



VIDIR
vertical storage solutions



**Almacenamiento
Vertical**



RTM
RACKS

Racks Industriales

Manejo de Materiales



rousseau



**ROLL OUT
RACKS**



SENTRY PROTECTION PRODUCTS

WWW.SENTRYPRO.COM

**GENIE
GRIPS**



**Protección para
Montacargas**

**Protección y
Seguridad para
Almacenes**

BRAMI
PLATFORMS

**Plataformas
Elevadizas**



**MADE IN
ITALY**



Cortinas de Protección

SHAVER
INDUSTRIES INC.

RACK SELECTIVO

Es el rack que permite el acceso inmediato y unitario a la carga almacenada, almacena productos a granel o en tarimas. Este sistema es el más utilizado en la industria para el almacenaje de materiales.

RACK SELECTIVO DOBLE FONDO

Sistema doble profundidad en donde el montacargas para este sistema es diferente al convencional, ya que debe tener un aditamento que permite la extensión de las cuchillas (Double reach) que pueda almacenar las estibas en el segundo nivel de profundidad.

RACK PUSH BACK

Permite el almacenaje por acumulación, se coloca la primer tarima sobre los carros y se empuja hacia el fondo para poder colocar la segunda, esta operación se repite para almacenar más tarimas en fondo. La operación es dinámica y es de primeras entradas últimas salidas (UEPS).

RACK DRIVE IN

Permite al usuario el aprovechamiento máximo del espacio. El sistema es estático y permite al montacargas el acceso en toda la profundidad del rack. Permite la eliminación de pasillos para obtener una alta densidad de almacenaje. El sistema es de primeras entradas últimas salidas (UEPS). Se accede por un sólo pasillo.

RACK DRIVE THRU

Mejora la rotación de productos paletizados, además, facilita el abastecimiento y control de existencias. Sistema de inventario PEPS. Se puede acceder por ambos lados del sistema.

RACK DINAMICO (PALLET FLOW)

Permite el deslizamiento por gravedad de las tarimas mediante rodamientos, las tarimas son cargadas en el sistema por un pasillo destinado a la carga y a la alimentación del sistema y son descargadas en el pasillo de descarga al otro extremo del rack. Aplica para el sistema de Primeras entradas- Primeras salidas (PEPS).

RACK CARTON FLOW

Es un sistema de picking dinámico que facilita el almacenaje de alta densidad de cajas y productos ligeros, con lo que se obtiene un ahorro de espacio y un mejor control en la rotación de stocks. Es el sistema más utilizado y recomendado para E-commerce en surtido de pedidos para plataformas de venta en línea.

RACK CANTILEVER

Diseñado para el almacenaje de unidades de carga de gran longitud o con medidas variadas, se caracteriza por una estructura muy simple compuesta por columnas y una serie de brazos en voladizo sobre los que se deposita la carga. Perfectas para el almacenaje de perfiles, tubos, maderas, etc.

MEZZANINE

Son estructuras que permiten multiplicar la superficie y altura útil, para disponer de más zonas de almacenaje, de trabajo o incluso de oficina. Soluciona los problemas de espacio, es adaptable a las necesidades concretas de cada bodega. Su montaje es fácil y rápido, permite adaptarse a las dimensiones del almacén.

SERVICIOS

Instalación, Desmontaje, Reorganización y Mantenimiento de Racks .

Lógica Completa así como asesoría de nuevas y mejores formas de optimizar sus espacios de almacén.

El servicio incluye: Armado, Alineación, Anclaje para que el equipo quede listo para ser utilizado.

En la Re ubicación los Racks pueden estar armados o no, ya que también somos especialistas en el desmontaje de cualquier equipo de almacenamiento.

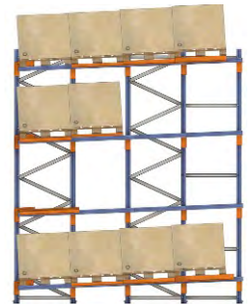
La re ubicación puede ser dentro de su mismo almacén, de sus mismas instalaciones o inclusive a otras direcciones.



Selectivo



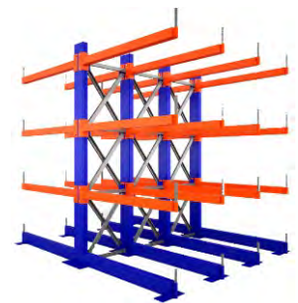
Drive In



Push Back



Carton Flow



Cantilever



Servicios



Mezzanine

Sistema de Protección y Seguridad para almacén



Sistema de Alerta de Colisión CORNER Y MULTIZONA

Envía una advertencia visual y de audio cuando se detecta movimiento en ambos lados de la esquina ciega, lo que crea las condiciones para un posible accidente. Con una zona de detección de 6 a 8 mts en cada dirección de la esquina, el sistema envía una advertencia con tiempo suficiente para tomar medidas correctivas. Fácil de instalar, compacto, pre configurado y listo para usar; se despliega inmediatamente.



Corner



Multizona

DE CLICK PARA VER
EL VIDEO

DE CLICK PARA VER
EL VIDEO

Protectores para columnas de Racks

La razón número uno por la que fallan los bastidores es el impacto de los montacargas. El Protector de columna minimiza la fuerza del impacto del montacargas que puede dañar la integridad estructural del rack.

El protector está diseñado para absorber impactos flexionándose y volviendo a su forma para trabajar nuevamente.

Moldeado con plástico semi flexible resistente a las grietas por tensión, Los Protectores presentan una cámara de aire patentada que absorbe el impacto y desvía la energía del impacto lejos del rack. Se instala directamente en el rack en posición vertical mediante correas de velcro. No se necesitan herramientas. No daña el piso por impacto porque no está adherido al piso.



DE CLICK PARA VER
EL VIDEO

Columna estándar Tamaños:

- 3" (75mm)
- 3.25" (80mm)
- 3.5" (90mm)
- 4" (100mm)
- 4.75" (120mm)



Protector Redondo para columnas estructurales

Minimiza la fuerza del impacto de montacargas y el daño a las columnas, protege las columnas con un colchón a modo de cámara de aire. En el momento del impacto, expulsa el aire a un ritmo controlado, lo que permite que el protector de la columna absorba el impacto sin dividir los lados. Fabricado con LLDPE: duradero y flexible. Fácil de instalar; no se necesitan herramientas. Color Amarillo de seguridad estándar muy visible.



DE CLICK PARA VER EL VIDEO
 YouTube



Max. Column Size	4" Square (10cm Square)	6" Square (15cm Square)	8" x 10" H (20 x 25cm H)	6" Square (15cm Square)	8" Square (20cm Square)
Product Code	CS1442-4S	CS1442-6S	CS2442-8x10H	CS2442-6S	CS2442-8S
Column Sentry Size					
Fits Square	Up to 4" (10cm)	<4" (10cm) to 6" (15cm)	N/A	Up to 6" (15cm)	>6" (15cm) to 8" (20cm)
Fits H	Up to 4" x 4" (10 x 10cm)	<4" (10cm) to 6" x 6" (15 x 15cm)	8" (20cm) web, up to 10" (25cm) flange	Up to 6" x 6" (15 x 15cm)	>6" (15cm) to 8" x 8" (20 x 20cm)
Fits Round	Up to 4" (10cm) diameter	<4" (10cm) to 6" (15cm) diameter	N/A	Up to 6" (15cm) diameter	>6" (15cm) to 8" (20cm) diameter
	SMALL			MEDIUM	

Max. Column Size	16" Square (40cm Square)	18" Square (46cm Square)	20" Square (51cm Square)	12" x 24" Rectangle (31 x 62cm Rectangle)	30" Round (77cm Round)
Product Code	CS3342-16S	CS3842-18S	CS3842-20S	CS3842-12x24S	CS4442-30R
Column Sentry Size					
Fits Square	>14" (35cm) to 16" (40cm)	16" (40cm) to 18" (46cm)	>18" (46cm) to 20" (51cm)	Up to 12" (31cm) square; up to 12"x24" (31 x 62cm) rectangle	Up to 21" (54cm) square
Fits H	>14" (35cm) to 16" x 16" (40 x 40cm)	>16" (40cm) to 18" x 18" (46 x 46cm)	>18" (46cm) to 20" x 20" (51 x 51cm)	Up to 12"x24" (31 x 62cm) rectangle	Up to 21"x21" (54 x 54cm)
Fits Round	>14" (35cm) to 16" (40cm) diameter	>16" (40cm) to 18" (46cm) diameter	>18" (46cm) to 20" (51cm) diameter	Up to 12" diameter	Up to 30" (77cm)
	LARGE		X-LARGE		XX-LARGE

Max. Column Size	10" Square (25cm Square)	10" x 10" H (25cm Square)	12" Square (30cm Square)	9" Round (23cm Round)	14" Square (35cm Square)
Product Code	CS2442-10S	CS2442-10x10H	CS2442-12S	CS2442-9R	CS3342-14S
Column Sentry Size					
Fits Square	>8" (20cm) to 10" (25cm)	N/A	>10" (25cm) to 12" (30cm)	Up to 6" (15cm)	>12" (30cm) to 14" (35cm)
Fits H	>8" (20cm) to 10" x 10" (25 x 25cm)	10" (25cm) web, up to 10" (25cm) flange	>10" (25cm) to 12" x 12" (30 x 30cm)	Up to 6" x 6" (15 x 15cm)	>12" (30cm) to 14" x 14" (35 x 35cm)
Fits Round	>8" (20cm) to 10" (25cm) diameter	N/A	>10" (25cm) to 12" (30cm) diameter	Up to 8-5/8" (22cm) diameter	>12" (30cm) to 14" (35cm) diameter
	MEDIUM			LARGE	



Protector Ajustable FIT y con extensiones

Es un protector de columna revolucionario que aborda el desafío de los tamaños de columna variables: presenta cuatro lados entrelazados que se deslizan en su lugar para crear un ajuste personalizado. No más adivinar tamaños o tratar de encontrar el tamaño más cercano. De esquina a esquina, protección uniforme en todos los lados; la zona de seguridad permanece constante. Presenta la cámara de aire patentada exclusiva para desviar la energía del impacto lejos de la columna, se ajusta para adaptarse a columnas de 4"x4" hasta 8"x8"; Medium se ajusta para adaptarse a columnas de 8"x8" hasta 12"x12". Fácil instalación con correas de VELCRO®.

Al igual que el Column Sentry® original, El FIT presenta la cámara de aire patentada para desviar la energía del impacto lejos de la columna y minimizar la fuerza del impacto del montacargas. Está fabricado con una mezcla patentada de polietileno/vinilo.

Extensiones para protectores ajustables los cuales permiten ajustarse a una mayor cantidad de medidas y estilos de columnas.



Tamaños
Small FIT – se ajusta para adaptarse a columnas entre 4" x 4" (100x100mm) hasta 8" x 8" (200x200mm) de tamaño. Las dimensiones son 16" x 16" x 42" y el peso es de 31 libras.

Medium FIT – se ajusta para adaptarse a columnas entre 8" x 8" (200x200mm) hasta 12" x 12" (300x300mm) de tamaño. Las dimensiones son 20" x 20" x 42" y el peso es de 48 libras.



DE CLICK PARA VER EL VIDEO
 YouTube



Protector para columnas Concrete Wrap

El protector para columnas de concreto rodea las columnas de cemento con una capa protectora de material absorbente de impactos que minimiza la fuerza de los impactos del montacargas, disponible en 15 tamaños y una variedad de aplicaciones.

Los impactos de camiones y remolques raspan, astillan y agrietan el hormigón, lo que a la larga implica costosas reparaciones, reemplazo de materiales, tiempo de inactividad y horas de trabajo. Concrete Wrap envuelve las columnas de hormigón con una capa protectora de material absorbente de impactos que minimiza la fuerza de los impactos de camiones y remolques.

- Disponible en alturas de 107 cm y 122 cm; ambos tamaños tienen 112 cm de ancho.
- Se pueden usar varios kits para aplicaciones grandes de concreto.
- Instalación rápida y sencilla.
- Envuelva el concreto con mantas: recorte el exceso para lograr un ajuste personalizado. Ajuste las correas y fíjelas.
- Para proteger paredes de concreto, las láminas Concrete Wrap se pueden atornillar a la superficie.
- Elimina el constante descascarillado, pintura y mantenimiento de las bases de concreto.
- Moldeado a partir de un plástico semiflexible resistente a las grietas y relleno con un acolchado de espuma de 5 cm de grosor, Concrete Wrap es extremadamente flexible.



DE CLICK PARA VER
EL VIDEO



Protector para esquinas Corner Sentry

El impacto de los vehículos es un problema constante para las esquinas de las paredes en áreas de mucho tráfico.

Es el único protector de esquinas que absorbe energía que puede resistir impactos y recuperarse para conservar su forma, una y otra vez, minimizando el daño a la construcción.

Absorbe energía y no requiere mantenimiento, ofrece protección para esquinas de paredes vulnerables a daños por colisión.

El producto es un escudo de EVA elbixeflque absorbe el impacto y protege tanto la esquina como el vehículo. Cónico para brindar protección a la esquina mientras mantiene un perfil bajo de 42" de altura.

El exterior de EVA suave no raya los vehículos y resiste el agrietamiento durante mucho tiempo. Se sujeta con pernos o tornillos estándar para concreto, adhesivos de construcción o se asegura con correas disponibles a través de ranuras empotradas integradas. Cubre un área de esquina de 4"x4". Especialmente diseñada para evitar daños en los andenes de carga y los marcos de las puertas superiores donde los camiones regresan para descargar. Las "costillas" colocadas estratégicamente en la parte delantera y los recortes en la parte posterior agregan fuerza al Corner Sentry.

Orificios desplazados: permiten asegurarlo con pernos o tornillos sin poner en peligro la integridad del sustrato.



DE CLICK PARA VER
EL VIDEO





Protector para estacionamientos Park Sentry

Está diseñado para adaptarse a cualquier columna de 4 lados, cuadrada o rectangular. Park Sentry Square es un producto modular de acolchado para columnas, compuesto por una combinación de esquineras y paneles planos que se ensamblan para una instalación perfecta. Los componentes se ensamblan con chaveteros (incluidos) y se pueden cortar para adaptarse a columnas más pequeñas, o se pueden añadir paneles adicionales para columnas más grandes.

Las ranuras de corte integradas están espaciadas cada 40 mm (1,6") para facilitar el dimensionamiento. Los paneles Park Sentry Square son delgados, con tan solo 40 mm (1,6") de grosor, lo que minimiza el espacio ocupado por la columna. Las esquineras añaden grosor donde se necesita para absorber impactos más fuertes (las esquinas miden 55 mm (2,2")). El acolchado para columnas Park está diseñado para duplicar la capacidad de protección de un parachoques de automóvil típico contra colisiones.

Park Sentry Square está disponible en amarillo estándar de alta visibilidad o negro económico, o bien, los componentes se pueden combinar para crear una instalación de alto contraste. El acolchado para columnas de parque se fija a la columna mediante correas reflectantes ajustables. Para mayor seguridad, se pueden añadir las hebillas de bloqueo de Sentry.

Fabricado con material ARPRO® especialmente diseñado



Protección para Montacargas



Capuchones para Horquillas de Montacargas

Cuando se transportan bidones de productos químicos y lubricantes, palés de productos manufacturados o alimentos y bebidas, los artículos se pueden llegar a perforar, pinchar o dañar a causa de las horquillas metálicas sin protección del montacargas.

Esto puede ser particularmente peligroso si se transportan productos químicos u otras sustancias peligrosas. Los productos manufacturados y su embalaje pueden llegar a rayarse o dañarse a causa de las horquillas metálicas sin protección, lo que conlleva la repetición del trabajo y una pérdida de producto.

DE CLICK PARA VER
EL VIDEO



Alfombrillas para Horquillas de Montacargas

Cuando se transportan productos como varillas metálicas, contenedores de plástico, palés de productos congelados o refrigerados, productos manufacturados, o alimentos y bebidas, es posible que dichas cargas puedan deslizarse del montacargas y volverse inestables durante su transporte, carga y almacenamiento.

Esto puede ser particularmente peligroso si se transportan productos químicos u otros materiales peligrosos. Los productos manufacturados y su embalaje pueden llegar a rayarse o dañarse a causa de las horquillas metálicas sin protección, lo que conlleva a la repetición del trabajo y una pérdida de producto.

DE CLICK PARA VER
EL VIDEO



Alfombrillas Stick a Pad para Horquillas de Montacargas

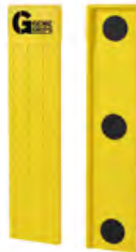
Los protectores son una solución autoadhesiva para proteger el producto contra los daños. Actúan como un protector que se coloca en la superficie de la horquilla del montacargas. Los protectores evitan que las cargas se muevan, deslicen y/o caigan durante su medio de transporte.

DE CLICK PARA VER
EL VIDEO



Almohadillas para Montacargas

Cuando se transportan productos con un montacargas, dichas cargas entran en contacto con el respaldo de las horquillas. Dado que las mercancías se deslizan y se mueven sobre las horquillas, la fricción y el impacto del metal puede causar daños o ralladuras en las mismas. Esto puede causar volver a emplear una cantidad importante de tiempo para repetir el trabajo y una potencial pérdida del producto.



DE CLICK PARA VER
EL VIDEO

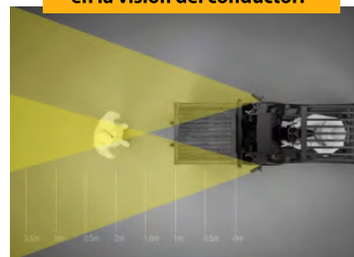


Espejos de Seguridad para Montacargas

Eliminan los puntos ciegos críticos en la visión del conductor. Los espejos permiten a los conductores ver las horquillas y ver alrededor de la carga, mejorando significativamente la seguridad y reduciendo los accidentes, las lesiones y los daños a los bienes y la infraestructura.

Se instalan fácilmente en la torre, son confiables, fáciles de usar, más robustos que los sistemas de cámara y brindan un campo de visión más amplio e intuitivo, como un sistema de espejo de automóvil, solo mirando hacia adelante. Cuando los operadores no pueden ver que hay delante de ellos, eso es peligroso. La capacidad de ver alrededor de las esquinas, en pasillos paralelos y otros puntos ciegos proporciona a los conductores la información necesaria para tomar mejores decisiones.

Elimine puntos ciegos críticos
en la visión del conductor.



DE CLICK PARA VER
EL VIDEO



VLM

DE CLICK PARA VER EL VIDEO
[YouTube](#)



Carrusel para Carretes

DE CLICK PARA VER EL VIDEO
[YouTube](#)

VLM VERTICAL LIFT MODULE

Es un sistema automatizado de almacenamiento que permite de manera inteligente al almacenaje y control de sus productos de una manera rápida y segura. Con sus 2 torres de almacenaje permite ahorrar hasta un 85% de espacio en piso.

CARRUSEL PARA LLANTAS

Almacena de manera efectiva una gran cantidad de llantas para así poder organizar y recuperar espacio en el área de piso. También permite de manera ergonomica y segura para el operador el surtido y almacen de llantas. Es perfecto para poder llevar un inventario correcto de sus llantas.

CARRUSEL PARA CARRETES

Permite almacenar gran cantidad de carretes de cables o mangueras para poder tener una mayor cantidad de unidades así como para controlar de mejor manera su almacenaje y surtido de cada tipo de cable o manguera cuando así lo requieran. Cuenta con sistemas de conteo, reemboinado y corte.



Carrusel para Bobinas

DE CLICK PARA VER EL VIDEO
[YouTube](#)

CARRUSEL PARA BOBINAS

Este carrusel permite el almacenamiento de rollos o bobinas de manera ordenada y de fácil manejo para sus procesos de almacén o producción. Cada rollo es fácilmente accesible a manera que el carrusel gira para que el operador lo pueda acceder de manera fácil y ergonomica.

CARRUSEL DE REPISAS

Ahorra espacio de manera eficiente y segura de productos que normalmente están almacenados en estanterías, esto permite tener todo al alcance de su mano y en un espacio reducido.



Carrusel de Repisas

DE CLICK PARA VER EL VIDEO
[YouTube](#)



Carrusel para Llantas

DE CLICK PARA VER EL VIDEO
[YouTube](#)

VLS PARA ACEROS PLANOS

Permite el almacenamiento vertical de todo tipo de laminas, aceros planos, etc. de manera segura y con un control de los inventarios segun el tipo de producto que se ubica en cada espacio disponible en el sistema. Recupera el espacio de almacen con facil acceso y de manera segura.

CARRUSEL PARA ALFOMBRAS

Permite almacenar una gran cantidad de rollos de alfombras de manera vertical, con sus sistemas de corte y metro permiten re embobinar, medir y cortar los rollos que deseen de manera rapida y segura.



Carrusel para Alfombras

DE CLICK PARA VER EL VIDEO
[YouTube](#)

RACK PARA BICICLETAS

Proporciona una visibilidad incomparable y son los principales expositores de bicicletas para el comercio minorista. La mayor visibilidad y accesibilidad del rack para bicicletas se alinea estrechamente con los patrones de compra naturales demostrados por los compradores, lo que resulta en una mayor satisfacción del cliente.



VLS para Aceros Planos

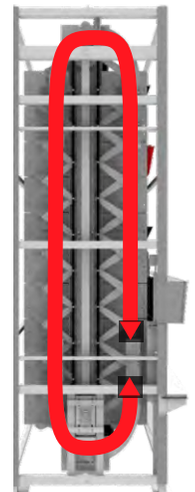
DE CLICK PARA VER EL VIDEO
[YouTube](#)



Carrusel de Charolas

DE CLICK PARA VER EL VIDEO
[YouTube](#)

Carruseles Verticales desde 1986



Protector para tarimas

DE CLICK PARA VER
EL VIDEO



Protector para tarimas

Cuando las tarimas están dañadas, es probable que el producto que transportan también se dañe. Por lo tanto, diseñamos el Protector de tarimas para recibir los golpes, ayudando a prevenir daños y reparaciones costosas de tarimas, protegiendo contra el daño de productos y así reducir sus costos. Y eso se traduce en una operación más segura, ecológica, eficiente y rentable.

Reduce los daños en las tarimas y los productos como ninguna otra solución. Ayudará a evitar el contacto accidental del montacargas con el producto.



1. El diseño mejorado permite una mejor visión del operador a través del mástil.

2. Nuevo núcleo de impacto de perfil bajo.

3. Nuevo dispositivo de fijación redondeado pendiente de patente. Elimina el enganche de la unidad en las placas de andén y los sistemas de racks.



Protectores, Parrillas y Paneles metálicos

Los protectores de columnas nos ayuda a minimizar los impactos directos a los marcos de las alineaciones; están diseñados para proteger su rack contra golpes de montacargas u otros percances en el almacén para que su rack no se caiga ni se dañe.

El protector de pasillo o cabeceras nos ayuda a minimizar los impactos a los marcos iniciales de las alineaciones; en las entradas y salidas de pasillos y a las columnas de los racks localizados dentro de los pasillos. Se manejan diseños estándar o especiales; estos aditamentos son diseñados en base al tipo de operación.

Parrilla Metálica

Las parrillas para rack selectivo se utilizan como accesorio de seguridad y de carga uniformemente distribuido, diseñadas para almacenaje tipo picking.

* Son Aptas para el Sistema Selectivo.

* Se utiliza como accesorio de seguridad y carga.

* Diseñadas para carga paletizada o carga de almacenaje tipo



Paneles metálicos

Son un elemento utilizado como nivel de carga para soportar las mercancías y/o sus diferentes cargas. El panel rectangular cuenta con una ingeniería que permite aportar rigidez a su estructura para dar más seguridad a la operación. Elemento diseñado para ser utilizado como nivel de carga para mercancías en tarimas. Malla rectangular unida a



Sistemas Retráctiles



Rack Retráctil para Tarimas

Este producto aumenta la velocidad de ejecución mientras se optimiza espacio y seguridad. Su inventario es un elemento crucial en el proceso de producción, y su importancia es esencial.

Como resultado, el Rack retráctil para tarimas fácilmente da acceso a su material y facilita el proceso de acopio y gestión de su inventario.

Por lo tanto, las unidades de Rack retráctil para tarimas son duraderas y muy adecuadas a sus necesidades de manipulación y almacenamiento.

DE CLICK PARA VER
EL VIDEO



DE CLICK PARA VER
EL VIDEO



Rack Retráctil, Vertical y Fijo para almacenaje de laminas

Permite combinar niveles fijos y cajones extraíbles en un mismo rack y otorga una capacidad de carga de 5,000 lbs. por nivel, libera espacio en piso, permitiendo que el personal se mueva con libertad y seguridad; reduce significativamente el riesgo de dano de material y riesgo de manipulación; Aumenta la productividad y reduce el tiempo de inactividad a través de la cercanía a cizalla, láser, punzonado de torreta u otra maquinaria de fabricación; Reduce el tiempo de preparación y horas de trabajo al eliminar la necesidad de un conductor de montacargas durante la operación de materiales. Reduce las lesiones sufridas durante el manejo manual de hojas pesadas.

DE CLICK PARA VER
EL VIDEO



DE CLICK PARA VER
EL VIDEO



Despaletizador

El despaletizador de láminas es la forma más eficiente de transferir su material laminado hacia y desde las tarimas.

Es un mesa con pernos de metal muy eficiente que transferirá fácilmente su material laminado en los cajones de la torre de láminas.



DE CLICK PARA VER
EL VIDEO



Rack Retráctil Cantilever

Este sistema de almacenaje y pickeo de barras de hierro, tuberías y perfiles.

Normalmente estos elementos son almacenados en el suelo donde los trabajadores deben mover una montón de elementos para obtener el material que necesidad.



DE CLICK PARA VER
EL VIDEO



Rack Tipo Panal Honeycomb

El Rack retráctil tipo panal le brinda acceso instantáneo y le ofrece la solución perfecta para el almacenamiento de tubos, barras, pletinas y/o ángulos. Totalmente personalizado con cada aplicación, está diseñado en construcción modular, lo que le permite extenderse en ranuras ajustables ilimitadas. Con un carro móvil, se puede cargar fácil y rápidamente. Este sistema crea un uso óptimo del espacio disponible, gracias a sus dimensiones compactas.

El material se puede agregar a cualquier nivel en cualquier momento y se puede desarrollar a medida que crece la demanda.



DE CLICK PARA VER
EL VIDEO

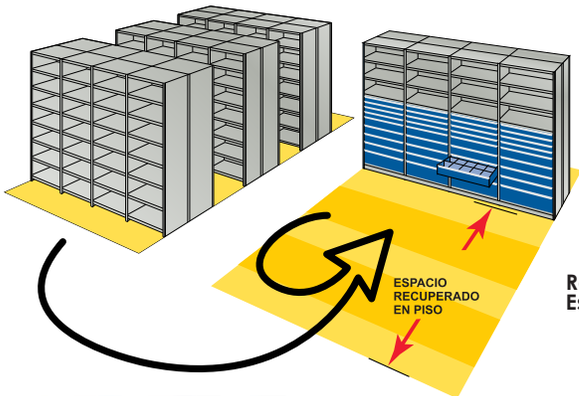




Sistema de Estanterías y MiniRacking Spider

Por su construcción robusta y su ensamblaje rápido, el sistema de estanterías Spider® es la solución óptima para cualquier necesidad en materia de almacenaje y organización. Gracias a una amplia variedad de accesorios, este sistema ofrece las opciones más diversificadas del mercado y permite resolver todos los problemas de almacenaje.

- La combinación de estanterías y de Mini-Racking abre la puerta a un sin número de posibilidades;
 - La instalación de cajones modulares garantiza una organización segura y eficaz de los artículos pequeños;
 - El sistema de estanterías en múltiples niveles brinda la posibilidad de aprovechar el espacio a lo alto.
- El sistema de almacenaje modular, gracias a su diseño para uso intensivo, maximiza el espacio de depósitos, departamentos de partes y piezas, talleres de refacción, y centrales entre otros.



DE CLICK PARA VER EL VIDEO



Recuperación de Espacios en Almacén



Plataformas Elevadizas Picking

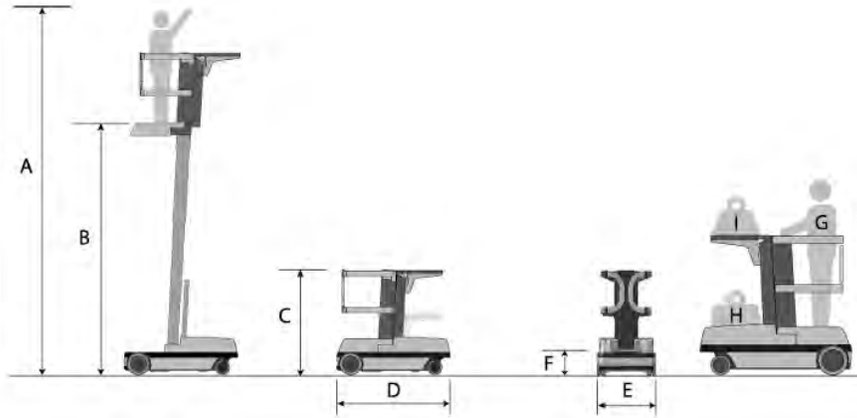
SPRINT MOVIL AUTOMÁTICA

Se mueve rápidamente y simultáneamente eleva tanto al operario como a los materiales a la altura deseada.

La innovadora bandeja de carga soporta hasta 90 kg y se puede ajustar eléctricamente simplemente presionando un botón a bordo.

También es posible almacenar material adicional en la plataforma inferior hasta un máximo de 113 kg, lo que reduce significativamente el tiempo de inactividad.

Todas las funciones se activan sin tener que quitar la mano del acelerador, para máxima comodidad del operario.



Sprint



DE CLICK PARA VER
 EL VIDEO


	METRIC	US (ANSI compliant)
A	5350 mm	17 ft 6 in
B	3350 mm	10 ft 11 in
C	1440 mm	4 ft 8 in
D	1500 mm	4 ft 11 in
E	808 mm	31.8 in
F	360 mm	14 in
G	130 kg	286 lbs
H	90 kg	198.4 lbs
I	113 kg	249 lbs
	690 kg	1521 lbs
	1	1
	5 Km/h	3.1 mph
	1.2 Km/h	0.74 mph
L	ZERO	ZERO
M	1600 mm	5.11 in
	2°	2°
	110/220 V ca 24Vcc	110/220 V ca 24Vcc
	n° 4 - 6V; 245Ah@20h	n° 4 - 6V; 245Ah@20h



SPIN-GO MOVIL MANUAL

Se puede mover manualmente a la posición deseada fácilmente y en poco tiempo. La innovadora bandeja de carga soporta hasta 90 kg y se puede ajustar manualmente a bordo.

También es posible almacenar material adicional en la plataforma inferior hasta un máximo de 90 kg, lo que reduce significativamente el tiempo de inactividad.

SPIN-GO te permitirá aprovechar al máximo el espacio en altura, duplicando en determinadas circunstancias la cantidad de artículos disponibles.

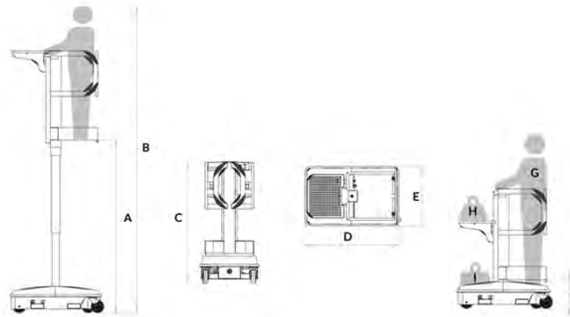
Gracias a su peso extremadamente bajo, SPIN-GO se puede utilizar en situaciones en las que ningún otro equipo puede hacer el trabajo.

Spin-Go

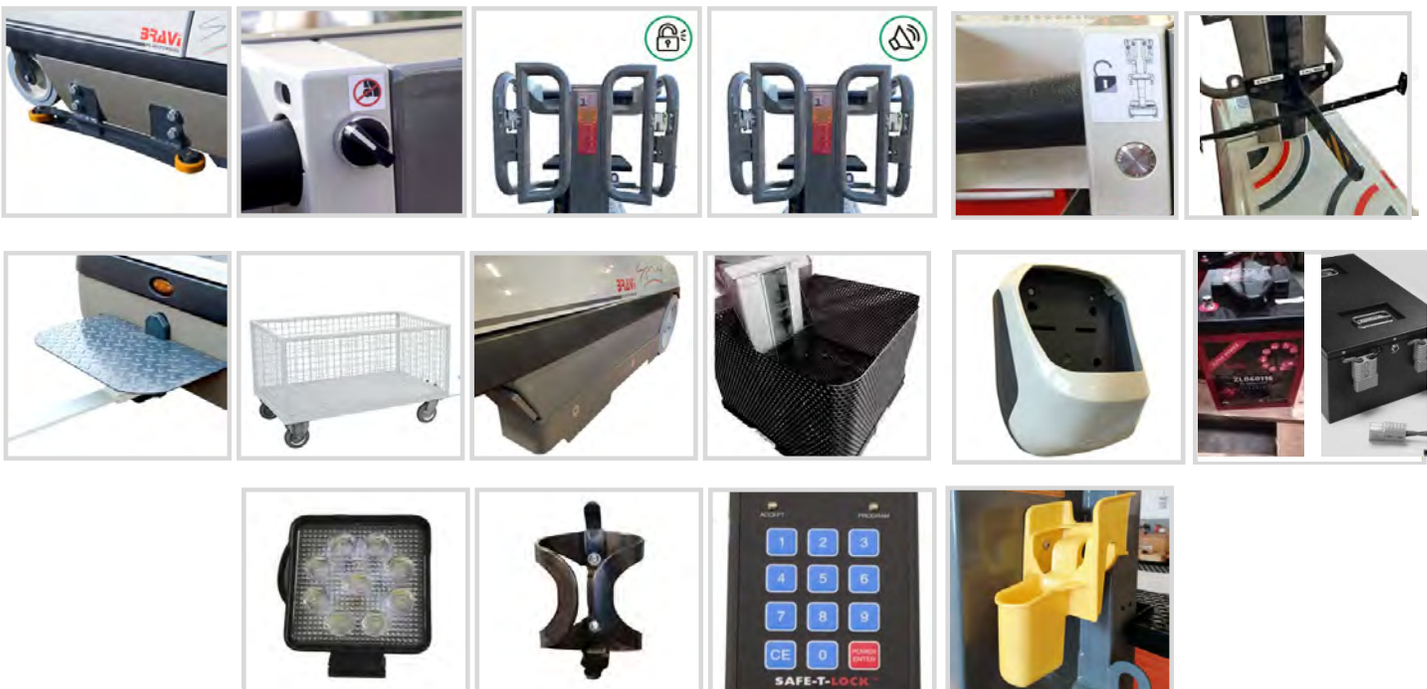
DE CLICK PARA VER
EL VIDEO




	METRIC	US (ANSI compliant)
A	2168 mm	7 ft 11 in
B	4168 mm	13 f 67 in
C	1480 mm	4 ft 8 in
D	1163 mm	3 ft 8 in
E	730 mm	28.7 in
F	367 mm	14.4 in
 G	130 kg	286.6 lbs
 H	90 kg	198.4 lbs
 I	90 kg	198.4 lbs
	280 kg	617 lbs
	1	1
	110/220 V ca 12 Vcc	
	N° 1 12V; 85Ah@20h	



Opciones y Accesorios



Plataformas Elevadizas para Mantenimiento

BRAMI
PLATFORMS

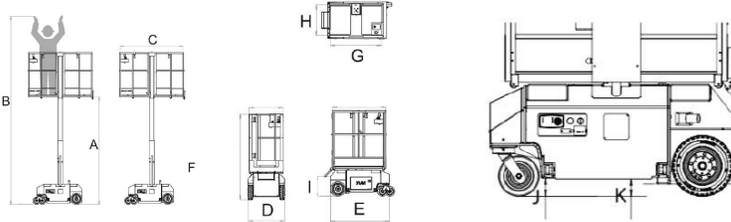
MADE IN ITALY

Leonardo HD
Outdoor Edition

Doble versión Indoor/Outdoor Peso Total
560 Kg

LEONARDO HD

Es la plataforma elevadora de Última generación: es la única plataforma capaz de reemplazar por completo andamios, escaleras y plataformas tradicionales en todas las operaciones de los sitios de obra, gracias a su altura de hasta 5 metros, tanto en las nuevas construcciones como en las obras de renovación.



Datos de dimensiones

A	Altura de la plataforma	2900 mm	Peso versión Indoor (CE)	530 KG
B	Altura de trabajo	4900 mm	Peso versión Outdoor (CE)	560 KG
C	Longitud de entrada al suelo (máx. extensión)	1700 mm	Número de ocupantes (CE)	1
D	Anchura de la máquina	760 mm	Velocidad de desplazamiento - plataforma bajada	3 Km/h
E	Longitud de la máquina	1192 mm	Velocidad de desplazamiento - plataforma elevada	0,6 Km/h
F	Altura - plataforma bajada	1747 mm	Tiempo de elevación y bajada	16 / 21 sec
G	Longitud de la plataforma	1036 mm	Radio de giro interno	ZERO
H	Anchura de la plataforma	630 mm	Radio de giro externo	1200 mm
I	Altura de entrada al suelo	400 mm	Mandos	Joystick multidireccional con movimiento proporcional
J	Altura libre - frontal	92 mm	Pendiente superable	35%
K	Altura libre - central	87 mm	Capacidad del depósito	5 lt
	Capacidad de la plataforma (máx. extensión)	180 Kg	Sistema de propulsión	110/220 V ca 24Vcc
			Baterías	n° 2 - 12V; 85Ah@20h 105Ah@20h



DE CLICK PARA VER EL VIDEO
[YouTube](#)

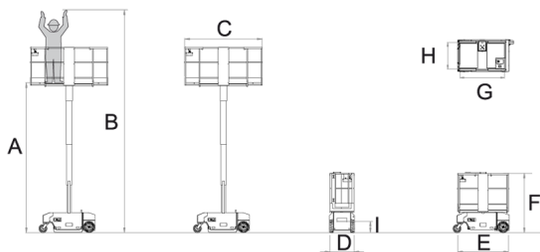


LUI 460

La plataforma es una solución versátil para trabajar en los entornos más difíciles, sustituyendo andamios, escaleras u otros sistemas de elevación tradicionales, lo que incrementa la productividad del trabajo. Con un peso de 508 kg y dimensiones reducidas, esta plataforma elevadora puede acceder y transportarse fácilmente a través de espacios muy reducidos, alcanzando una altura de trabajo de 5 metros.

La LUI 460 destaca por su resistencia y fuerza mejoradas en comparación con la versión estándar. Para tareas pesadas, su chasis y cubierta exterior están compuestos de acero y constan de una horquilla elevadora integrada. Además, tiene un sensor de inclinación incorporado y una protección activa de baches para una mayor distancia al suelo. Elimina la necesidad de utilizar elevadores de tijera, andamios y unidades de empuje. Un único operario puede realizar el trabajo de manera rápida, eficiente y segura.

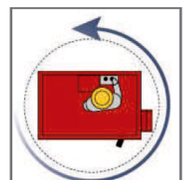
Sus baterías de ciclo alto permiten 250 operaciones con una sola carga, lo que es más que suficiente para las tareas de trabajo más exigentes.



	METRIC	US
A	4620 mm	15 ft 2 in
B	6620 mm	21 ft 8 in
C	2376 mm	7 ft 9.5 in
D	760 mm	29 in
E	1659 mm	5 ft 5 in
F	1850 mm	1850 mm
G	1560 mm	5 ft
H	680 mm	27 in
I	340 mm	13.4 in
	100 mm	4 in
	280 kg	617 lbs
	1250 kg	2755 lbs
	2	2
	3 Km/h	1.9 mph
	0,6 Km/h	0.35 mph
	ZERO	ZERO
	1700 mm	67 in
	35%	35%
	110/220 V ca 24Vcc n° 2 - 12V; 85Ah@20h 105Ah@20h	110/220 V ca 24Vcc n° 2 - 12V; 85Ah@20h 105Ah@20h

DE CLICK PARA VER EL VIDEO
[YouTube](#)

Lui 460
MADE IN ITALY



ZOOMLION ZS0407DC-LI

Scissor Lifts

- ALTURA DE TRABAJO: 6.5 m
- FUENTE DE ALIMENTACIÓN: Electro
- CAPACIDAD: 240 kg

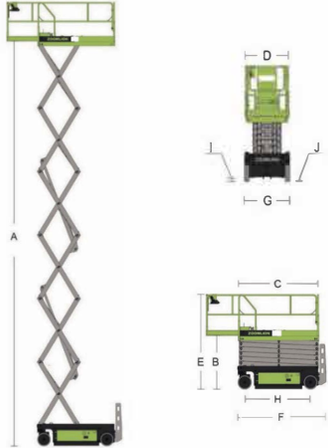
DE CLICK PARA VER EL VIDEO



ZOOMLION

Configuración estándar

Puerta autoblocante de la plataforma	Barandas plegables
Sistema de frenado automático	Sistema de diagnóstico de fallas
Protección automática contra agujeros	Sistema de protección de carga
Control proporcional	Luz estroboscópica de trabajo
Sistema de descenso de emergencia	Sistema de protección de inclinación
Horómetro	Barra de soporte de mantenimiento seguro
Alarma de movimiento	Agujeros para grúa horquilla
Botón de parada de emergencia	Controlar el movimiento en todas las alturas
Plataforma de extensión unidireccional	Sistema de detección de carga



Model	ZS0407DC-LI	
	Imperial	Métrico
Dimensión		
Altura máxima de trabajo	21ft 4in	6.5m
A - Altura máxima de la plataforma	14ft 5in	4.5m
B - Altura mínima de la plataforma	3ft 1in	0.95m
C - Longitud de la plataforma de trabajo	4ft 3in	1.29m
D - Anchura de la plataforma de trabajo	2ft 4in	0.7m
Tamaño de extensión de la plataforma	2ft	0.6m
E - Altura de toda la máquina (barandilla elevada)	6ft 9in	2.05m
Altura de toda la máquina (barandilla plegada)	5ft 7in	1.7m
F - Longitud de toda la máquina	4ft 9in	1.44m
G - Anchura de toda la máquina	2ft 6in	0.76m
H - Distancia entre ejes	3ft 5in	1.05m
I - Distancia mínima al suelo (estado plegado)	2.4in	0.06m
J - Distancia mínima al suelo (estado elevado)	0.65in	0.017m
Rendimiento		
Carga nominal	530lb	240kg
Carga de trabajo segura de la plataforma de extensión	220lb	100kg
Número máximo de personas de trabajo	2	
Velocidad de conducción (estado plegado)	2.5mph	4km/h
Velocidad de conducción (estado elevado)	0.5mph	0.8km/h
Radio de giro - interior	1ft 4in	0.4m
Radio de giro - exterior	5ft 3in	1.6m
Motor de elevación	24V/1.2kW	
Motor de accionamiento	24V/2x0.45W	
Tiempo de ascenso / descenso	23/25s	
Pendiente superable	30(17°)	
Ángulo máximo de trabajo (lateral / vertical)	1.5°/3°	
Control	Proportional Control	
Accionamiento	Reuda Trasera	
Freno multi-disco	Reuda Trasera	
Neumático	Ø9.5x3in	Ø230mmx80mm
Potencia		
Batería	80Ah Li-Ion Battery	
Cargador	24V/15A	
Peso		
Peso de toda la máquina	1975lb	895kg



ZOOMLION ZS0607AC-LI

Scissor Lifts

- ALTURA DE TRABAJO: 7.8 m
- FUENTE DE ALIMENTACIÓN: Electro
- CAPACIDAD: 230 kg

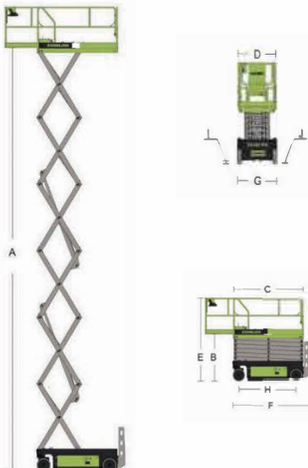
DE CLICK PARA VER EL VIDEO



CARACTERÍSTICAS

Características estándar

Sistema de gestión de baterías (BMS)	Sistema de protección activa contra baches
Controles proporcionales	Horómetro
Alarma de todos los movimientos	Plataforma con extensión (en una dirección)
Barandilla abatible	Sistema de protección de carga
Luz de sirena	Accesorios para mantenimiento de tijeras
Puerta de entrada cerrable automáticamente	Onficios para carretilla elevadora
Sistema de frenado automático	Sistema de detección de carga
Sistema de descenso de emergencia	Alimentación CA a la plataforma
Botón de parada de emergencia	Bocina
Diagnóstico a bordo	Puede conducirse con el brazo extendido a su altura máxima
Sistema de protección contra inclinación excesiva	



Model	ZS0607AC-LI	
	Imperial	Métrico
Tamaño		
Altura de trabajo	25ft 7in	7.8m
A - Altura de la plataforma - Elevada	19ft	5.8m
B - Altura de la plataforma - Guardada	3ft 5in	1.05m
C - Longitud de la plataforma	5ft 5in	1.65m
D - Anchura de la plataforma	2ft 5in	0.74m
Extensión de la plataforma	3ft	0.91m
E - Altura total (barandillas subidas)	7ft 3in	2.20m
Altura total (barandillas bajadas)	5ft 10in	1.79m
F - Longitud total	6ft 1in	1.85m
G - Ancho total	2ft 6in	0.76m
H - Distancia entre ejes	4ft 6in	1.37m
I - Distancia al suelo (Guardada)	2.4in	0.06m
J - Distancia al suelo (Elevada)	0.65in	0.016m
Rendimiento		
Carga nominal	510lb	230kg
Capacidad de la extensión de la plataforma	250lb	113kg
Número máximo de trabajadores	2	
Velocidad de conducción (brazo plegado)	2.5mph	4km/h
Velocidad de conducción (elevada)	0.5mph	0.8km/h
Radio de giro (interior)	4in	0.1m
Radio de giro (exterior)	5ft 3in	1.6m
Motor de elevación	24V/3.3kW	
Motor de conducción	24V/0.65kW	
Tiempo de subida/bajada	20s/24s	
Pendiente superable	25% (14°)	
Pendiente de trabajo máxima (lateral/vertical)	1.5°/3°	
Control	Control proporcional	
Accionamiento	Ruedas delanteras	
Frenos	Ruedas delanteras	
Neumáticos	Ø13in x 4in	Ø323mm x 100mm
Potencia		
Batería	160Ah Li-Ion	
Cargador	24V/30A	
Cargador (opcional)	24V/60A	
Peso		
Bruto	3210lb	1455kg





CORTINAS RETRACTILES PARA AREAS DE SOLDADURA



ROLLTect Utiliza una base de rodillos tensada para mantener la barrera firmemente tensa al extenderse por el área de trabajo. El operador simplemente jala la pantalla del rodillo de montaje en la base hasta los ganchos en el lado opuesto de la celda de trabajo. Al introducir o extraer un producto de la celda de trabajo, el operador desengancha fácilmente la pantalla y la guía de regreso a la base de rodillos.

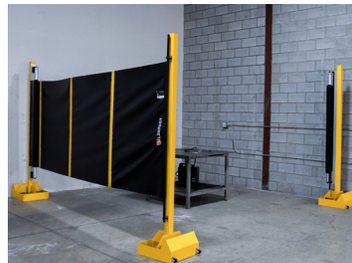
- Se extiende hasta 6 metros de largo
- 1,6 metros de alto
- Se retrae en segundos

- Postes de montaje móviles disponibles (opcional)
- Postes de montaje fijos disponibles (opcional)
- Cualquier configuración disponible con varias unidades

DE CLICK PARA VER
EL VIDEO



CORTINAS RETRACTILES PARA AREAS TRABAJO CON LASER



DE CLICK PARA VER
EL VIDEO

TRABAJE SEGURO EN CUALQUIER ENTORNO Diseñadas para facilitar la movilidad, estas barreras se pueden reubicar en cualquier lugar de soldadura, eliminando la necesidad de voluminosas protecciones fijas. Ofrecen protección confiable contra láseres de soldadura, chispas, calor, luz ultravioleta y partículas proyectadas, garantizando la seguridad en todos los entornos de trabajo..

PROTECCION SUPERIOR CON LZRTECT Las barreras LZRTect brindan una protección excepcional con una capacidad máxima de irradiancia de 250 W/cm², protegiendo eficazmente contra los rayos de difusión. Esto garantiza la máxima seguridad tanto para los operadores como para quienes se encuentran en el entorno de trabajo circundante.

CORTINAS HAWAIANAS EN PVC

Ofrecemos una amplia gama de tiras de PVC en diferentes anchos y espesores para satisfacer sus necesidades y aplicaciones personalizadas. Estos productos están probados y certificados para cumplir con la mayoría de las normas y regulaciones federales e internacionales. Nuestras tiras de PVC están disponibles para puertas estándar, mosquiteras, puertas de malla anti-insectos y puertas de tiras para ambientes con temperatura controlada.



CONTROL DE TEMPERATURA



CELDA DE SOLDADURA

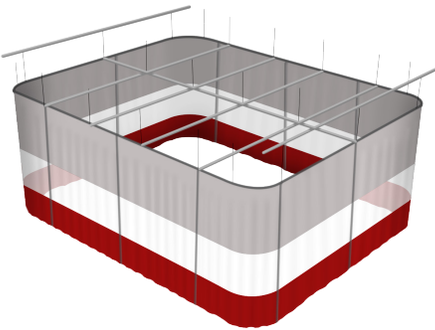


CUARTOS LIMPIOS



GRADO ALIMENTICIO

CORTINAS DE PROTECCION DE AREAS EN PVC



DIVISOR DE AREAS



CABINAS DE PINTURA



BAHIAS DE LAVADO

Las cortinas, mamparas y cerramientos se pueden colgar de techos existentes, lo que supone un mayor ahorro en comparación con la construcción de estructuras permanentes. Si sus necesidades cambian, nuestros productos se pueden retirar o reestructurar fácilmente, a diferencia de los bloques fijos o mamparas metálicas, cuyo desmontaje supone entre el 30 % y el 40 % de la inversión inicial.

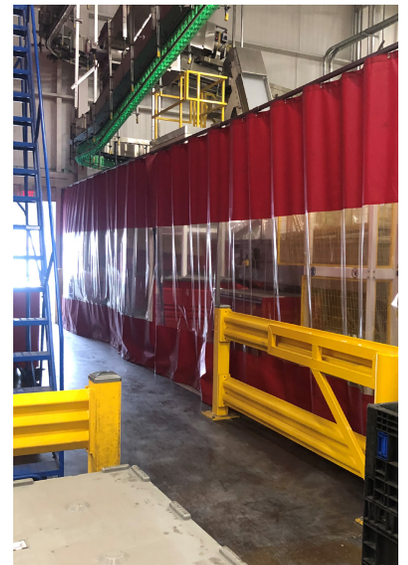
Analizaremos sus necesidades específicas y le recomendaremos un sistema de cortinas, mamparas o cerramientos ideal para el uso, las condiciones y los requisitos de espacio de su espacio o área de trabajo.

BENEFICIOS

- Rentable en comparación con las tiendas físicas
- Espacios privados rápidos y prácticos
- Múltiples opciones de montaje
- Fácil instalación y operación
- Controla el flujo de aire, los contaminantes, la temperatura, los olores, el sonido y la luz

USOS COMUNES

- Cuartos limpios
- Zonas de lavado/pulverización
- Divisores de áreas de trabajo
- Ambientes corrosivos
- Áreas de producción
- Áreas de pulido



Contamos con todo lo necesario para que su almacén y área de trabajo este organizado, seguro y protegido!



TRABAJANDO PARA
LA INDUSTRIA Y EL COMERCIO

**Siganos en redes sociales !
Solo de click en el icono que desee!!**



RTm
Integramex

☎ México +52 81 8327 5061
☎ USA +1 786 796 6811
✉ ventas@rtmtty.com
✉ administracion@rtmtty.com
🌐 www.rtmtty.com