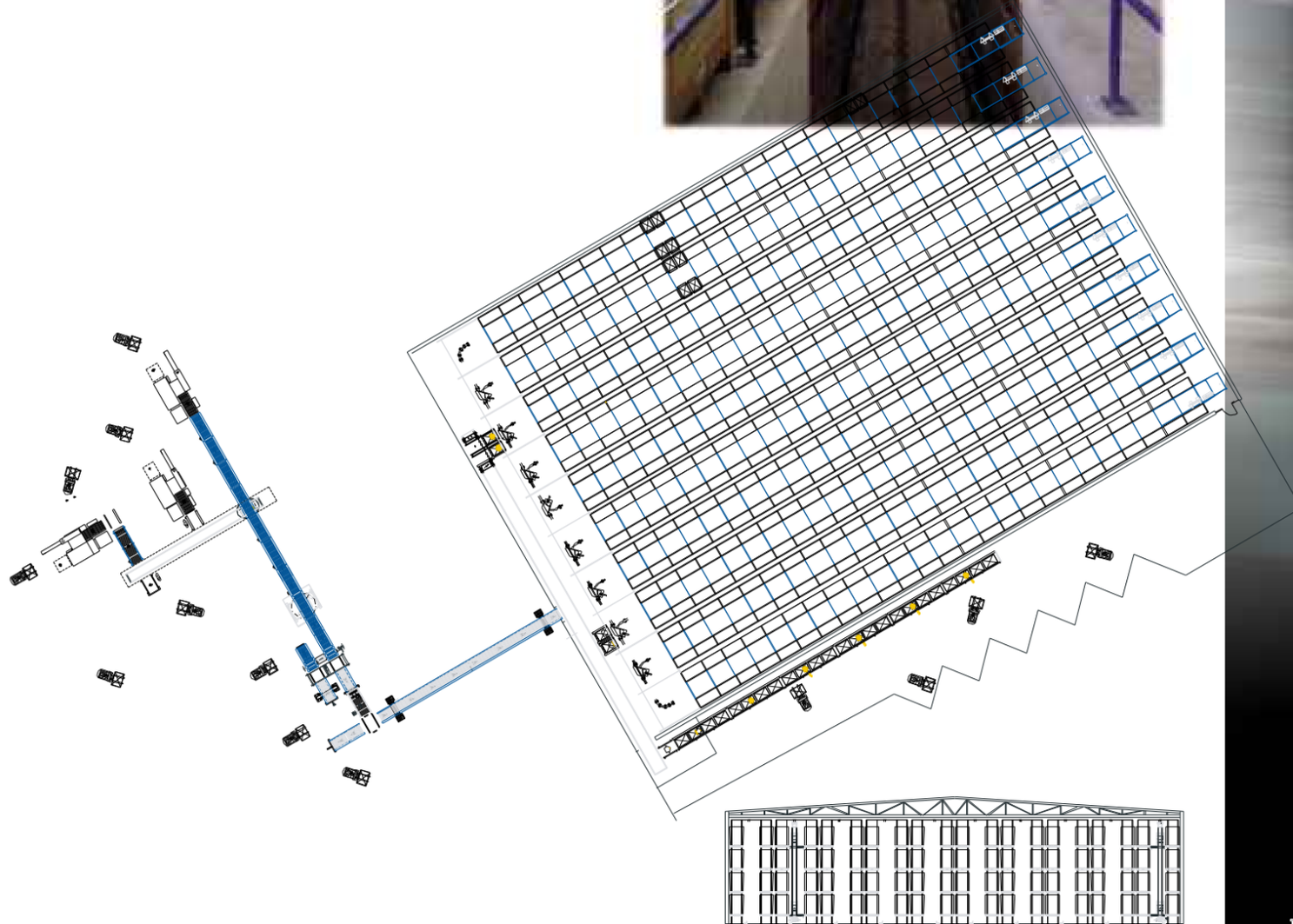


Instalación IMEPLUS Automáticas

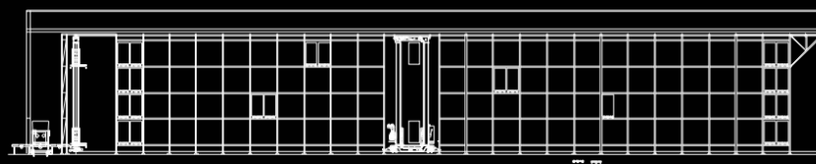
- En ocasiones, para conseguir el máximo de un almacén y clasificar de una manera productiva, se realizan instalaciones automáticas.
- Estas pueden ser automáticas o semi automáticas, dependiendo de si el operario sitúa o no el producto.
- La implantación de una instalación de este tipo supone una estrecha colaboración entre el cliente y el proveedor. (Que implique un estudio previo de las necesidades del cliente).
- Este tipo de instalaciones lleva un estándar de calidad muy alto, tanto en verticalidad, alineamiento, nivelado de los bastidores, como en las tolerancias, puede suponer un mal funcionamiento.



estanterías
para cargas
pesadas



Logística industrial



Tel. [00-34] 943 80 50 35
Fax [00-34] 943 80 57 35
www.imeguisa.com
E-mail: info@imeguisa.com

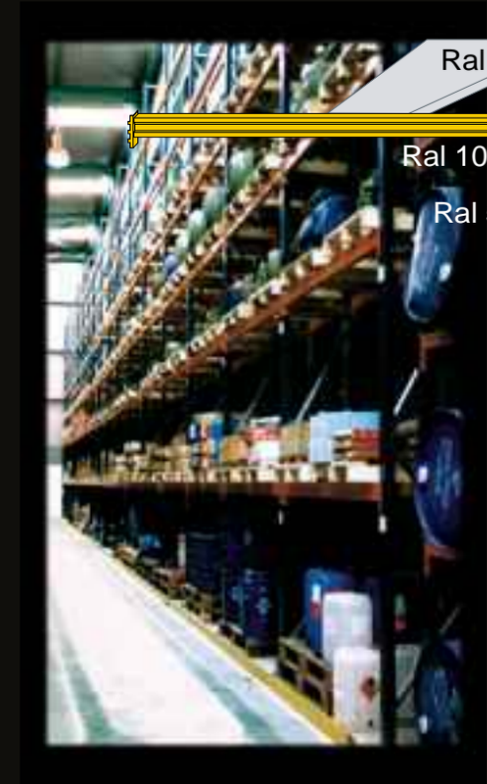
estanterías cargas pesadas **IMEPLUS**

- Es el programa de estantería de paletización para grandes cargas de Imeguisa.
- Está formado por montantes de acero perfilado y ranurado con paso de 50 mm., conectados horizontal y diagonalmente mediante travesaños para crear un bastidor rígido.
- Ofrece gran versatilidad para adaptarse a todo tipo de mercancías con el máximo aprovechamiento del espacio.
- Los travesaños sobre los que apoya la carga son de fácil montaje ya que tienen incorporados unos ganchos de cuatro dientes.



estanterías cargas pesadas **Paletización**

- Los modelos disponibles cubren las diferentes posibilidades de carga por nivel.
- Para mayor seguridad, los bastidores IMEPLUS llevan patas con arriostramiento al suelo.
- Los protectores de bastidor son opcionales.
- Para otras dimensiones que no sean las estándar, consulte las tablas de bastidores IMEPLUS.
- Si usted necesita otras dimensiones, no dude en ponerse en contacto con nuestro departamento técnico.
- Estudiaremos su necesidad y encontraremos solución a su demanda.



colores [acabados]



estanterías cargas pesadas

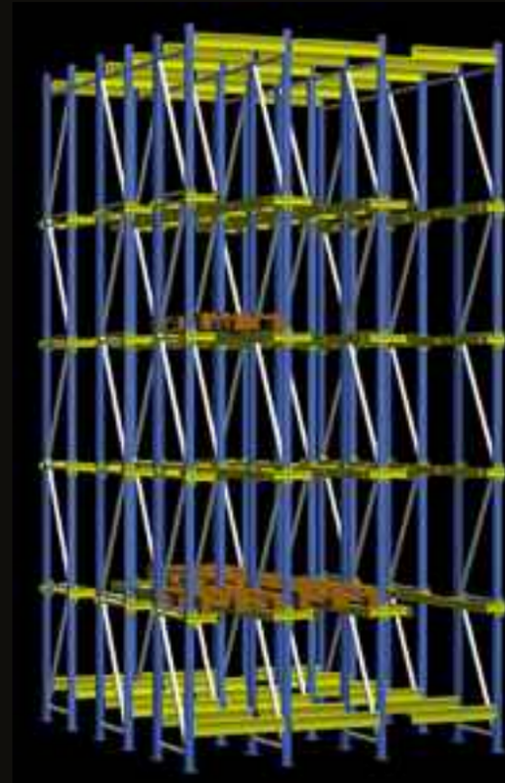
Drive-In

- La serie IMEPLUS es particularmente apropiada para las instalaciones DRIVE-IN, consiguiendo el máximo uso del espacio y la eliminación de accesos aislados.
- El volumen de almacenamiento es mayor del doble comparado con el de la paletización estándar.



Dinamik

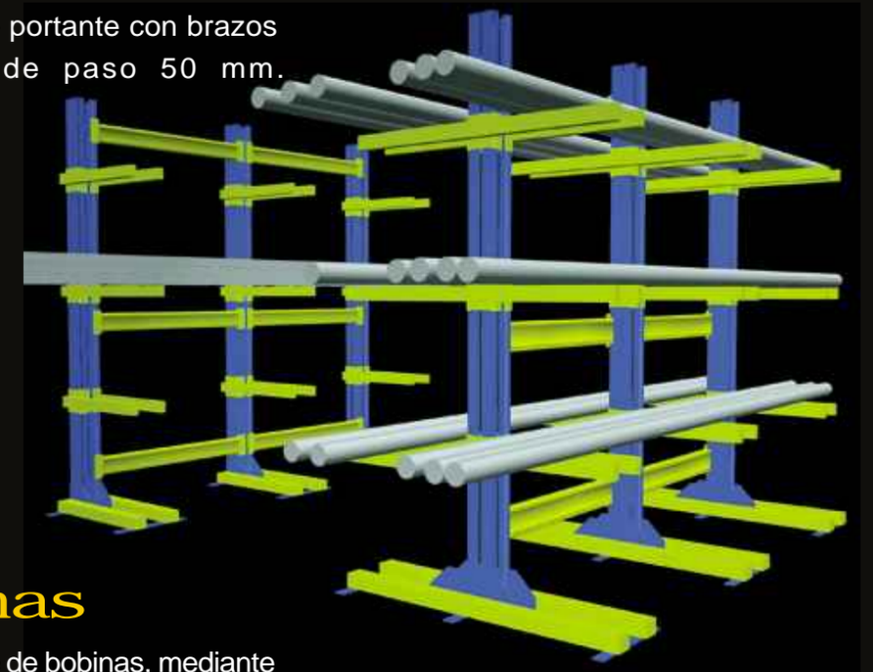
- Imeplus DINAMIK sustituye los niveles de baldas por rodillos, posibilitando el movimiento de las mercancías, contenedores, cajas o piezas.
- Es un sistema en el que la carga que entra es la última en salir (FIFO=first in, first out).
- Las cargas pueden ser impulsadas manual o mecánicamente por el operario o simplemente por la gravedad (si existe pendiente).



estanterías cargas pesadas

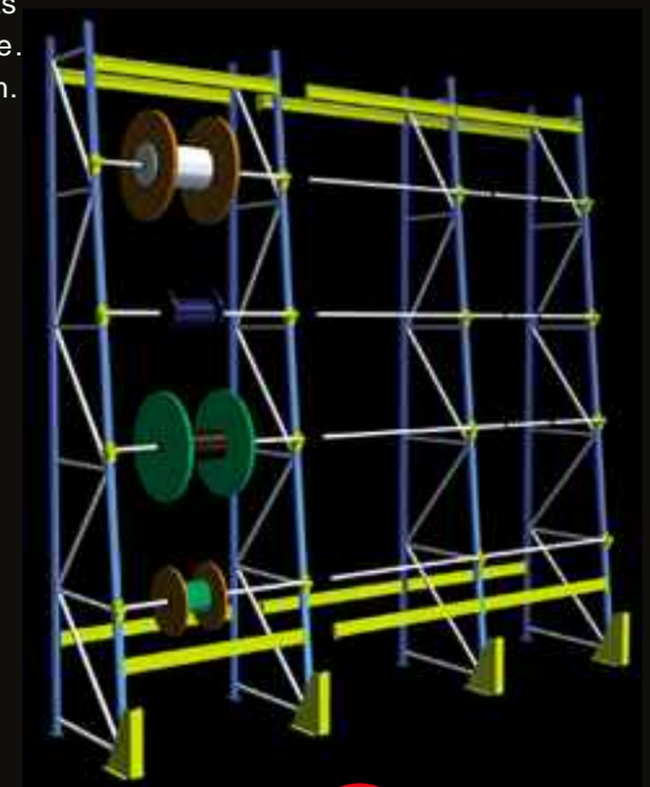
Cantilever

- Imeplus cantilever ha sido diseñada para el almacenamiento de largas cargas y viene en una serie de medidas estándar, ofreciendo la oportunidad de suministrar el máximo soporte dependiendo del tipo y la longitud de la carga.
- La construcción de la IMEPLUS cantilever provee una columna auto-portante con brazos ajustables en altura de paso 50 mm.



Porta-Bobinas

- Para un eficaz almacenaje de bobinas, mediante un soporte que posibilita el perfecto giro de las bobinas para la extracción del cable.
- El soporte regulable en pasos de 50 mm.

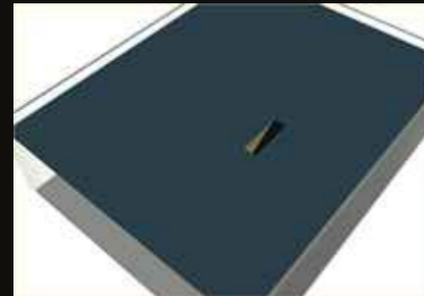
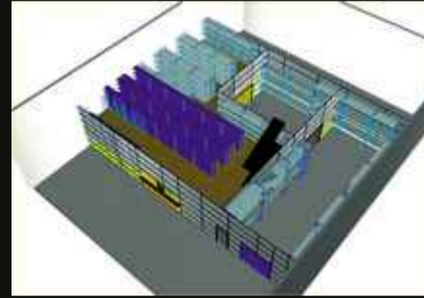
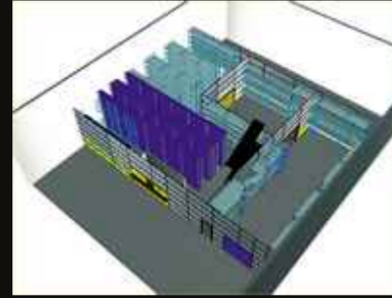
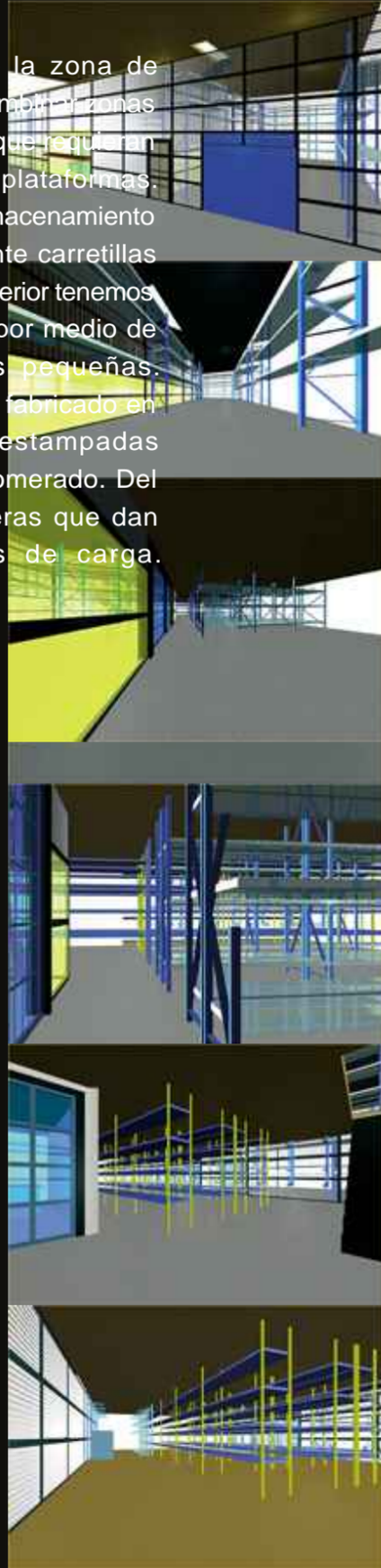
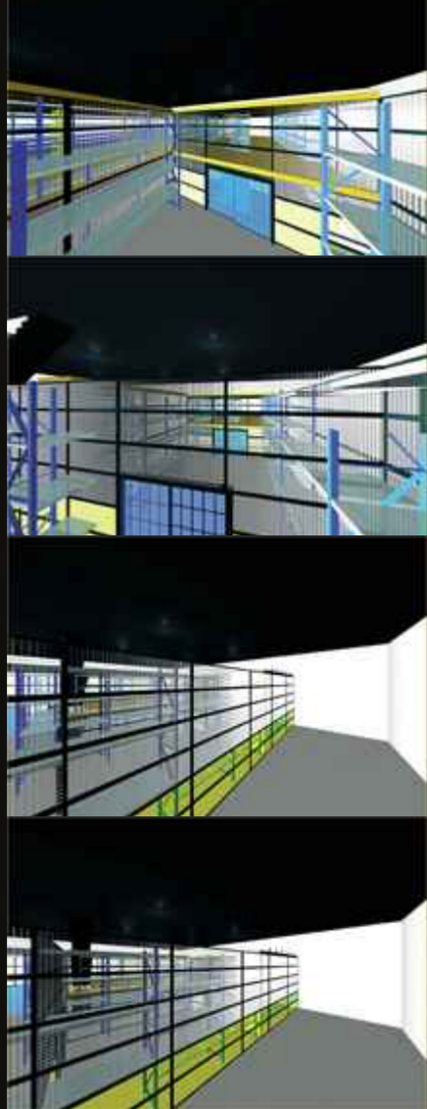


estanterías cargas pesadas Entreplantas

■ Para un máximo rendimiento de la zona de almacenamiento, cuando se han de combinar zonas de carga manual de picking con otras que requieren espacio, la mejor solución son las plataformas.

La zona inferior está destinada al almacenamiento de bultos grandes y pesados mediante carretillas elevadoras, mientras que en la zona superior tenemos un espacio diáfano donde distribuir, por medio de transpaletas, los bultos y cargas pequeñas.

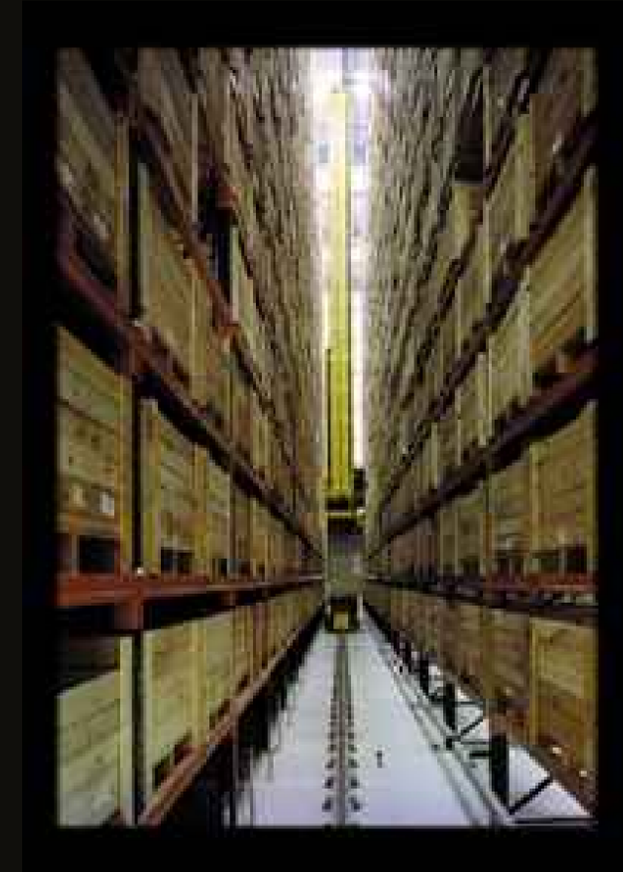
El suelo de la plataforma puede ser fabricado en piso metálico ranurado, chapas estampadas antideslizantes, rejillas o tablero aglomerado. Del mismo modo se fabrican las escaleras que dan acceso a los diferentes niveles de carga.



estanterías cargas pesadas Automáticas

■ Este sistema de almacenes puede trabajar de forma automática o semiautomática, empleando cajas o cestos de carga, normalizados y preparados para que puedan ser manipulados por el robot.

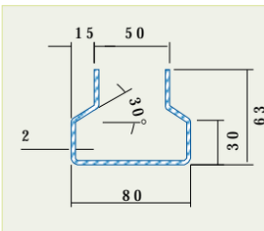
■ También se pueden almacenar paletas normalizadas.



bastidores

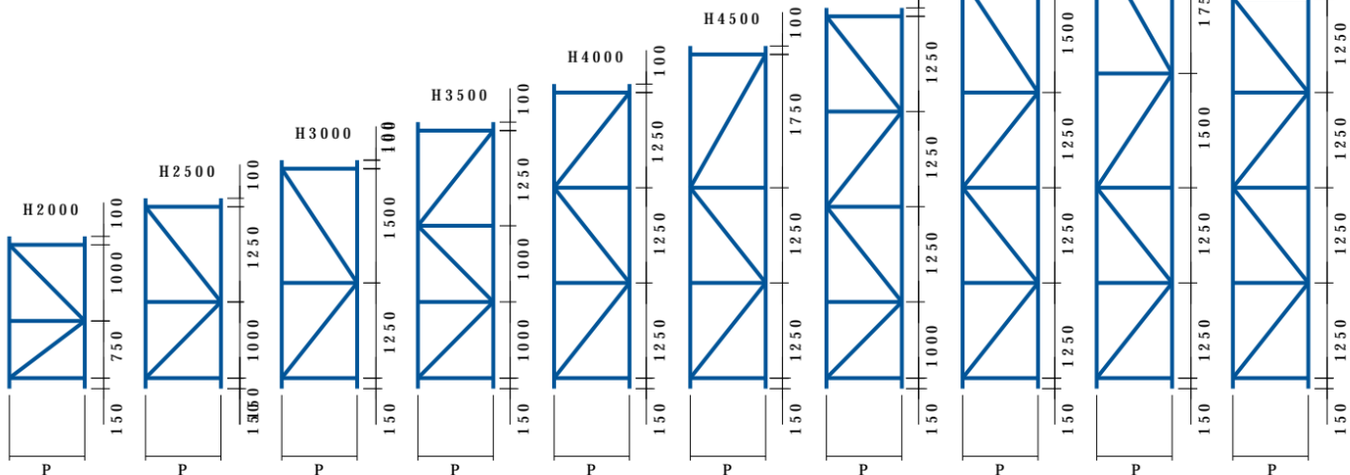
IMEPLUS G20N

Esta serie de bastidores está preparada para soportar una carga máx. de 8500 kg.

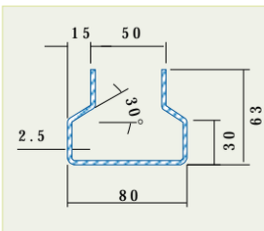


Otras medidas Según las exigencias

P=600,800,900,1000,1100,1200



Otras medidas Según las exigencias

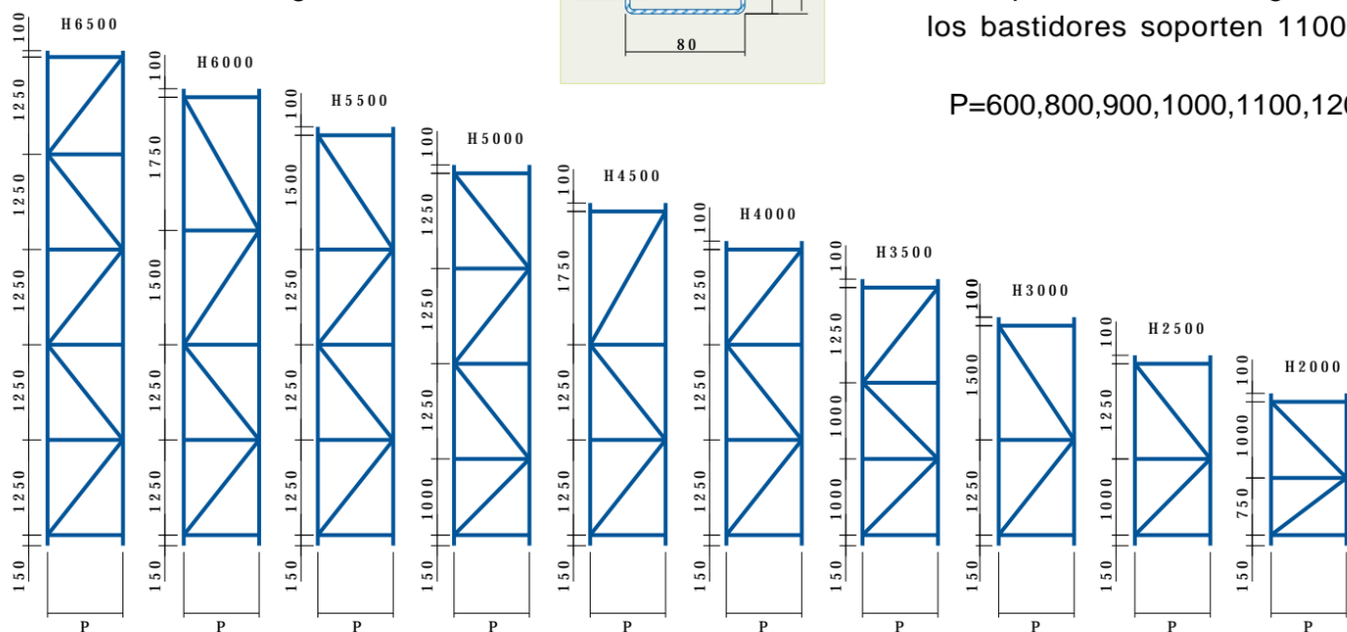


bastidores

IMEPLUS G25N

Al tener unos montantes perfilados en chapa de 2.5 mm. conseguimos que los bastidores soporten 11000 kg.

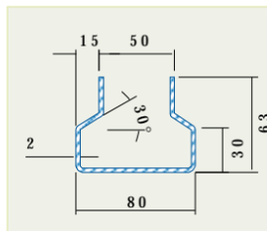
P=600,800,900,1000,1100,1200



bastidores

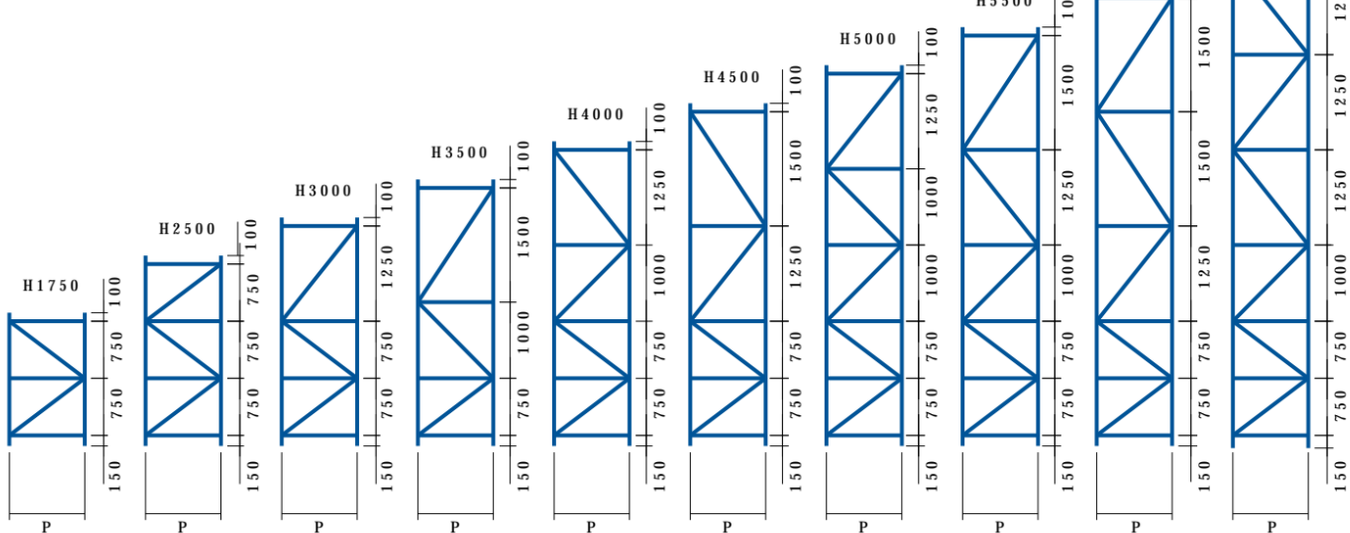
IMEPLUS G20R

Con un entramado de diagonales superior en nº a la serie G-20N, se consigue que sus bastidores soporten 9500 kg.

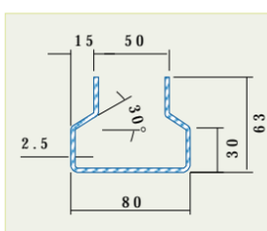


Otras medidas Según las exigencias

P=600,800,900,1000,1100,1200



Otras medidas Según las exigencias



bastidores

IMEPLUS G25R

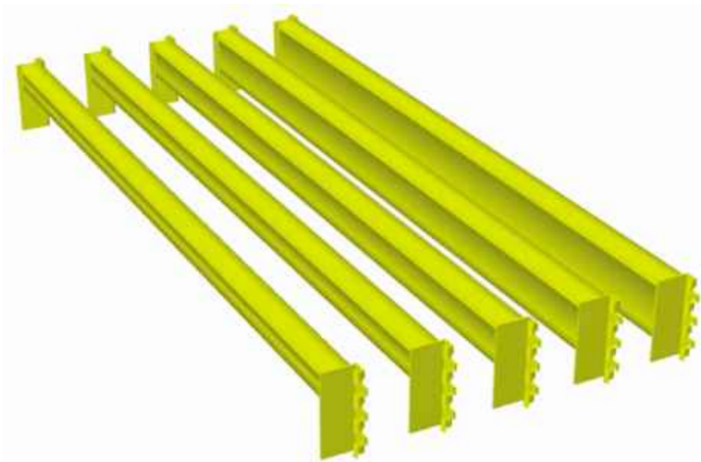
Con un entramado de diagonales superior en nº a la serie G25N, se consigue que sus bastidores soporten 13000 kg.

P=600,800,900,1000,1100,1200

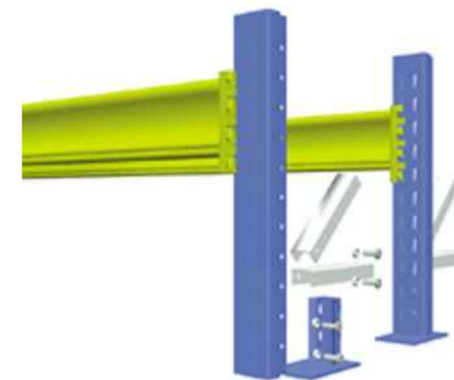
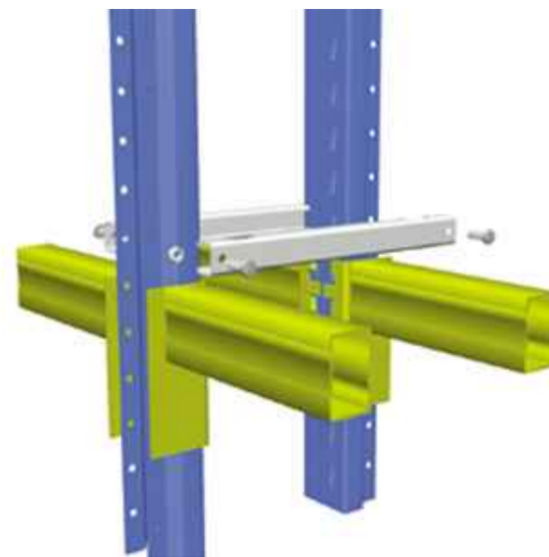


Vigas IMEPLUS

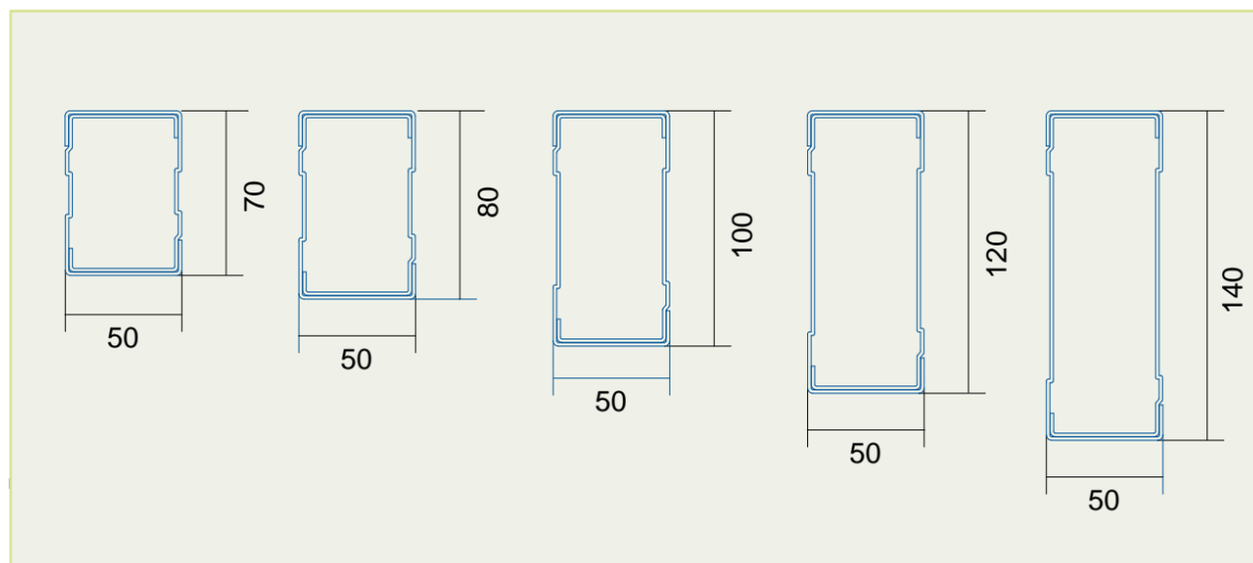
- Imeguisa ofrece una serie de estanterías para paletización y grandes cargas con un sistema de montaje sencillo y seguro.
- En función de la carga que se dese paletizar y los niveles que se quieran instalar por módulo se puede calcular fácilmente lo que se necesita.
- Basta con sumar el total de la carga a almacenar por módulo, para elegir el bastidor.
- Después se elegirán el modelo de viga en función de las dimensiones kg por nivel.



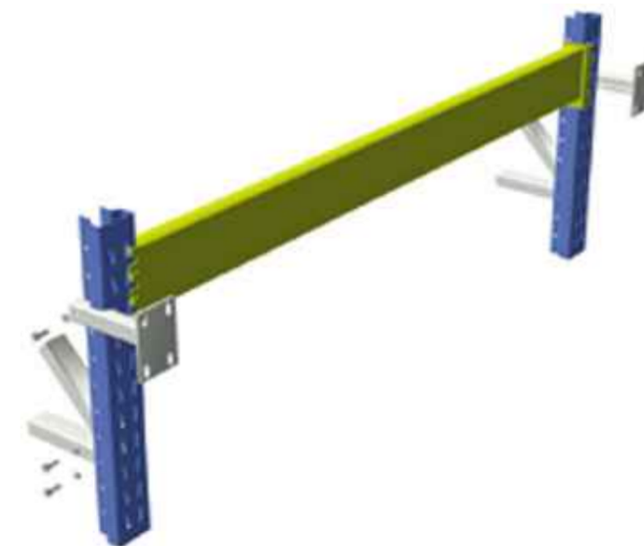
Manual de montaje IMEPLUS



IMEPLUS
Sistema de ensamblaje



IMEPLUS
Sistema de unión de Bastidores



IMEPLUS
Sistema de fijación a la pared

IMEPLUS / Vigas

Mod.15071508 1510 15121514

Longitud	Carga Max.	Ref.						
1350	3028	114975 34	3805	114976 36	4000	114977 40	4000	114978 43
1850	1898	114946 43	2777	114947 45	3698	114948 50	4000	114949 54
2250	1283	114980 50	1954	114981 52	3041	114982 59	3617	114983 63
2700	891	114950 57	1357	114952 60	2228	114953 68	3014	114954 74
3300	597	114985 67	908	114986 71	1492	114987 81	2070	114988 87
3600	501	114991 73	763	114992 76	1253	114993 87	1739	114994 94
3900	427	114996 78	650	114997 82	1068	114998 93	1482	114999 101
							2314	115508 109

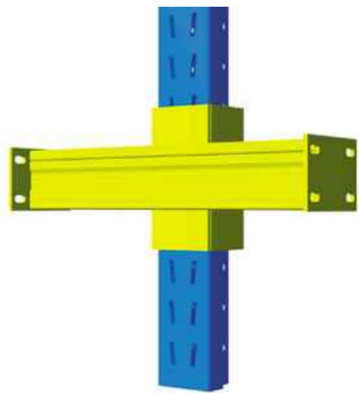
IMEPLUS
Sistemas de protección de base



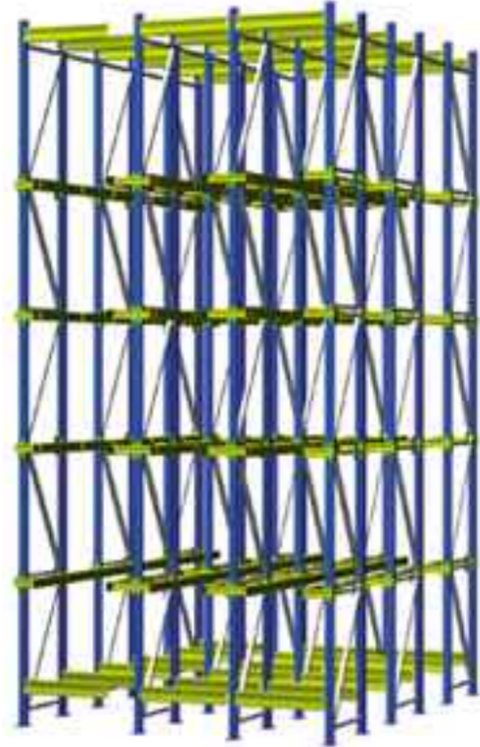
Serie IMEPLUS

Drive-In

- Sustituye los travesaños IMEPLUS por perfiles que, anclados longitudinalmente sirven de apoyos laterales a los palets.
- La carga de palets se realiza desde una de las entradas, mientras que la descarga se hace desde la salida contraria.
- Es un sistema dinámico de almacenaje para lugares donde la carga es manipulada con mucha frecuencia.
- Es de gran resistencia y fácil montaje. Una sola carretilla es capaz de mover una gran cantidad de mercancías.



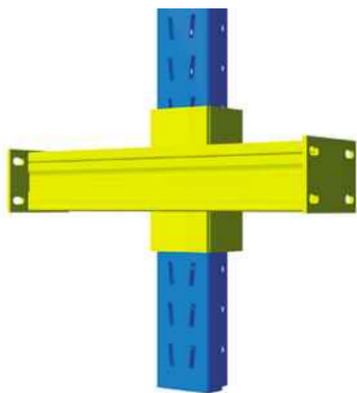
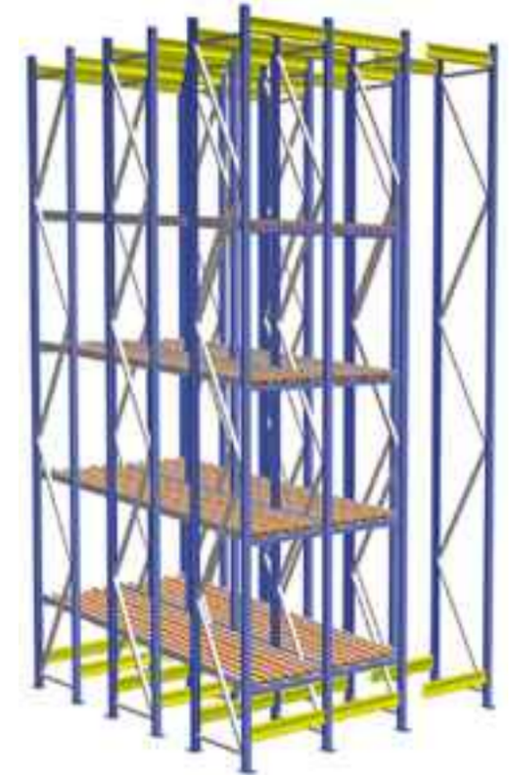
IMEPLUS
Mensula simple



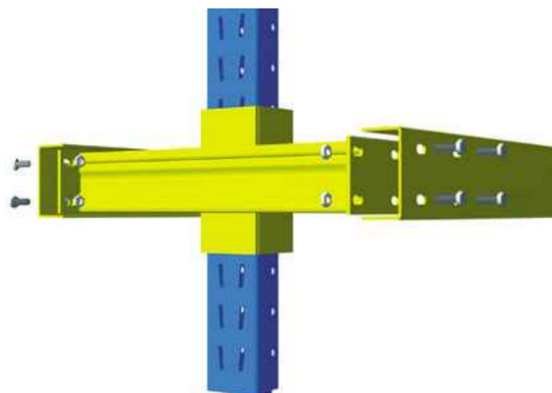
Serie IMEPLUS

Dinamik

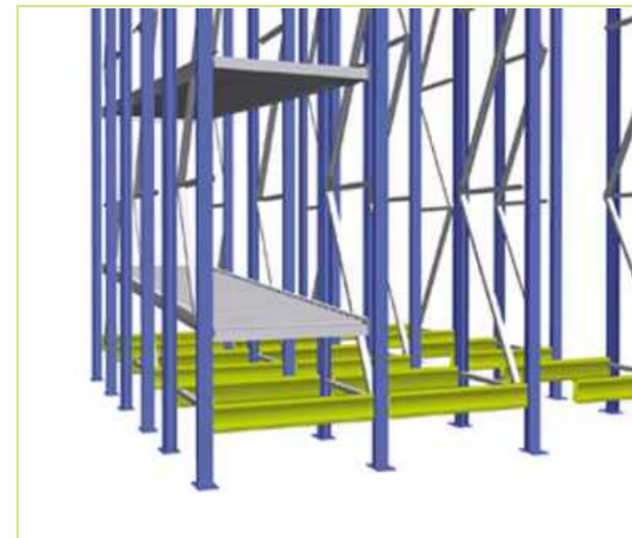
- La estantería IMEPLUS Dinamik sustituye las baldas por rodillos, posibilitando la rotación de mercancías ahorrando en tiempos de carga y descarga.
- Todos estos elementos pueden ser impulsados por el operario, por medios mecánicos o por la propia gravedad, convirtiendo su nave en un espacio compacto de almacenaje.



IMEPLUS
Mensula doble



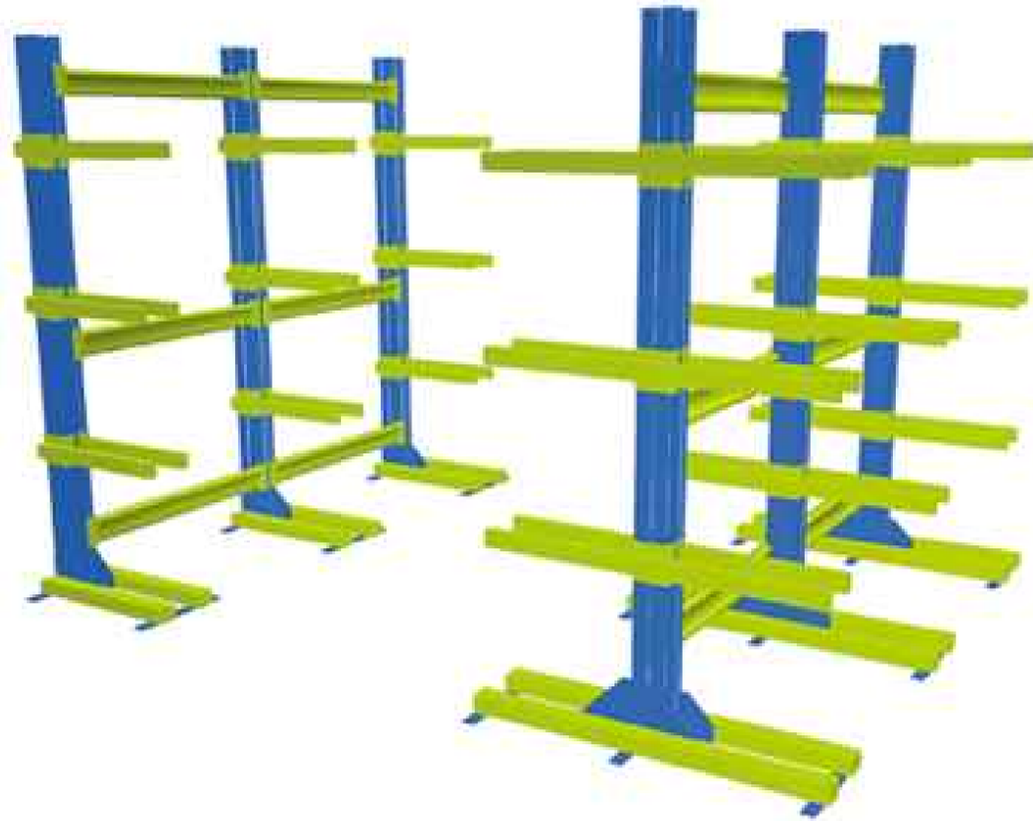
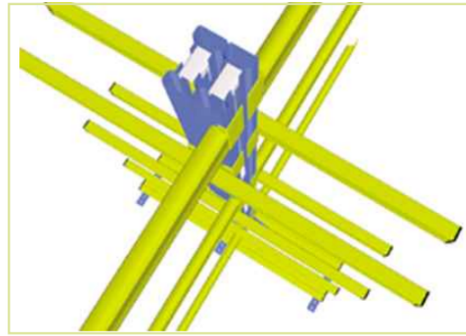
IMEPLUS
Sistema de unión guías - mensula



Instalación IMEPLUS

Cantilever

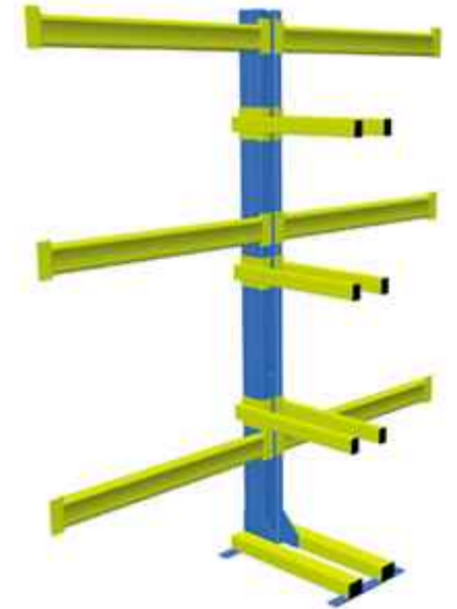
- La estantería CANTILEVER está conformada por montantes de acero perfilados IMEPLUS, soldados entre ellos para conferir al producto una mayor capacidad de carga.
- La modularidad y la multifuncionalidad del producto permite el almacenamiento de cargas tan diversas como productos de madera, tubos metálicos y cualquier otro material pesado industrial.
- Es una estantería diseñada para un fácil transporte y una rápida y efectiva instalación.



Instalación IMEPLUS

Cantilever sencilla

- En la estantería CANTILEVER sencilla la base está formada por un pie soldado que se fija al suelo.
- Para mantener la verticalidad, entre los bastidores se colocan vigas IMEPLUS 1512 a espacios que permitan el manejo de los productos almacenados, mientras que los brazos están asegurados por un gancho de seguridad.
- Existen complementos como pueden ser topes para la carga o barras para soporte de paletas.
- En cualquiera de estos casos, no dude en contactar con la empresa para realizar un estudio de sus necesidades.



Instalación IMEPLUS

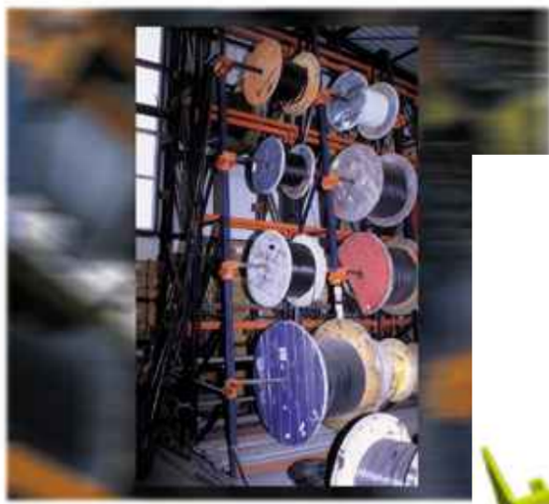
Cantilever doble

- La estantería CANTILEVER de doble brazo, es ideal en los casos en que la instalación es por pasillos, ya que posibilita la carga por ambos lados, con el aprovechamiento compartido de un soporte central.

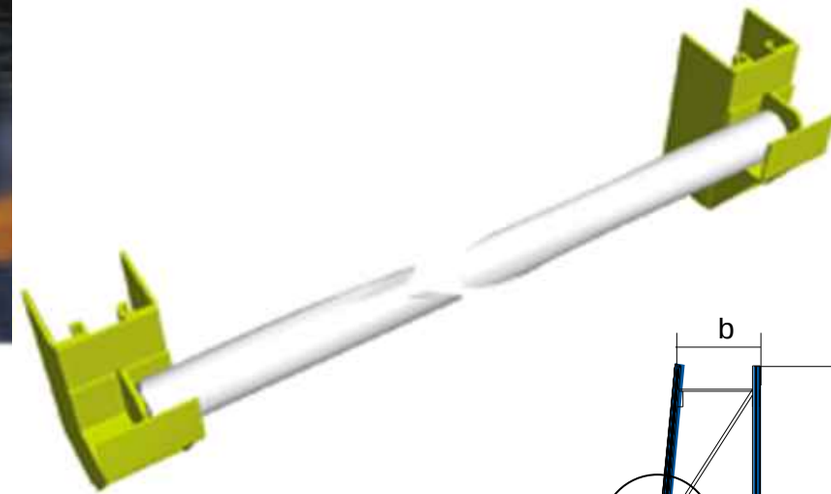


Instalación IMEPLUS Porta-bobinas

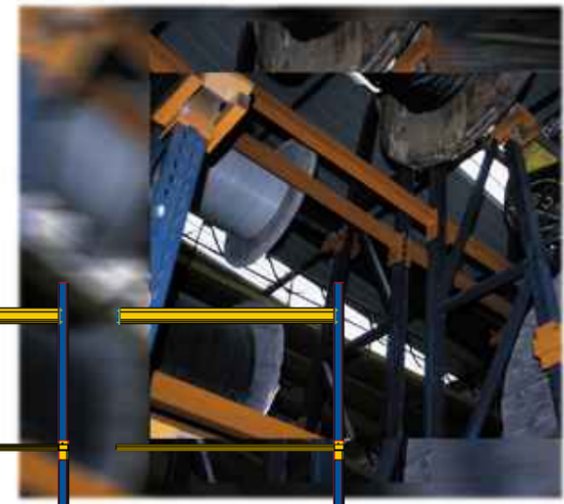
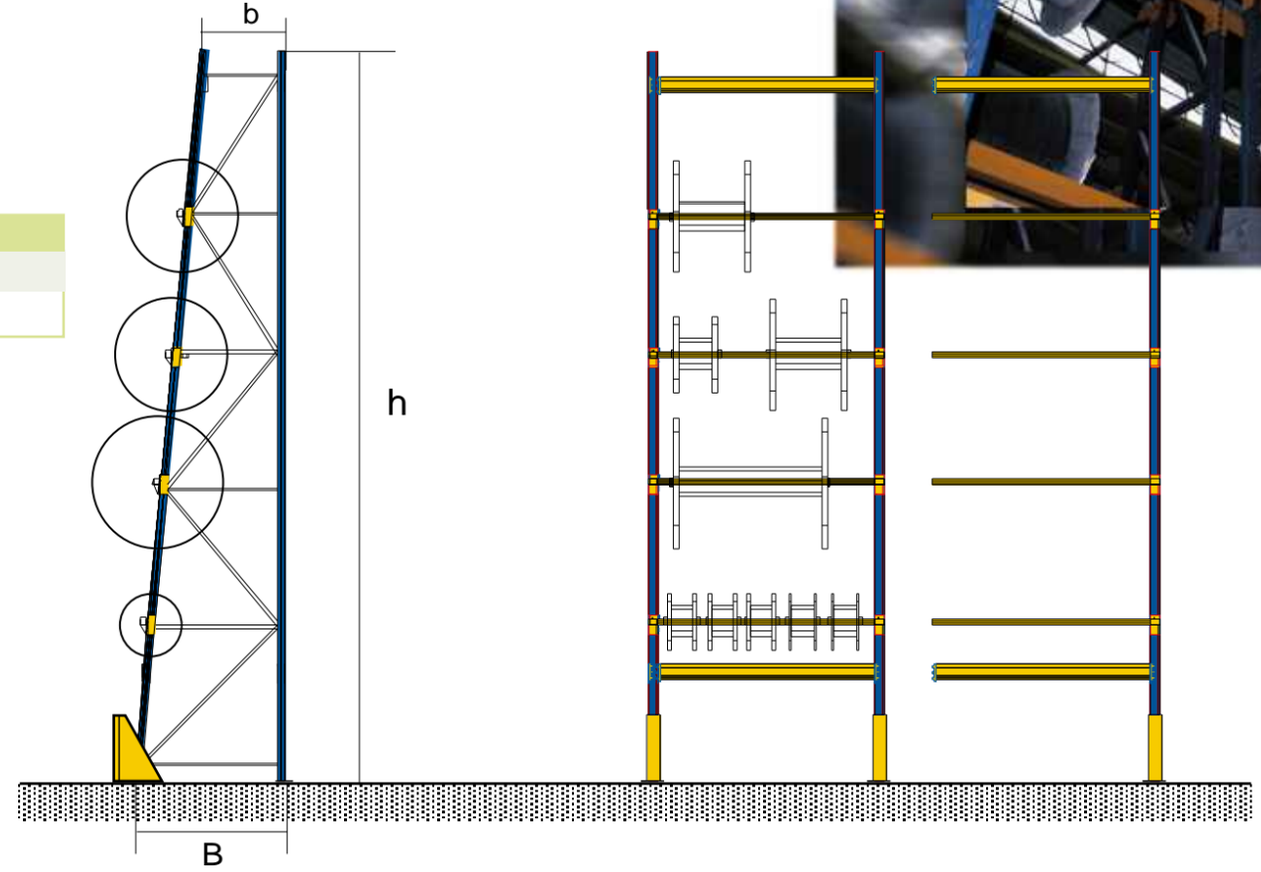
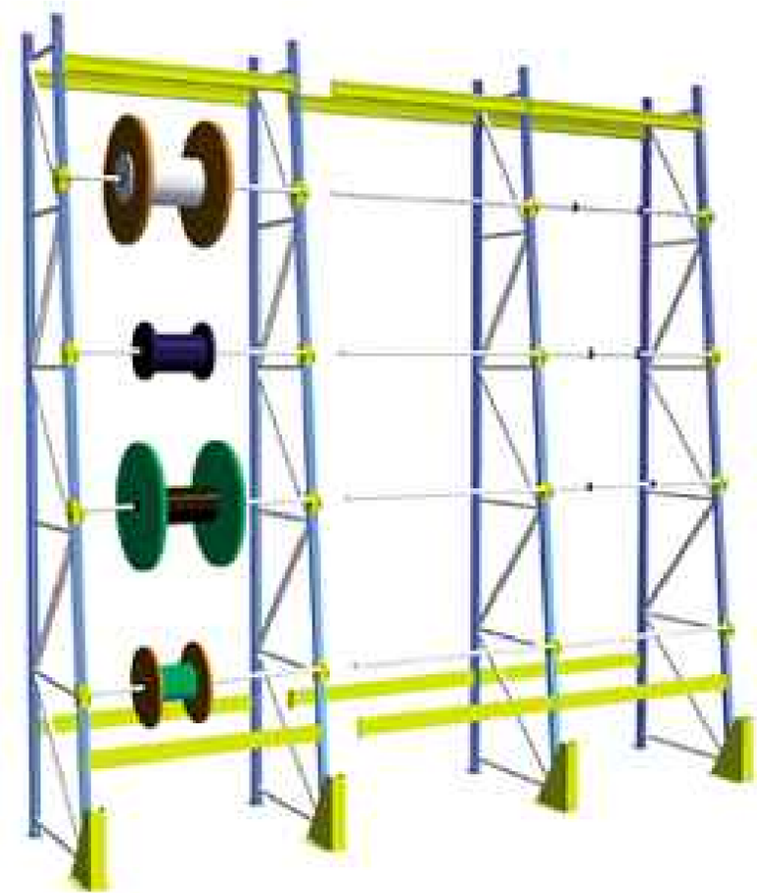
- La estantería Porta-bobinas está conformada por montantes de acero perfilados del tipo IMEPLUS, soldados entre ellos para conferir al producto una mayor capacidad de carga.
- Porta-bobinas ha sido creada conforme a las necesidades de la industria moderna.



Instalación IMEPLUS Porta-bobinas



IMEPLUS / Gancho apoyo bobina	
Ref.	
115503	34



IMEPLUS / Sistema de estanterías con mástil											
Mod.	Ancho	b/B	Altura	Ref.							
Base	900	400/900	3000	115485	343	Base	900	400/1000	3500	115491	371
Base	900	400/1100	4000	115497	395						
Extensión	900	400/900	3000	115486	211						
Extensión	900	400/1000	3500	115492	239	Extensión	900	400/1100	4000	115498	264
Base	1000	400/900	3000	115487	347						
Base	1000	400/1000	3500	115493	375	Base	1000	400/1100	4000	115499	399
Extensión	1000	400/900	3000	115488	215						
Extensión	1000	400/1000	3500	115494	243						
Extensión	1000	400/1100	4000	115500	268						

Profundidad bastidor [b / B]

Altura estantería [H]

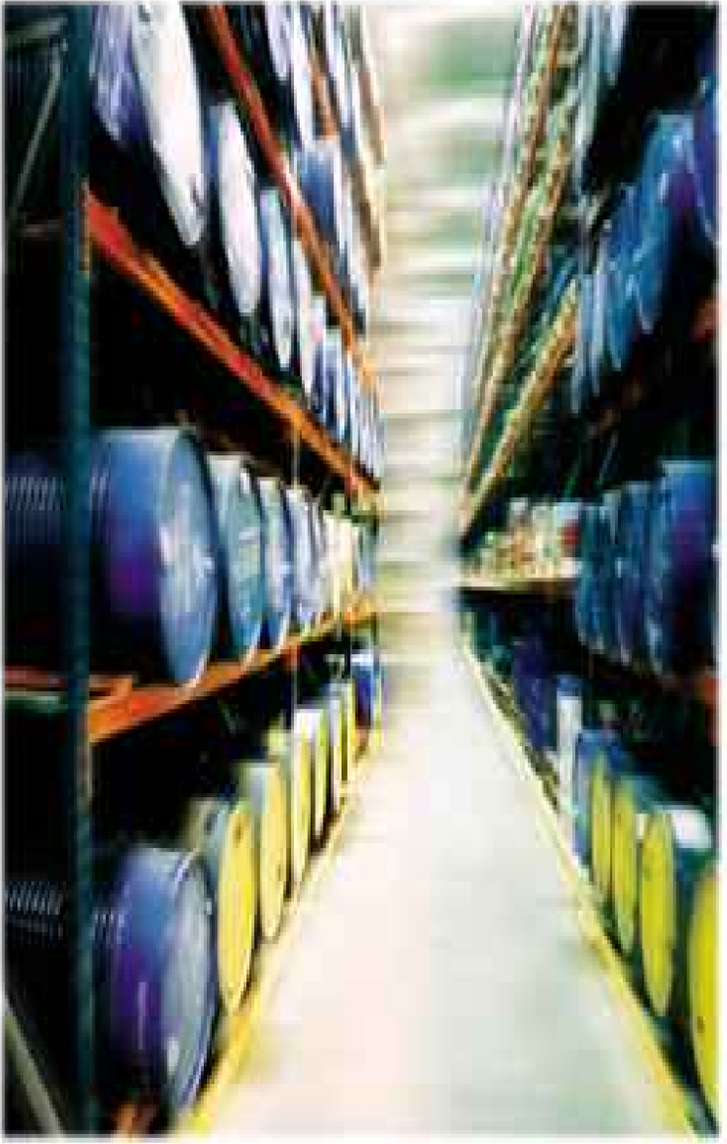


Serie IMEPLUS Porta-bidones

- Esta es una aplicación más de la estantería IMEPLUS.
- Estantería para almacenamiento de bidones, seguro y adecuado para almacenar bidones de forma ordenada y favorable para el medio ambiente.
- Trásvase seguro a otros recipientes.
- Provee los portabidones necesarios (según el modelo) siendo válido para todos los anchos.
- Libre acceso a cualquier bidón para almacenamiento y retirada con una apiladora de horquilla y fácil trásvase a bidones inferiores.
- Para una protección del medio ambiente se han dispuesto en la parte baja una cubeta para impedir la dispersión de aceites y residuos contaminantes.



IMEPLUS / Estantería completa				
Mod.	Ancho	Fondo	Alto	Ref.
EB-6	2250	1200	2000	115518 1035
EB-8	2700	1200	2000	115519 1208



IMEPLUS / Porta bidones				
Ancho	Fondo	Alto	Ref.	
400	800	40	114961	77
400	1000	40	114962	80

Serie IMEPLUS Entreplantas

- En naves industriales y almacenes en donde se realizan diferentes tipos de almacenamientos, se recurre a las entreplantas.
- Es una diversificación de las operaciones de almacenaje donde las cargas pesadas que requieren operaciones mecánicas se distribuyen en la planta baja y las ligeras mediante operaciones manuales en las plantas superiores.
- Se logra un gran aprovechamiento del espacio e incluso se pueden instalar oficinas, mediante paneles modulares.
- Los tipos de suelo en este tipo de instalaciones depende siempre del contacto con el cliente y nuestro departamento técnico eligen la opción más adecuada al proyecto.

