

DRIVE-IN

INFORMACIÓN TÉCNICA

Material:
Acero

Componentes:
Pórticos
Vigas

Dimensiones:
Proyectos
a medida

Soporte de vigas
Separadores
Riendas
Defensas de pórticos



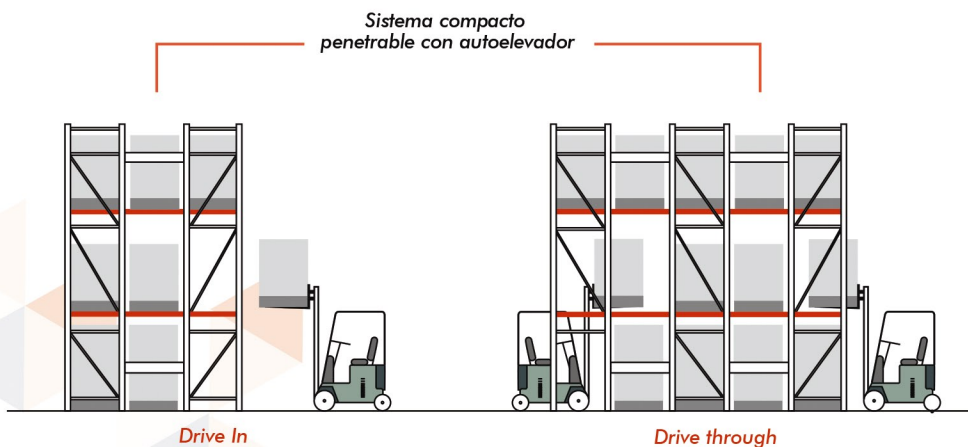
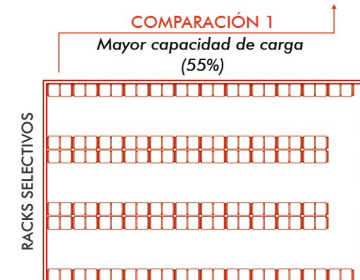
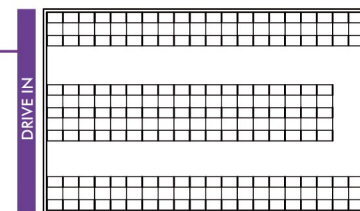
APOYO DE PALLETS



Comparativa entre 3 depósitos del mismo tamaño

Mismo espacio ocupado,
mayor capacidad de carga (55%)

Misma cantidad de carga,
ahorro de espacio (35%)



- Optimización máxima del espacio
- Único acceso al sistema sin pasillos entre los racks
- Varios pallets del mismo producto con baja rotación
- Un producto por calle con estricto control de ingresos y egresos

Mecanismo de carga en el Drive-In

- Orden de carga 1,2,3,4
 - Orden de descarga 4,3,2,1
 - Sistema LIFO (Last In - First Out)
- La última carga en entrar es la primera en salir

