



Dave tiene un método muy simple para ahorrar dinero y espacio al ordenar solamente dos tipos diferentes de lona para todos los tipos de carga. Todo lo que necesita es un cuaderno, bolígrafo y una cinta métrica. Durante las próximas semanas, mantengalas en su cabina (sobre el piso, la guantera o en el asiento de pasajeros).

A medida que vaya recogiendo cargas de distintos tipos, tome un momento para caminar alrededor del remolque con su cinta metrica. Apunte la altura, longitud y ancho de la carga. Tambien anote la manera en que se carga su remolque.

Lea las notas de su cuaderno despues de algunas semanas y calcule unpar de tamaños de lona que servirían para los tipos de carga que usted ha transportado. Por ejemplo, una lona para madera de cierto tamaño puede tambien ser usado para cubrir maquinaria y tableros de yeso (sheetrock).

Nosotros en D.S. Sewing Inc.™ podemos ayudarle a decidir cual es el tamaño y tipo de lona que usted necesita para sus cargas. Llamenos hoy y hable con un miembro de nuestro experimentado personal de ventas.

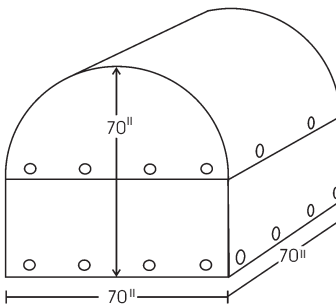


1-800-789-8143

www.ds-sewing.com

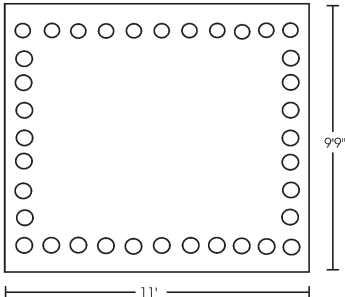


LONA DE CAPOTA ENROLLADA (COIL BONNET)



TAMAÑO	MATERIAL PESADO	MATERIAL LIVIANO
70"x 70"x 70"	26lbs /SÓLIDO 18 onzas	22lbs /SÓLIDO 10 onzas

Esta lona de capota enrollada para acero enrollado mide aproximadamente 70"x70"x70". Es fácil y rápida de instalar, remover o doblar. Esta capota puede cubrir dos rollos pequeños o un rollo extralargo. Los ojales están situados para la colocación fácil de correas de gomas de 21" (straps). La altura está diseñada para asegurarla cómodamente al piso. También podemos diseñar tamaños más grandes.



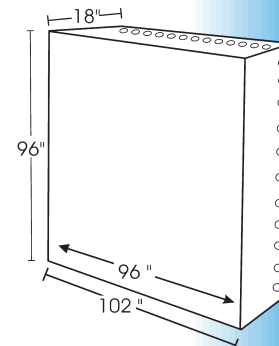
LONA FRONTAL PLANA (FLAT SMOKE TARP)

TAMAÑO	MATERIAL PESADO	MATERIAL LIVIANO
11' x 9'9"	18lbs/SÓLIDO 18 onzas	11lbs/SÓLIDO 10 onzas

LONA FRONTAL AJUSTADA (FITTED SMOKE TARP)

TAMAÑO	MATERIAL PESADO	MATERIAL LIVIANO
96"x96"x18"	17lbs/SÓLIDO 18 onzas	11lbs/SÓLIDO 10 onzas
96"x102"x18"	18lbs/SÓLIDO 18 onzas	11lbs/SÓLIDO 10 onzas

Con estas lonas usted mantendrá su carga libre de polvo y hollín. Estas lonas son durables y fáciles de manejar.



LONA PARA CUBRIR MAQUINAS (MACHINE TARPS)

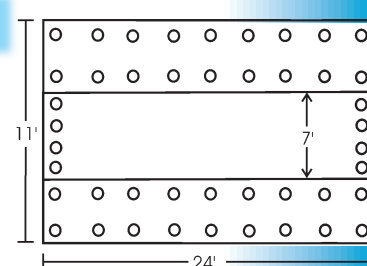
TAMAÑO	MATERIAL PESADO	MATERIAL LIVIANO
20'x20'	64lbs/SÓLIDO 18 onzas	43lbs/SÓLIDO 10 onzas
20'x30'	83lbs/SÓLIDO 18 onzas	57lbs/SÓLIDO 10 onzas
25'x25'	87lbs/SÓLIDO 18 onzas	59lbs/SÓLIDO 10 onzas
25'x30'	102lbs/SÓLIDO 18 onzas	68lbs/SÓLIDO 10 onzas

Aquí mostramos una lona standard 20' x 20' para cubrir máquinas y otras cargas durante el transporte. Tenemos varios tamaños para entrega inmediata. También podemos diseñar y hacer cubiertas de lona para máquinas de acuerdo a sus especificaciones y se las entregamos en menos de 7 días laborales. Esta lona para máquinas tiene caídas (drop) graduales con ojales espaciados a aproximadamente cada 24 pulgadas. Este diseño incrementa la duración de la lona al detener el constante movimiento de la lona por el viento, que es una de las principales razones de desgaste y daño de las lonas.

LONA DE CAPOTA PLANA ENROLLADA (FLAT COIL TARP)

TAMAÑO	MATERIAL PESADO	MATERIAL LIVIANO
24' x 11'	50lbs/SÓLIDO 18 onzas	30lbs/SÓLIDO 10 onzas

Este tipo de lona puede cubrir piezas de acero plano y acero enrollado. También trabaja bien cubriendo pequeños rollos sobre la plataformas (flatbed). La lona mide aproximadamente 24' x 11'. Se necesitan dos lonas por remolque o una sola lona cubre un camión de carga/entrega de remolque fijo (P&D Straight Truck).

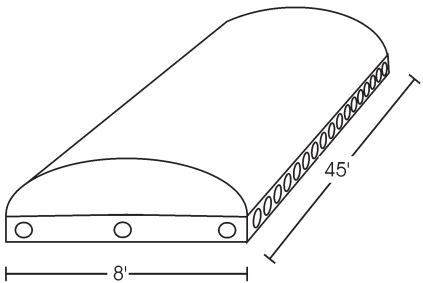


REMOLQUE CUBIERTO (COVERED WAGON)

TAMAÑO	MATERIAL PESADO
45' x 8'	110lbs/SÓLIDO 18 onzas
48' x 8'	115lbs/SÓLIDO 18 onzas

Esta lona de remolque cubierto mide 45' x 8' y está cocida en las esquinas, formando una cubierta de 10" de altura por encima del remolque. Está hecho de poliéster recubierto de vinilo de 18 onzas. Estacione su remolque en nuestras instalaciones para que le diseñemos una lona de este tipo de acuerdo a las especificaciones exactas que necesita (favor hacer reservación).

**PARA VER NUESTRA
LISTA COMPLETA
DE TAMAÑOS,
PRECIOS Y TERMINOS
DE VENTA***
**VISITE NUESTRA PAGINA
DE INTERNET:
www.ds-sewing.com**
1-800-789-8143



www.ds-sewing.com

1-800-789-8143



**D.S.
SEWING**
INC
Guaranteed Quality
TM

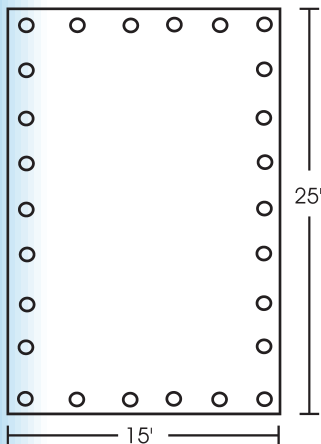
FLATBED TARPS

CONSTRUCCION

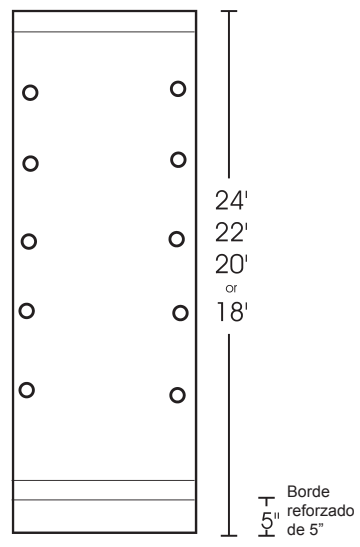


LONAS PARA CAMIONES DE VOLQUETE (DUMP TRUCKS)

TAMAÑO	MATERIAL PESADO/MALLA
18'x7'	33 lb/SÓLIDO 18 onzas or 11 lb/MALLA 6 onzas
20'x7'	35 lb/SÓLIDO 18 onzas or 12 lb/MALLA 6 onzas
22'x7'	37 lb/SÓLIDO 18 onzas or 13 lb/MALLA 6 onzas
24'x7'	39 lb/SÓLIDO 18 onzas or 15 lb/MALLA 6 onzas



Para arena, grava o polvo, recomendamos lonas de tela de malla. Se recomienda una lona sólida de 18 onzas para asfalto. Miden de 18' a 24'. Estas lonas tienen esquinas frontales reforzadas y orillas curvadas en la parte trasera con doble cincha para incrementar el agarre.



LONAS PLANAS (FLAT TARPS)

TAMAÑO	MATERIAL PESADO	MATERIAL LIVIANO
20' x 10'	30 lb/SÓLIDO 18 onzas	20 lb/SÓLIDO 10 onzas
25' x 15'	52 lb/SÓLIDO 18 onzas	35 lb/SÓLIDO 10 onzas
30' x 20'	74 lb/SÓLIDO 18 onzas	50 lb/SÓLIDO 10 onzas
45' x 25'	130 lb/SÓLIDO 18 onzas	85 lb/SÓLIDO 10 onzas

Esta lona de poliéster recubierta de vinilo cubre cualquier cosa en el lugar de trabajo. **Llamenos para que le diseñemos una lona de este tipo de acuerdo a las especificaciones exactas que necesite.** Los bordes están hechos con cinchas de polipropileno 1.5" con ojales espaciados aproximadamente cada 2".



Si usted está en el negocio del transporte de carga, su sustento puede depender de la condición de su lona.

Las Lonas para Camiones de D.S. Sewing Inc.™ -hechas de poliéster cubiertas de vinilo de la más alta calidad- pueden durar hasta tres años con el cuidado apropiado.

Afortunadamente el cuidado apropiado no requiere procesos complicados. Solo necesita realizar unos pasos simples para proteger su inversión del peor enemigo de su lona: la abrasión. Para ilustrar cuan destructiva puede ser la abrasión, Dave considera que el conducir en una autopista es comparable a enfrentar la fuerza de un huracán. Los vientos de un huracán pueden alcanzar las 60 millas por hora y más. Igual que su camión de remolque plano (flatbed) en una autopista interestatal. Aun cuando no haya vientos, su camión está sacudiéndose y bamboleándose todo el día a medida que atraviesa una autopista. Bajo estas condiciones, los objetos tan pequeños como astillas pueden raspar la lona y desgastar hasta el mejor material.

Si un hoyo se abre, tienes un problema. Como vas a mantener la lluvia o la sal lejos de tu carga? Aquí hay una sugerencia para que mantengas tu lona en la mejor condición; después que su remolque plano ha sido cargado, camine alrededor del camión. Mire los puntos que sobresalgan, incluyendo los pequeños, que podrían causar roce con la lona. Frecuentemente es relativamente fácil suavizar estas áreas si han sido notadas a tiempo. Por ejemplo, los rizos metálicos en cargas

de madera pueden destruir una lona. Use cinta adhesiva (duct tape) para cubrir estos rizos, o aplanelos con un martillo.

Finalmente, recuerde que la abrasión puede trabajar en contra de su lona incluso cuando no esté transportando carga. Una lona enrollada que esté colocada directamente sobre el remolque vacío rozará contra piedras y otras partículas pequeñas a una velocidad de 60 millas por hora o más hasta que empieza a penetrar la lona. Para evitar tener una lona que parezca un enorme pedazo de papel de lija, coloque una alfombra o pieza de cartón debajo de la lona antes de amarrarla al remolque. Se sabe de algunos conductores que colocan su lona en la placa de cubierta de frenos, detrás de la cabina del camión. Pero estas áreas son superficies duras, así que use una alfombra o cartón allí también. Estos pasos simples asegurarán que usted obtenga la mayor vida posible de su lona de D.S. Sewing Inc.™.

Cuide su lona!. Recuerde que está en un huracán todo el día.

MATERIAL	18onz Sólido Polyester Cubierto De Vinyl	10onz Sólido Polyester Cubierto De Vinyl	6.5onz Malla Polyester Cubierto De Vinyl
Tensión	475 x 450	450 x 400	209 x 204
Rompimiento	80 x 100	80 x 85	120 x 110
Temperatura	- 40 to 160 F	-13 to 200 F	0 to 270 F

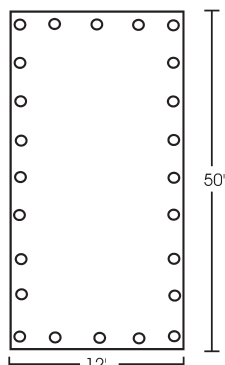
1-800-789-8143



www.ds-sewing.com

MANEJO DE DESECHOS

LONA PARA EL INTERIOR DEL REMOLQUE (MOVING FLOOR TARP)



TAMAÑO	PESO/MATERIAL
48'x12'	36lb/6onz MALLA
50'x12'	41lb/6onz MALLA

Estas lonas interiores son buenas para cubrir basura, desechos de demolición y astillas de madera (con nuestro panel de detención de astillas). Estas lonas vienen en tamaños standard 48'x12' o 50'x12'. Son hechas con malla de poliéster tejida de 9x9 con recubrimiento de vinyl de 6.5 onz. con una capacidad de tensión de 209 lbs. de urdimbre x 204 de relleno. Las esquinas frontales pueden ser cosidas hacia dentro.

LONAS DE REEMPLAZO EN ROLLO (Replacement Roll-over Tarps)

TAMAÑO	PESO/MATERIAL
36'x10'	64lb/18onz SÓLIDO
38'x10'	66lb/18onz SÓLIDO
40'x10'	68lb/18onz SÓLIDO
43'x10'	70lb/18onz SÓLIDO
45'x10'	74lb/18onz SÓLIDO
48'x10'	76lb/18onz SÓLIDO

Estas lonas están disponibles en una variedad de tamaños y materiales. Escoja el material de la lona de acuerdo a sus necesidades de carga: demolición, basura o astillas de madera.

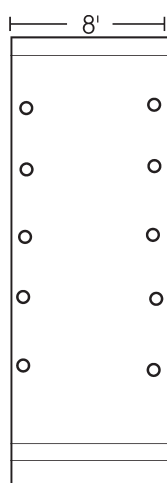
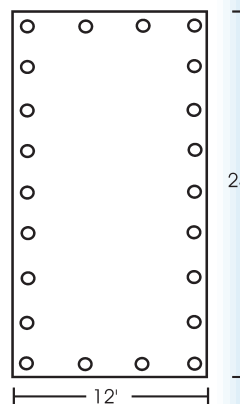


LONA DE CONTENEDOR RODANTE (Hand Roll-off Container)

TAMAÑO	PESO/MATERIAL	PESO/MATERIAL	PESO/MATERIAL
24'x12'	18lb/6onz MALLA	50lbs/18onz SÓLIDO	20lbs/10onz SÓLIDO
26'x12'	20lb/6onz MALLA	NA	NA



Estas lonas son usadas para cubrir los contenedores rodantes que usan las industrias de demolición y basura. Nuestras lonas son conocidas por su gran durabilidad. Con los ojales y cinchos a lo largo de los bordes usted puede asegurar su cubierta al contenedor rodante.



LONA DE CONTENEDOR RODANTE CON BRAZO MECANICO (Mechanical Arm Hand Roll-off Container)

TAMAÑO	PESO/MATERIAL	PESO/MATERIAL
28'x8'	40lb/18onz SÓLIDO	25lb/6.5onz MALLA
26'x8'	35lb/18onz SÓLIDO	20lb/6.5onz MALLA

Estas lonas son usadas para cubrir los contenedores rodantes que usan las industrias de demolición y basura. Nuestras lonas son conocidas por su gran durabilidad. Con los ojales y cinchos a lo largo de los bordes usted puede asegurar su cubierta al contenedor rodante.





Hecho en USA

P.O. Box 8983, New Haven, CT. 06532

SI USTED SE LO IMAGINA, NOSOTROS PODEMOS COSERLO!™

**WWW.ds-sewing.com
1-800-789-8143**



LONAS CON SISTEMA DE ENROLLADO
CHAMELEON™ ROLLING TARPS



LONA PARA MADERA

... "LIVIANAS" ...

100% A PRUEBA DE AGUA

EQUIPO DE AMARRE

Envíado junto con su orden!

ORDENAR

NO OLVIDE



DS-SEWING.COM 1-800-789-8143