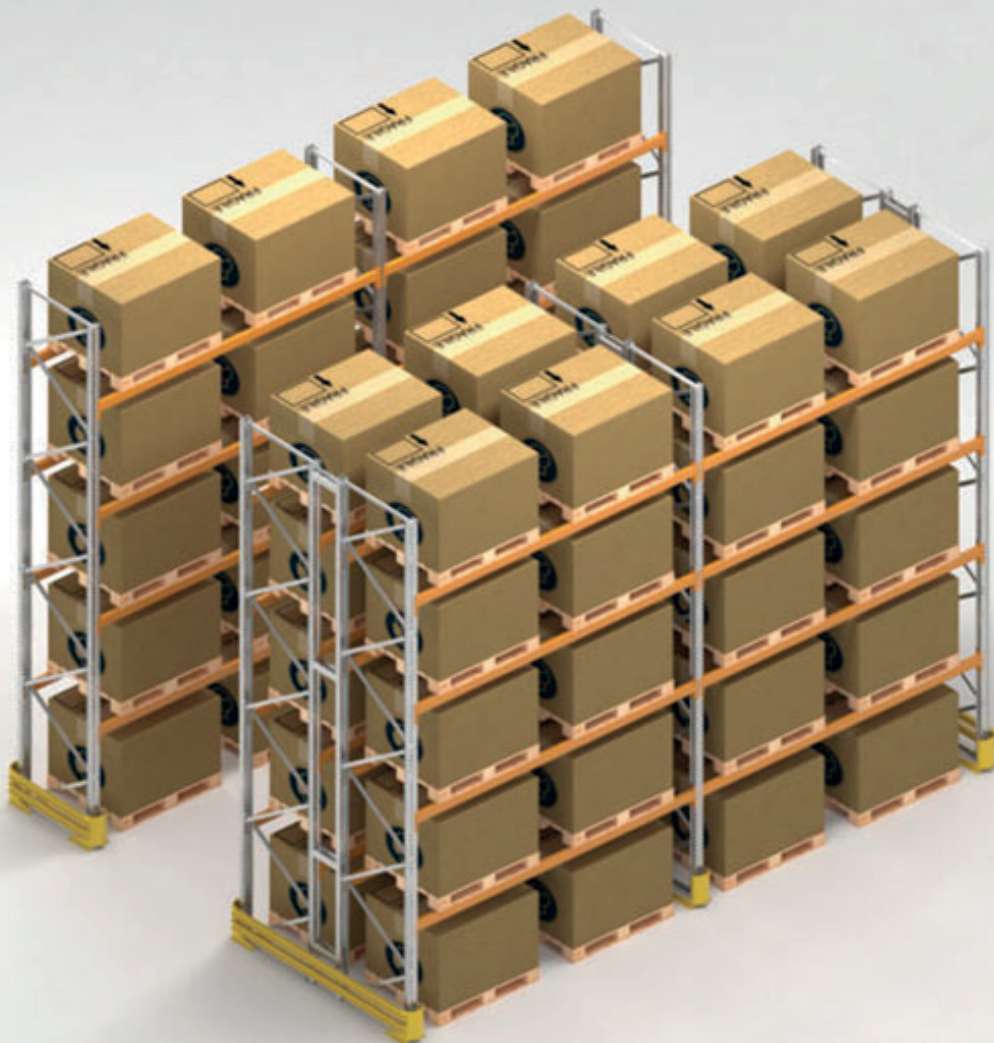


RACKS PARA PALLETS





RACKS

SELECTIVOS / PENETRABLES

Fabricamos soluciones para tu depósito

RESISTEN HASTA LO IMPOSIBLE

SISTEMAS DE ALMACENAMIENTO INDUSTRIAL

01 Racks selectivos

Características técnicas

RACKS SELECTIVOS

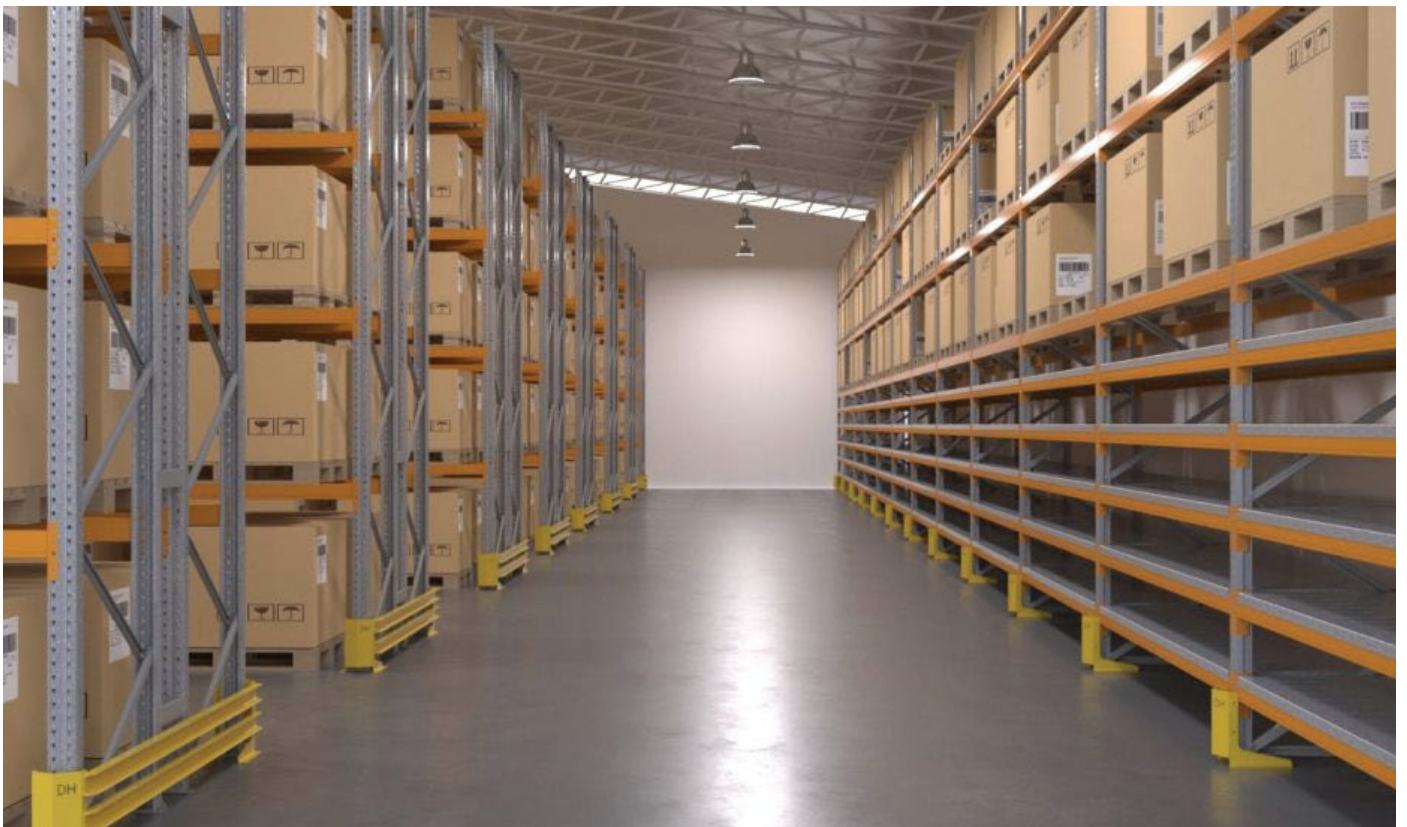
Es el sistema de almacenaje más utilizado para cargas paletizadas que permite el acceso fácil, directo y unitario de pallet. Siendo la solución óptima para depósitos en las que es necesario almacenar productos con gran variedad y alta rotación.

VENTAJAS

- :: Máxima adaptabilidad a cualquier tipo de carga.
- :: Fácil y rápido acceso a cada pallet almacenado.
- :: Configurable según el método de gestión de carga seleccionado (FIFO/LIFO/ABC/EOQ/FEFO)
- :: Rápido control de inventarios.
- :: 100% selectividad de productos.
- :: Altura de hasta 12 mts. en un solo tramo.



RACKS PARA PICKING



02

Detalle de componentes

Acceso directo e individual para cada pallet

DETALLES DE COMPONENTES



Detalle largueros



Panel de Picking



Detalle pie de apoyo



Detalle defensa RACKS SELECTIVOS

LARGUEROS

Los largueros están conformados en chapa de 1ra calidad (Ternium), formando un perfil tipo cajón lo que les da una alta resistencia a las cargas. Cada larguero posee en cada extremo una grampa de anclaje que permite vincular al larguero con los puntales de los bastidores. Como medida de seguridad, cada larguero llevará 2 gatillos de acero.

Los Largueros estarán pintados con Pintura electroestática en polvo Poliéster Naranja horneable de alta calidad lo que garantiza un excelente acabado de la pieza

BASTIDORES

Los bastidores están formados por dos puntales, diagonales y pies de apoyo, los puntales están realizados en chapa de acero galvanizado de alta calidad, matricados y conformados en línea continua de producción con máquinas de última generación, lo que garantiza precisión y calidad en el desarrollo del mismo, ambos puntales se vinculan entre si por medio de diagonales y travesaños, los mismos están realizados en chapa galvanizada del alta calidad vinculados a los puntales por medio de bulones de acero M8. Los pies de apoyo son fabricados con acero de 5 mm de espesor lo que garantiza un buen apoyo y resistencia a los puntales y una óptima distribución de carga al piso. Dichos bastidores se vinculan al piso con 4 brocas, dos por puntal.

PANELES DE PICKING

Los mismos estarán realizados en chapa de acero galvanizada de alta calidad.

Poseen un sistema de vinculación que garantiza que el conjunto forme un solo bloque, aumentando de esta forma la capacidad de carga de la superficie de apoyo y garantizando que no se desplacen los mismos con el uso.

03 Racks penetrables

Ahorro de espacio

RACKS PENETRABLES

Es el sistema ideal para cargas palletizadas de productos homogéneos. Siendo la optimización del espacio su principal ventaja, ya que permite la máxima utilización del espacio disponible, tanto en superficie como en altura versus el sistema de racks selectivo, principalmente por la eliminación de pasillos entre los racks.

Resulta ideal para almacenar muchos pallets de productos semejantes con baja rotación, donde los niveles de cada pasillo deben contener la misma referencia. Debido a su gran resistencia en el material, este tipo de producto permite almacenar pallets de considerable carga.

VENTAJAS

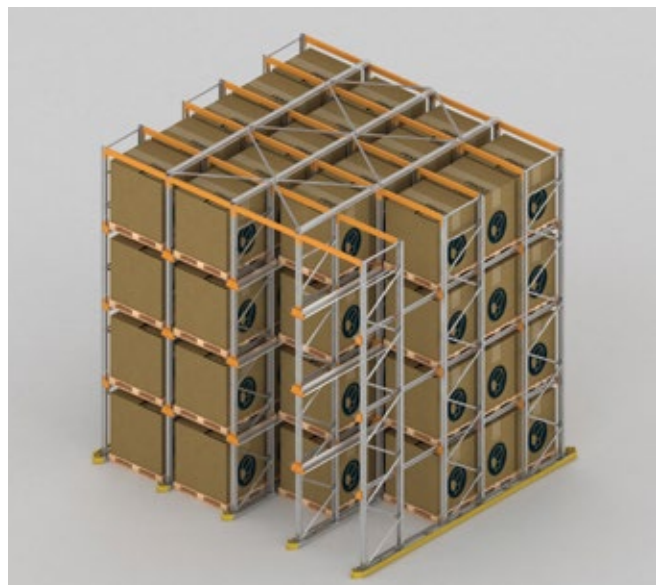
- ⌘ Almacenamiento de productos homogéneos.
- ⌘ Gran cantidad de pallets por referencia.
- ⌘ Máxima utilización del espacio disponible, tanto en superficie como en altura.
- ⌘ Se pueden combinar sistemas de racks selectivos y penetrables, dedicando el sistema compacto para los productos de gran rotación.

Detalle defensa



Vista lateral

RACKS PENETRABLES



04 Racks Push Back

Almacenamiento por acumulación

RACKS PUSH BACK

Es el sistema de almacenaje de alta densidad. Cuenta con un único punto de carga y descarga en el frente, diseñado para una gestión de tipo LIFO (Último pallets en entrar, primer pallet en salir).

VENTAJAS

- :: Fácil acceso a los productos
- :: Reducción de daños
- :: Amplia variedad de productos
- :: Reduce y optimiza el espacio en los almacenes





CONTACTOS

Tucumán 4018, Rosario, Santa Fe, Argentina.

Email: administracion@elimec.com

Teléfono: 0341 435-3915

Horarios: Lunes a viernes 08h00 a 17h00.