



Intralogística S.A. de C.U.

Sistemas y Proyectos



ENFOQUE DE COLABORACION PROFESIONAL



Rack Selectivo



Características del Rack Selectivo:

La ventaja más notable del Rack Selectivo es su sencilla forma de distribución, ya que se puede adaptar a cualquier tipo de carga a almacenar por cantidad y peso.

La dimensión de cada rack depende del área y altura disponible, la forma de manipulación de cargas y por las características de los montacargas a utilizar.

Logística e Implementación en

"Sistemas y Proyectos para Almacenaje"

Monterrey, N.L. Tel: 01 81 14040752 Móvil 044 81-1496-3751

Queretaro, Qro. Tel: 01 442 2430362

www.intralogistica.mx





Sistemas Auto-soportado



Características del Sistema Auto soportado:

El diseño de este sistema permite que el rack o estantería soporte uniformemente todo esfuerzo aplicado propio de la estructura, haciendo innecesaria la fabricación de una estructura para soportar r la techumbre o de láminas laterales de un almacén.

Puede ahorrarse la construcción de una nave convencional debido a que puede usarse la misma estructura de los racks para soportar todo sin ningún percance al daño estructural.

Muy útil para un almacén de cámaras de refrigeración.





Sistemas de Rack Drive In



Características del Sistema Rack Drive In:

La función de este sistema es disminuir la cantidad de pasillos y de espacio innecesario (espacio muerto), y a su vez aumenta la capacidad de almacenaje tanto en el fondo, como en la altura y los laterales en las áreas disponibles.

Las ventajas principales son aumento de capacidad para almacenar, reduce espacio innecesario, cumple con el Sistema UEPS (Ultimas Entradas Primeras Salidas).

Logística e Implementación en

"Sistemas y Proyectos para Almacenaje"

Monterrey, N.L. Tel: 01 81 14040752 Móvil 044 81-1496-3751

Queretaro, Qro. Tel: 01 442 2430362

www.intralogistica.mx





Cantiléver

Características del Cantiléver:

El sistema de cantiléver está aptamente diseñado para el almacenamiento de productos de gran tamaño.

La estabilidad de este sistema es perfecta, ya sea bajo carga total como parcial puesto que posee una relación entre la base y las columnas de carga, siendo conjunto de esto, un sistema cuidadosamente calculado constituyendo un elemento totalmente rígido.

Y su altura puede ser regulable según las necesidades de los productos a almacenar.



Logística e Implementación en

"Sistemas y Proyectos para Almacenaje"

Monterrey, N.L. Tel: 01 81 14040752 Móvil 044 81-1496-3751

Queretaro, Qro. Tel: 01 442 2430362

www.intralogistica.mx





Sistema de Rack Dinámico

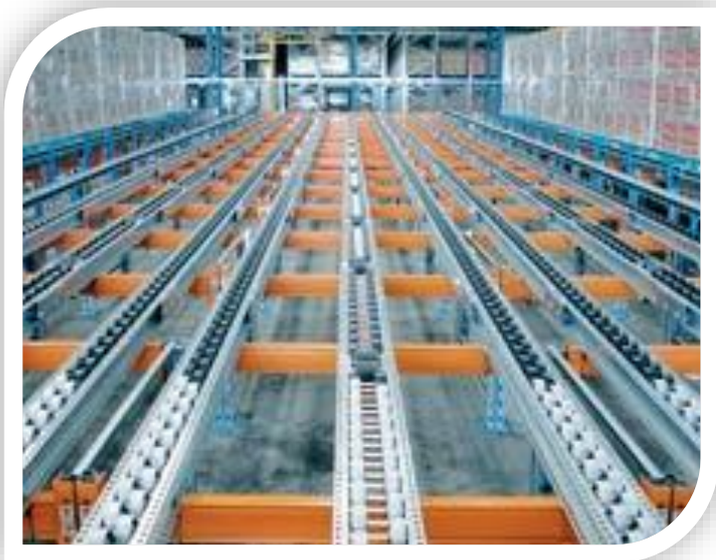


RIELES DE RODILLOS

Características de Sistema de Rack Dinámico:

Este sistema combina dos factores importantes del almacenamiento:

El aprovechamiento de espacio con la rotación automática por medio de gravedad lo cual nos facilita el desplazamiento del producto en la línea correspondiente ya que se desliza hasta topar con la última caja que encuentra y se rige por el principio de primeras entradas y primeras salidas.



RIELES DE RODAJAS

Ofrece una alta densidad de almacenaje combinando el aprovechamiento del espacio y la rotación automática de stock.

Al retirarse una tarima de inmediato se deslizan las restantes tras de ella.

Logística e Implementación en

"Sistemas y Proyectos para Almacenaje"

Monterrey, N.L. Tel: 01 81 14040752 Móvil 044 81-1496-3751

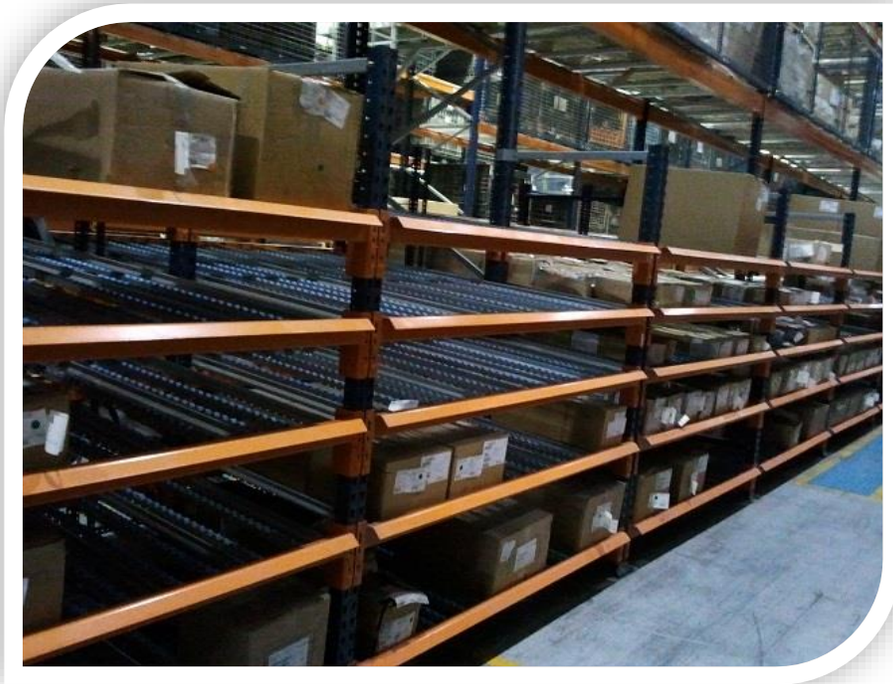
Queretaro, Qro. Tel: 01 442 2430362

www.intralogistica.mx





Carton Flow



Carton Flow

Características del Sistema Carton Flow:

Posee la ventaja del control manual de cargas pequeñas en el surtido de mercancía.

Su característica principal es que funciona a partir de un sistema básico de gravedad para desplazar el producto, de tal manera que se vuelve accesible.

El Sistema Carton Flow utiliza el **sistema** (PEPS) Primeras Entradas-Primeras Salidas.



Logística e Implementación en

"Sistemas y Proyectos para Almacenaje"

Monterrey, N.L. Tel: 01 81 14040752 Móvil 044 81-1496-3751

Queretaro, Qro. Tel: 01 442 2430362

www.intralogistica.mx





Intralogística S.A. de C.U.

Sistemas y Proyectos

RUEDILLAS

RODILLOS

RIELES CON
RODAJAS

Sistema de Estantería sin Tornillos



Características:

Este es un Sistema de almacenaje diseñado para almacenar pequeñas cargas de fácil acceso.

Su ventaja más notable es la instalación sin tornillos, lo que facilita el armado y utilidad de la misma, así como regular su volumen y altura, sin dejar de mencionar que está diseñada con una estructura firme.

Logística e Implementación en

"Sistemas y Proyectos para Almacenaje"

Monterrey, N.L. Tel: 01 81 14040752 Móvil 044 81-1496-3751

Queretaro, Qro. Tel: 01 442 2430362

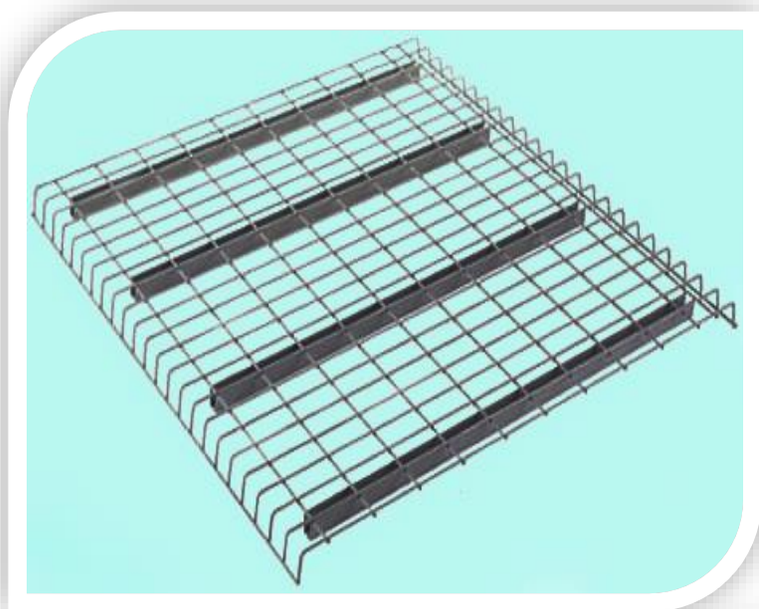
www.intralogistica.mx





Parrilla para Rack

Características de Parrilla para rack:



- Las Parrillas para almacenaje son soportes auxiliares para mantener la seguridad de las cargas depositadas en la estantería (racks), están diseñadas para el uso de una gran diversidad de productos y materiales y son de fácil instalación en viga de carga de tipo escalón o caja, y un método de ensamblaje interior y exterior.
- Incluso son diseñadas para soportar diferentes capacidades de carga, su ensamblaje es sobrepuesto, lo que la hace muy práctica en su uso.



Logística e Implementación en

"Sistemas y Proyectos para Almacenaje"

Monterrey, N.L. Tel: 01 81 14040752 Móvil 044 81-1496-3751

Queretaro, Qro. Tel: 01 442 2430362

www.intralogistica.mx





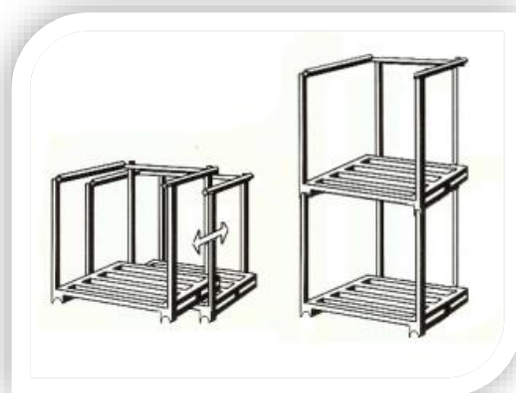
Racks Autoestibables y Autoapilables:

Características de Racks Autoestibables y Autoapilables

Los racks autoestibables están desarrollados para soportar y almacenar cargas sin necesidad de Racks o Estantería de tipo convencional.

Este sistema se diseña en una estructura metálica independiente para permitir un fácil almacenamiento en auto estiba de cargas.

El sistema presenta una alternativa única para el almacenamiento vertical y es totalmente adaptable.



Estibadores y Patines

Logística e Implementación en

"Sistemas y Proyectos para Almacenaje"

Monterrey, N.L. Tel: 01 81 14040752 Móvil 044 81-1496-3751

Queretaro, Qro. Tel: 01 442 2430362

www.intralogistica.mx





Características Estibadores y Patines

Se trata de vehículos industriales motorizados, básicamente su construcción está diseñada para desplazar horizontalmente y se utilizan para elevar o bajar mercancías.

Estos estibadores son muy útiles para ser usados con cargas ligeras y en lugares con áreas limitadas, aprovechando totalmente el espacio y la altura disponible.

Los estibadores y patines básicamente pueden ser eléctricos para una fácil manipulación o de uso manual.



Logística e Implementación en

"Sistemas y Proyectos para Almacenaje"

Monterrey, N.L. Tel: 01 81 14040752 Móvil 044 81-1496-3751

Querétaro, Qro. Tel: 01 442 2430362

www.intralogistica.mx





Mesas Elevadoras

Características Mesas Elevadoras:

Una mesa o plataforma que puede ser elevada o bajada a cualquier altura en el movimiento vertical. En todos los sectores industriales hay una continua necesidad de elevar y posicionar piezas y materiales.

Si se pide al trabajador que las levante y posicione sin la ayuda de un equipamiento mecánico, el resultado puede variar de la fatiga, una baja productividad y graves accidentes de trabajo.



Logística e Implementación en

"Sistemas y Proyectos para Almacenaje"

Monterrey, N.L. Tel: 01 81 14040752 Móvil 044 81-1496-3751

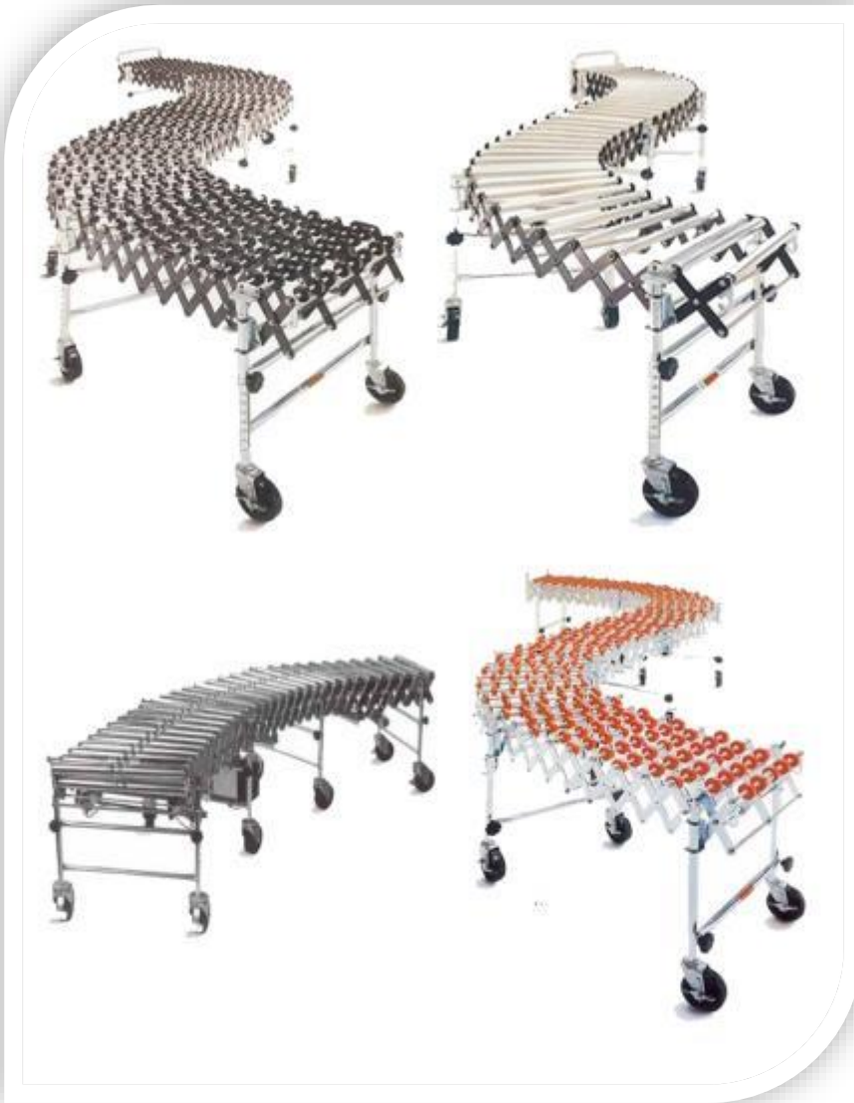
Queretaro, Qro. Tel: 01 442 2430362

www.intralogistica.mx





Transportadores Flexibles



Características de Transportadores:

Este tipo de transportador es totalmente articulado, para un movimiento e instalación continua, este tipo de transportadores funcionan por gravedad y de igual manera de forma motorizado, pudiendo manipular su dirección conforme el área dirección y el proceso lo requieran.

Sumamente útiles para carga y descarga de mercancías en cajas de camiones y líneas de producción

Logística e Implementación en

"Sistemas y Proyectos para Almacenaje"

Monterrey, N.L. Tel: 01 81 14040752 Móvil 044 81-1496-3751

Queretaro, Qro. Tel: 01 442 2430362

www.intralogistica.mx





Transportadores Fijos:



Características de Transportadores:

Existen diversos tipos de transportadores que utilizan distintos métodos en su manera de transporte.

Estos transportadores de banda, rodillos, rodajas e inclusive combinados pueden ser operados por gravedad o con motor

Los equipos están especialmente diseñados para trasladar cargas en lugares con acceso limitado o donde se requiere eficiencia y rápida movilidad, los rodillos, ya sean individuales o rodajas, funcionan a través de un mecanismo de bandas y cadenas impulsadas por un motor.



Logística e Implementación en

"Sistemas y Proyectos para Almacenaje"

Monterrey, N.L. Tel: 01 81 14040752 Móvil 044 81-1496-3751

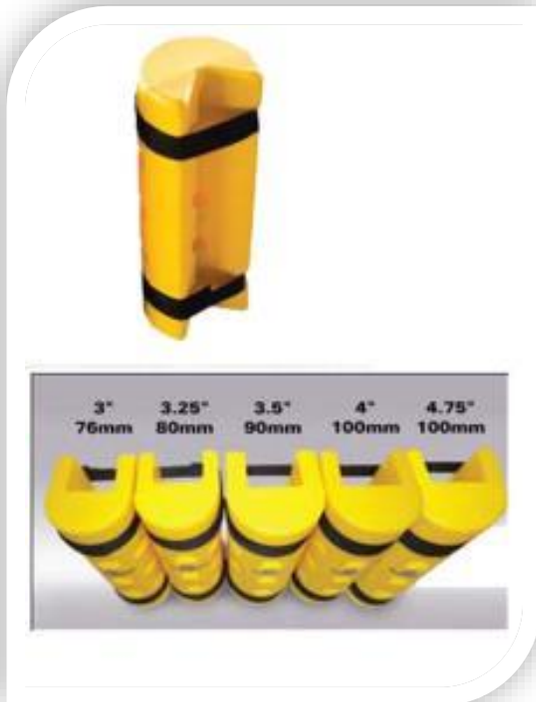
Queretaro, Qro. Tel: 01 442 2430362

www.intralogistica.mx





Protectores para marcos de racks:



Características del protector:

Este producto está creado para proteger al puntal de rack, elaborado con materiales resistentes y flexibles, el protector absorbe cualquier golpe manteniendo su forma original y sin causar algún daño al metal.

Estos protectores son puestos a prueba de resistencia de peso con un montacargas con capacidad de 5,000 lbs a una velocidad de 5 km/hora, sin que se generara ningún daño visible a las columnas del rack.



Su instalación es sencilla y no requiere de una instalación a base de atornillado al suelo, resisten todo tipo de clima, así que son ideales para cámaras de refrigeración.





Manipuladores de contenedores:



Características:

Este tipo de manipulador usa un sistema parecido a la de un estibador, a diferencia que este puede manipular una carga completamente vertical, usa una canastilla para depositar material y desplazarlo de un lugar a otro.

Logística e Implementación en

"Sistemas y Proyectos para Almacenaje"

Monterrey, N.L. Tel: 01 81 14040752 Móvil 044 81-1496-3751

Queretaro, Qro. Tel: 01 442 2430362

www.intralogistica.mx





Sistema de almacén vertical

Características:

No se necesita una gran superficie de almacenaje para su instalación.

El almacenamiento vertical automático brinda un ahorro significativo de espacio de más del 70% y ofrece un 100% de eficiencia y sirve para múltiples aplicaciones y se adapta a una gran variedad de productos.

Es un excelente auxiliar para productos controlados y surtimiento de ordenes al menudeo.



Ponemos a disposición de nuestros clientes, el servicio de mantenimiento PREVENTIVO Y CORRECTIVO; de esta forma garantizamos el uso productivo de nuestros productos, y así mismo nos permite mantener y mejorar la calidad que tenemos y seguir ofreciendo mejoras en los productos y servicios que ofrecemos.

Logística e Implementación en

"Sistemas y Proyectos para Almacenaje"

Monterrey, N.L. Tel: 01 81 14040752 Móvil 044 81-1496-3751

Queretaro, Qro. Tel: 01 442 2430362

www.intralogistica.mx

