



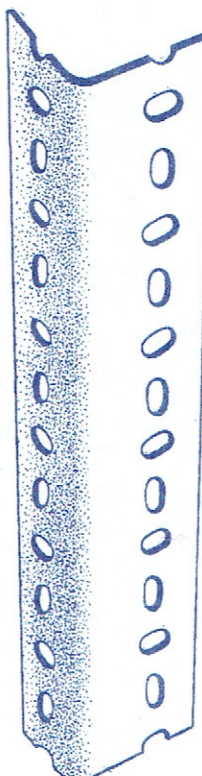
Este catálogo describe de manera enunciativa nuestros productos, los cuales cuentan con calidad de exportación garantizados contra cualquier defecto de fabricación y garantía por escrito contra corrosión, consultando con nuestro gerente más cercano.

Las condiciones de venta son con reserva de dominio hasta no cumplir con el pago tratado de las posibles condiciones de crédito o nuestros precios especiales de contado.

Los diseños podrán modificarse en calibres y acabados, respetando las cargas adecuadas para el peso estipulado.

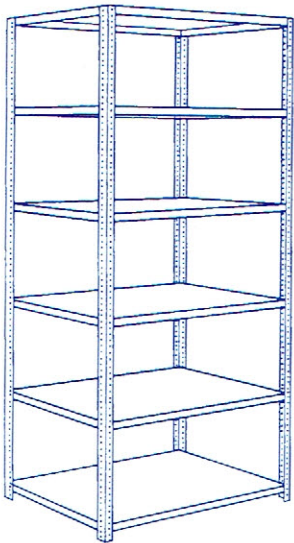
Esperamos serles de utilidad para sus necesidades de almacenaje. Quedamos a sus órdenes.

ÍNDICE

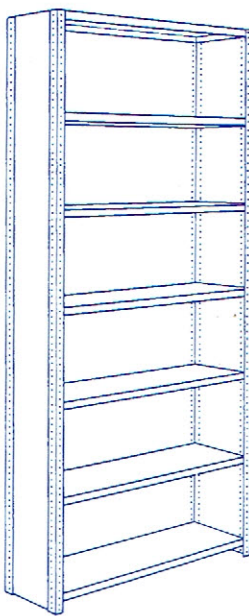


| | |
|---------------------------------------|----|
| ESTANTERÍA ESTÁNDAR - COMPONENTES | 1 |
| ESTANTERÍA CARGA PESADA - COMPONENTES | 2 |
| ESTANTERÍA DINÁMICA | 3 |
| ESTANTERÍA DE 2 NIVELES - PISOS | 4 |
| ESTANTERÍA DE COMERCIO | 5 |
| RACKS - COMPONENTES | 6 |
| ESTREPISOS PREFABRICADOS | 7 |
| RACKS PARA CARGA PESADA | 8 |
| ESTRUCTURAS METÁLICAS | 10 |
| RACKS DRIVE-IN | 12 |
| PERFILES Y MAQUILA | 13 |
| LOCKERS | 14 |
| BIBLIOTECAS - MUEBLES | 15 |
| EQUIPOS | 16 |

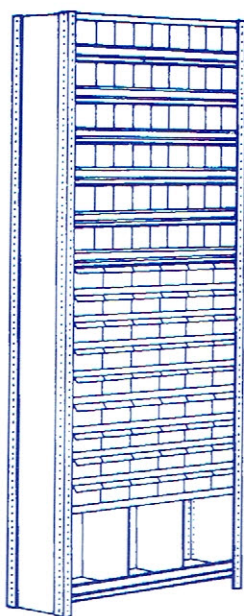




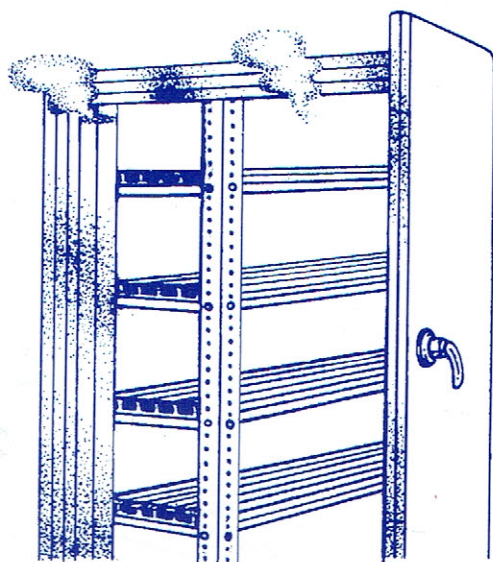
ANAQUEL
TIPO ESQUELETO



ANAQUEL
CERRADO

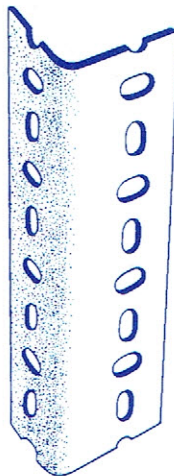
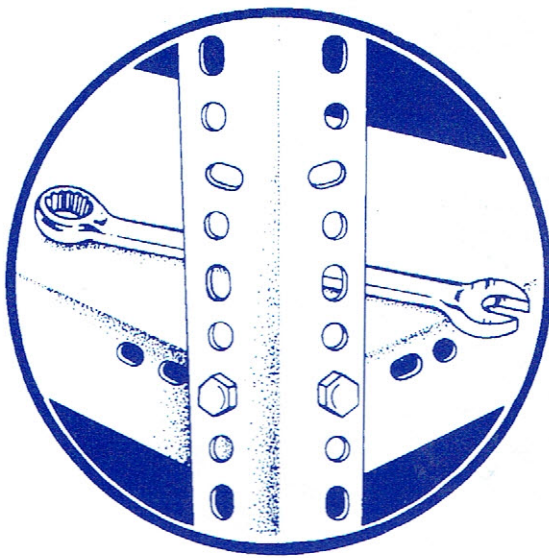


ANAQUEL PARA
REFACCIONARIA



ESTANERIA PARA CUARTOS
FRIOS, GALVANIZADO
Y/O ACERO INOXIDABLE

CAJONES
REFACCIONARIA



Poste STD
calibre 16
Longitud: 2.00,
2.40, 3.05 mts.

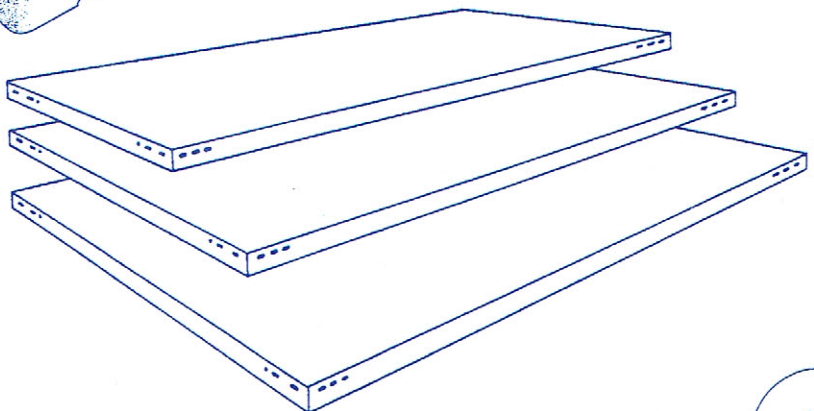


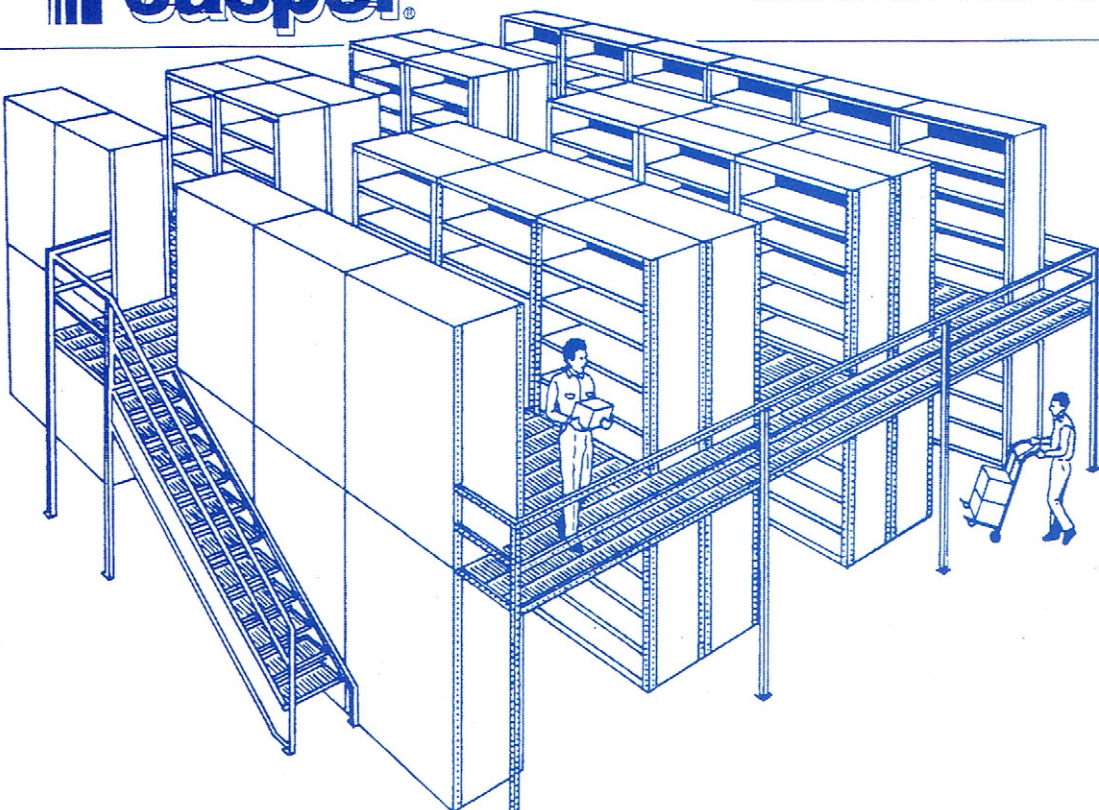
ENTREPAÑOS

calibre 22 de 30x84, 45x84, 60x84
Lámina de acero rolada en frío, para cargas
uniformemente distribuidas.
Para cargas concentradas calcule la mitad
de estas cifras.

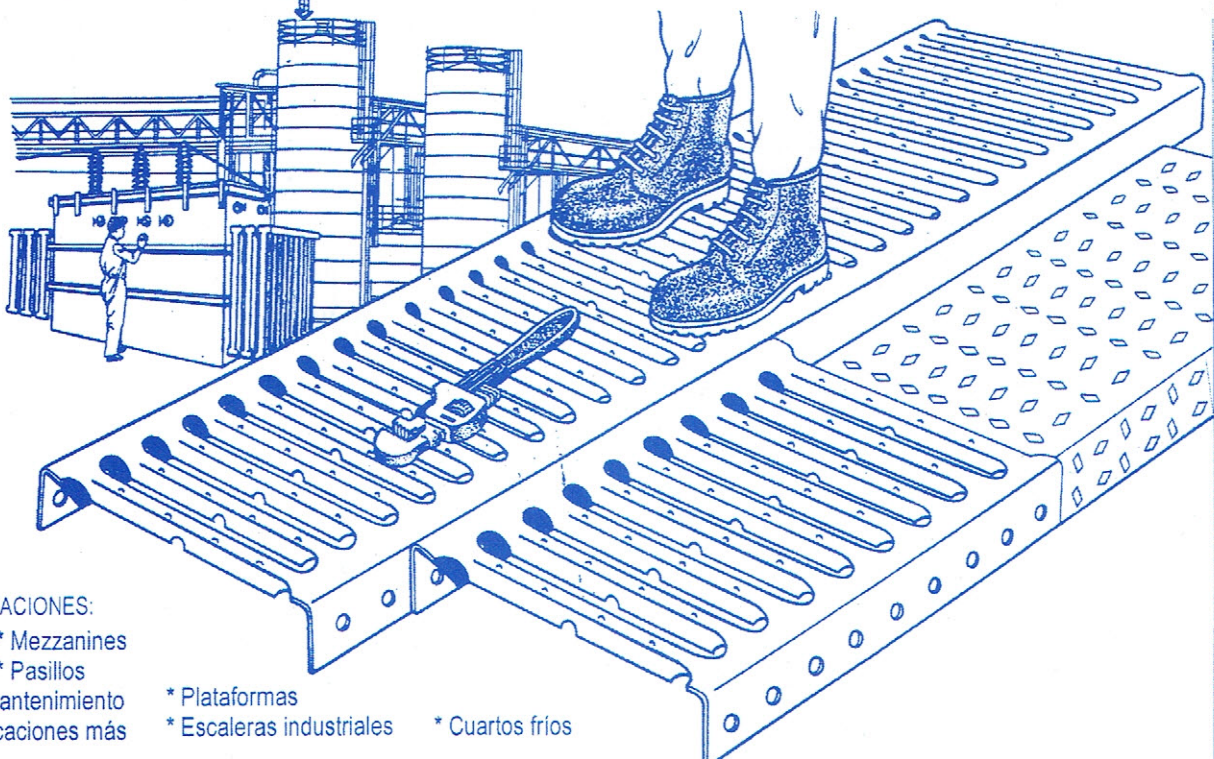
Carga de seguridad en kilos:

| Medidas de entrepaños en mt. | Con postes STD y esquineros | 4 postes verticales sin esquineros |
|---------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------------|
| 0.84 x 0.30 mt. | 200 | 180 |
| 0.84 x 0.45 mt. | 150 | 130 |
| 0.84 x 0.60 mt. | 100 | 80 |





El sistema a 2 niveles convierte sus metros cuadrados en metros cúbicos, sin postes, vigas, sin paredes; con los elementos del sistema, usted puede construir un mezzanine plano o elevar a 2 niveles su actual estantería.



PISOS APLICACIONES:

- * Entrepisos * Mezzanines
- * Rampas * Pasillos
- * Andadores de mantenimiento * Plataformas
- y cientos de aplicaciones más * Escaleras industriales * Cuartos fríos

PISO ANTIDERRAPANTE RANURADO

VENTAJAS:

- * INCOMBUSTIBLE * 50% DE AREA ABIERTA
- * PERMITE LA VENTILACION Y EL PASO DE LA LUZ
- * NO PERMITE LA ACUMULACION DE AGUA; TIERRA Y OTROS DESPERDICIOS

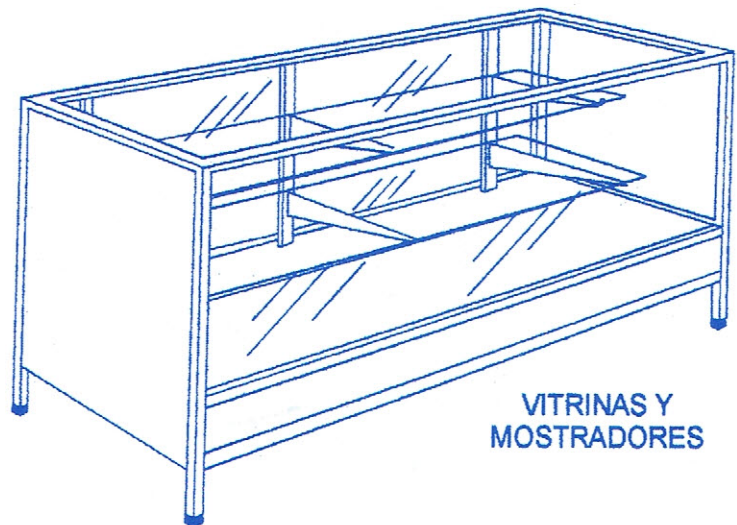
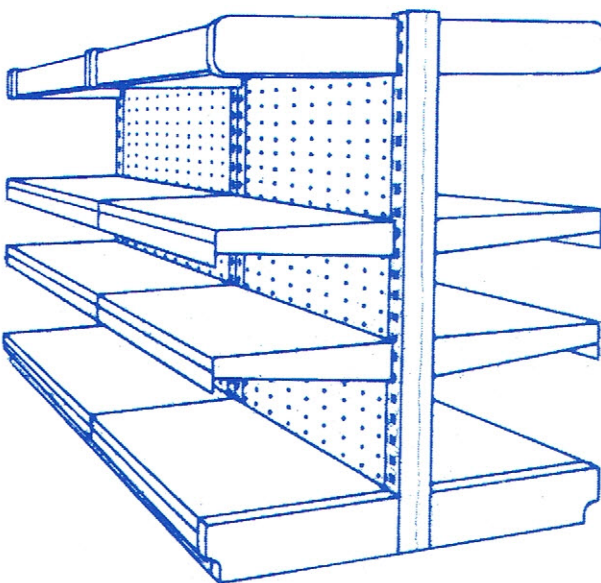
PISO ANTIDERRAPANTE LISO

- * IMPIDE LA VISTA DE UNO A OTRO NIVEL
- * EVITA EL PASO DEL POLVO Y DESPERDICIO A LOS NIVELES INFERIORES

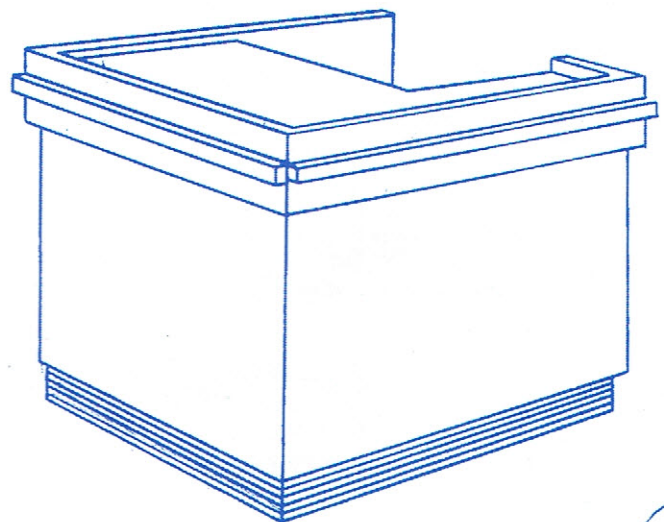
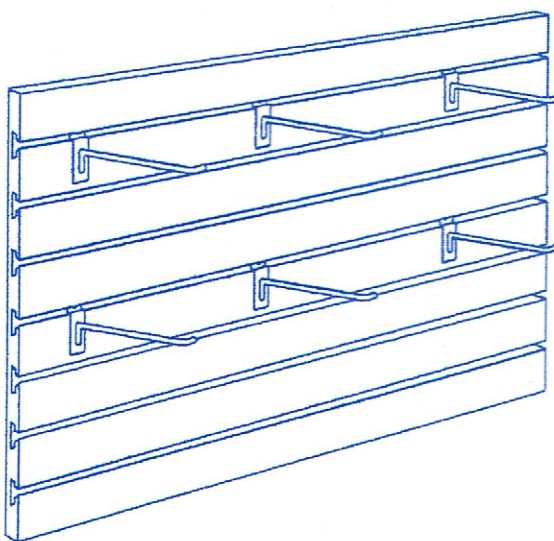
| DATOS TECNICOS | |
|----------------|------------------------------|
| MATERIAL | ACERO GALVANIZADO CAL. 14-16 |
| ANCHO | 23 CMS. |
| ALTO | 4 CMS. |
| LARGO | 1.20 Y 1.50 MTS. |
| PESO | 5 KG./M.L. |
| CAPACIDAD | 100 KG./M.L. |

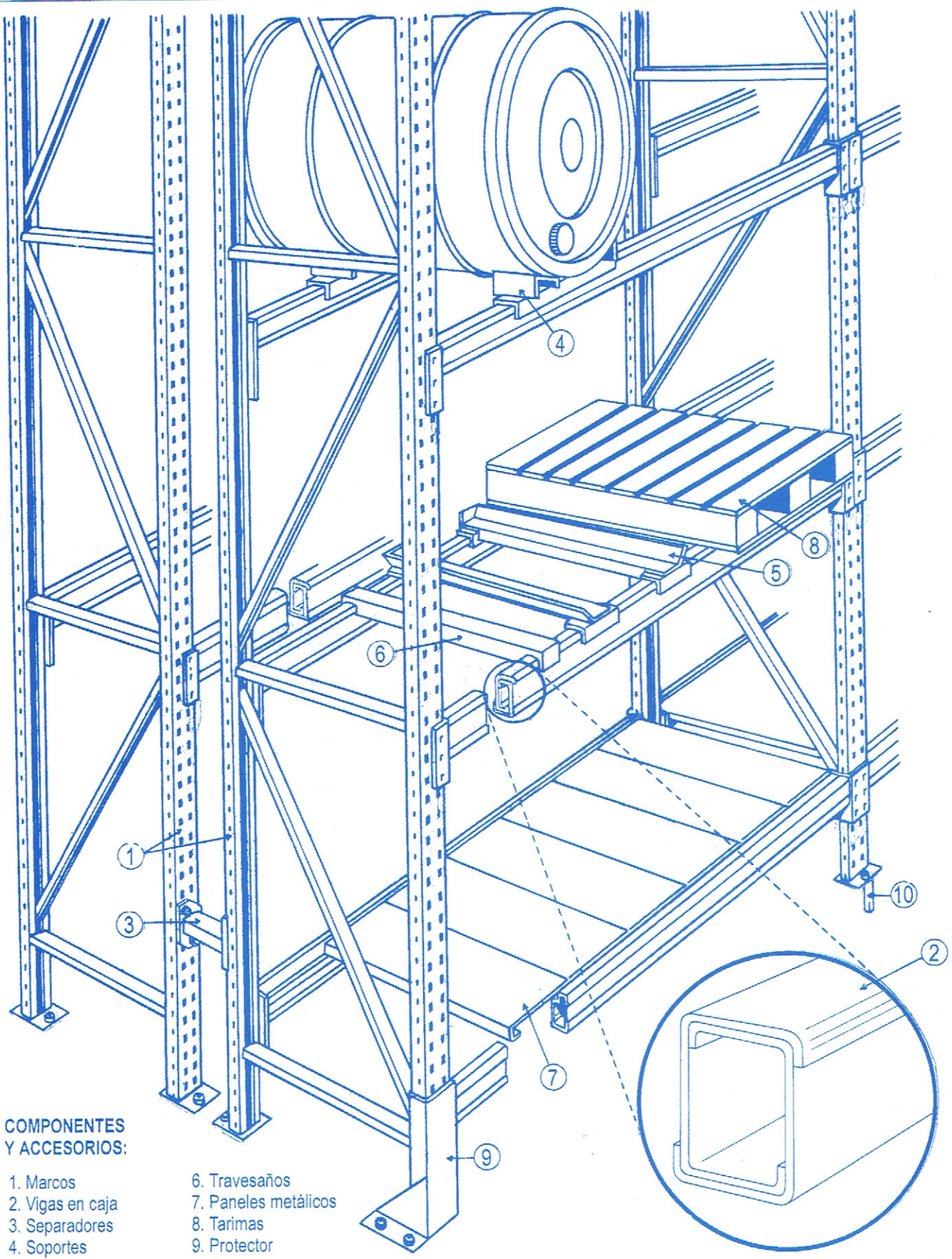
La línea de góndolas para supermercados según su proyecto de acuerdo a sus necesidades de medidas, con acabados de color a escoger.

GÓNDOLAS CENTRALES

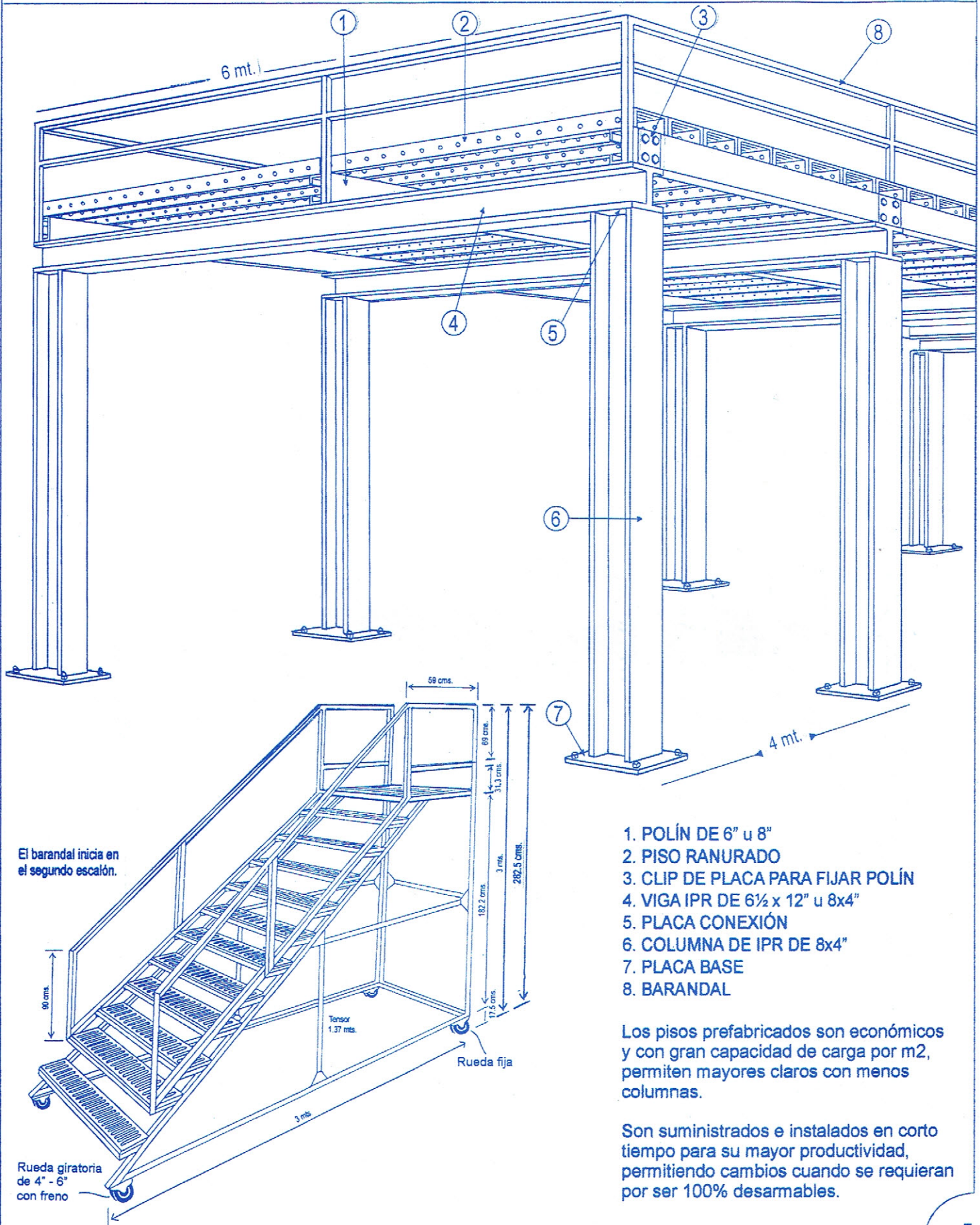


Paneles ranurados y ganchos

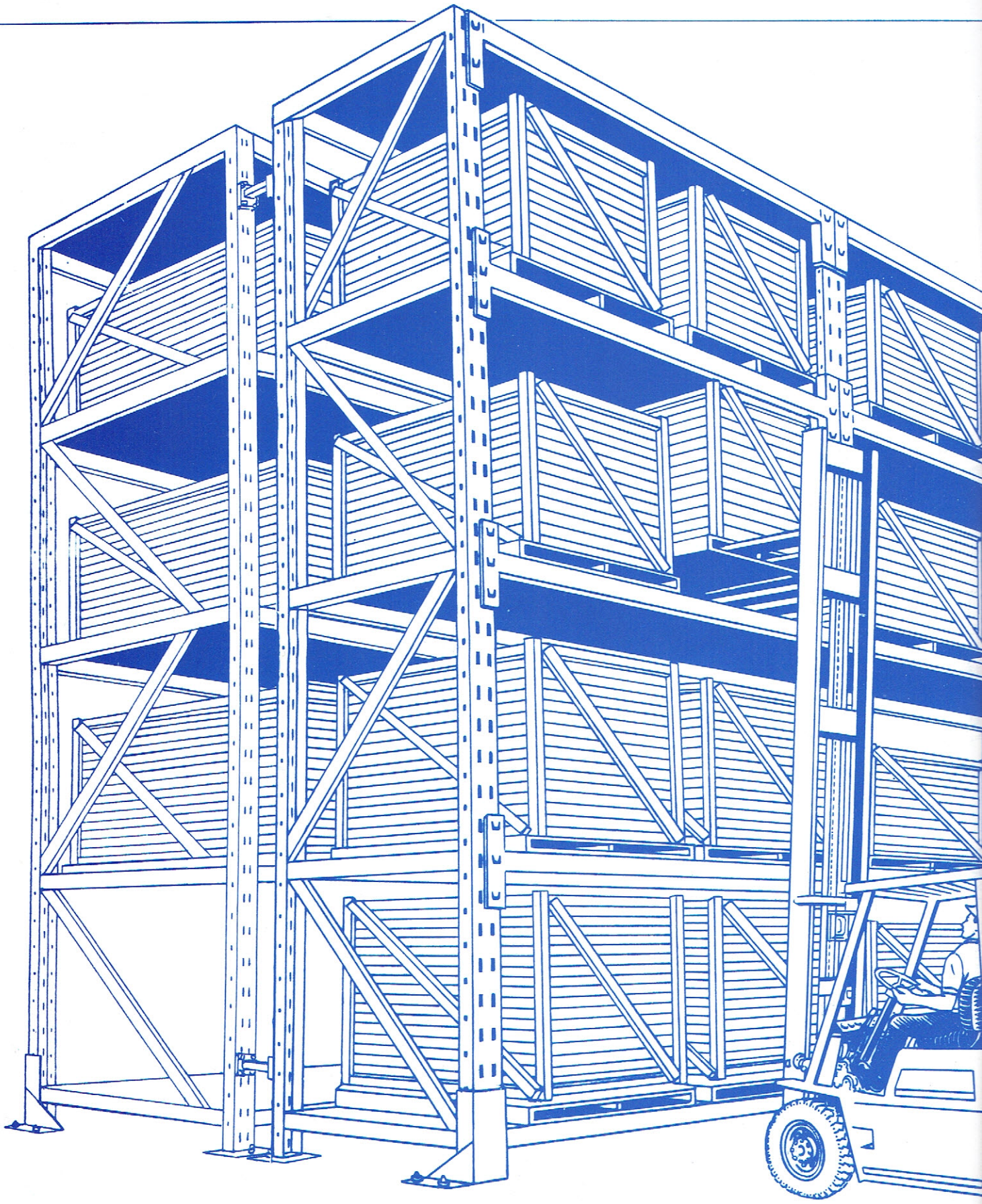


**COMPONENTES
Y ACCESORIOS:**

- | | |
|-------------------------|------------------------|
| 1. Marcos | 6. Travesaños |
| 2. Vigas en caja | 7. Paneles metálicos |
| 3. Separadores | 8. Tarimas |
| 4. Soportes para tambor | 9. Protector de marcos |
| 5. Soportes contenedor | 10. Anclajes |



RACKS PARA CARGA PESADA



DESCRIPCION TECNICA DEL SISTEMA CPIV.

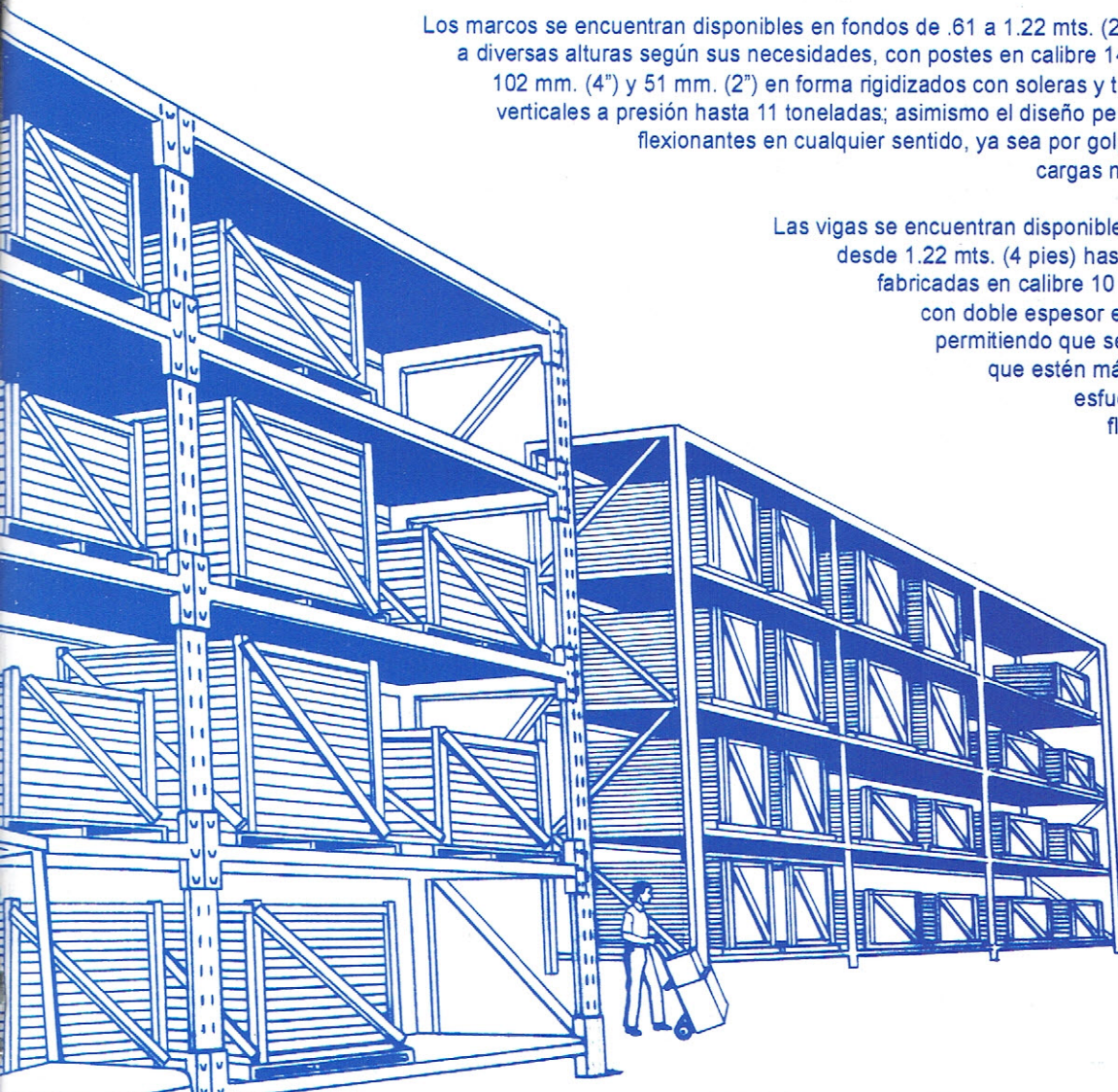
Los racks CPIV son fabricados con lámina de acero de primera calidad SAE 1010 de alta resistencia (55000 libras de esfuerzo a la tensión por pulgada cuadrada) con acabado de esmalte de horno a 200°C previo proceso de desengrase fosfatizado y sellado para evitar corrosión.

El sistema tiene un factor de seguridad en su integración 1.65: 1 significativamente superior que los factores de seguridad en relación al colapso total. Empleando las cargas recomendadas, la tensión de la viga no es notable ni sobrepasa la deformación máxima de 1/180.

COMPONENTES BASICOS.

Los marcos se encuentran disponibles en fondos de .61 a 1.22 mts. (24 a 48 pulgadas) fabricados a diversas alturas según sus necesidades, con postes en calibre 14 de grosor con un frente de 102 mm. (4") y 51 mm. (2") en forma rigidizados con soleras y tirantes para soportar cargas verticales a presión hasta 11 toneladas; asimismo el diseño permite eliminar los momentos flexionantes en cualquier sentido, ya sea por golpe de montacargas, sismo y cargas mayores a las especificadas.

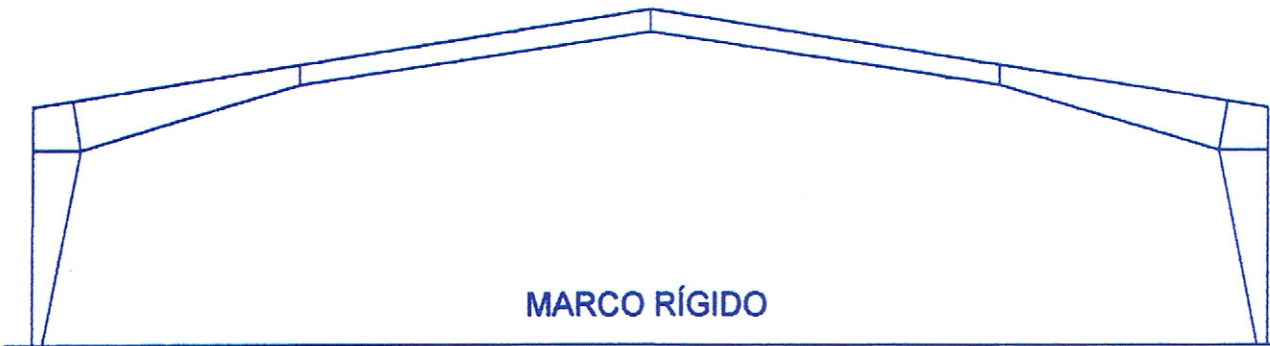
Las vigas se encuentran disponibles en 3 peraltes y longitudes desde 1.22 mts. (4 pies) hasta 3.96 mts. (13 pies), están fabricadas en calibre 10 y 14, seleccionadas en caja con doble espesor en la parte superior e inferior permitiendo que se refuercen aquellos lugares que estén más propensos a la acción del esfuerzo y cargas horizontales a flexión (se anexan las tablas de cargas uniformemente distribuidas).



CARGA MAXIMA UNIFORMEMENTE DISTRIBUIDA (KGS. PAR DE VIGAS)

| mt. pies | 1.22 4 | 1.52 5 | 1.83 6 | 2.06 6 3/4 | 2.28 7 1/2 | 2.44 8 | 2.74 9 | 3.06 10 | 3.35 11 | 3.68 12 | 3.96 13 |
|------------------------|-----------|-----------|-----------|---------------|---------------|-----------|-----------|------------|------------|------------|------------|
| Peralte de viga | | | | | | | | | | | |
| 3 pulg. | 3411 | 2859 | 2467 | 2032 | 1712 | 1553 | 1291 | 1117 | 972 | 841 | 754 |
| 4 pulg. | 3628 | 3628 | 3447 | 2975 | 2714 | 2540 | 2249 | 1886 | 1625 | 1407 | 1233 |
| 5 1/2 pulg. | 3628 | 3628 | 3628 | 3628 | 3628 | 3628 | 3280 | 2990 | 2743 | 2467 | 2177 |

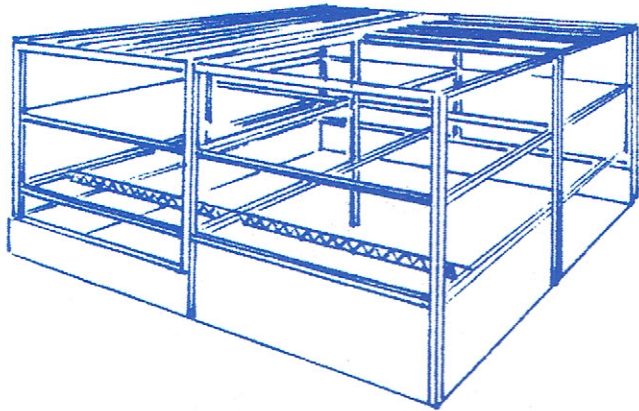
ESTRUCTURAS METÁLICAS



La Estructura de Marco Rígido fabricado con 3 secciones variables de tres placas soldadas sus columnas y tráves, están unidos por placas conexión con tornillería de grado estructural con claros y especificaciones de carga para vientos, huracán, sismo, nieve, plafones y grúas viajeras.

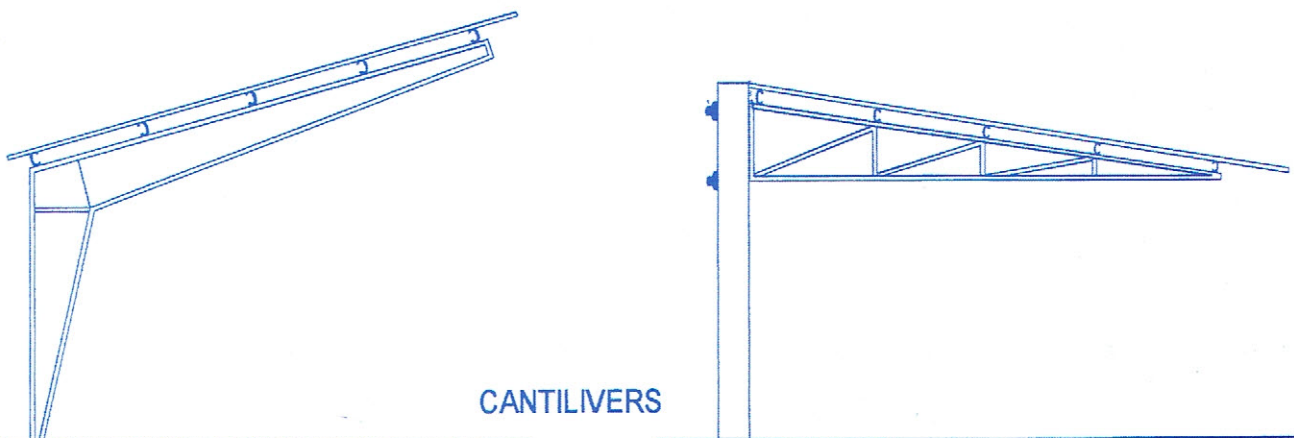


La Estructura de Alma Abierta fabricada con acero, presoldada se instalan sobre columnas de concreto o acero muy esbeltas sus reacciones horizontales son casi nulas.



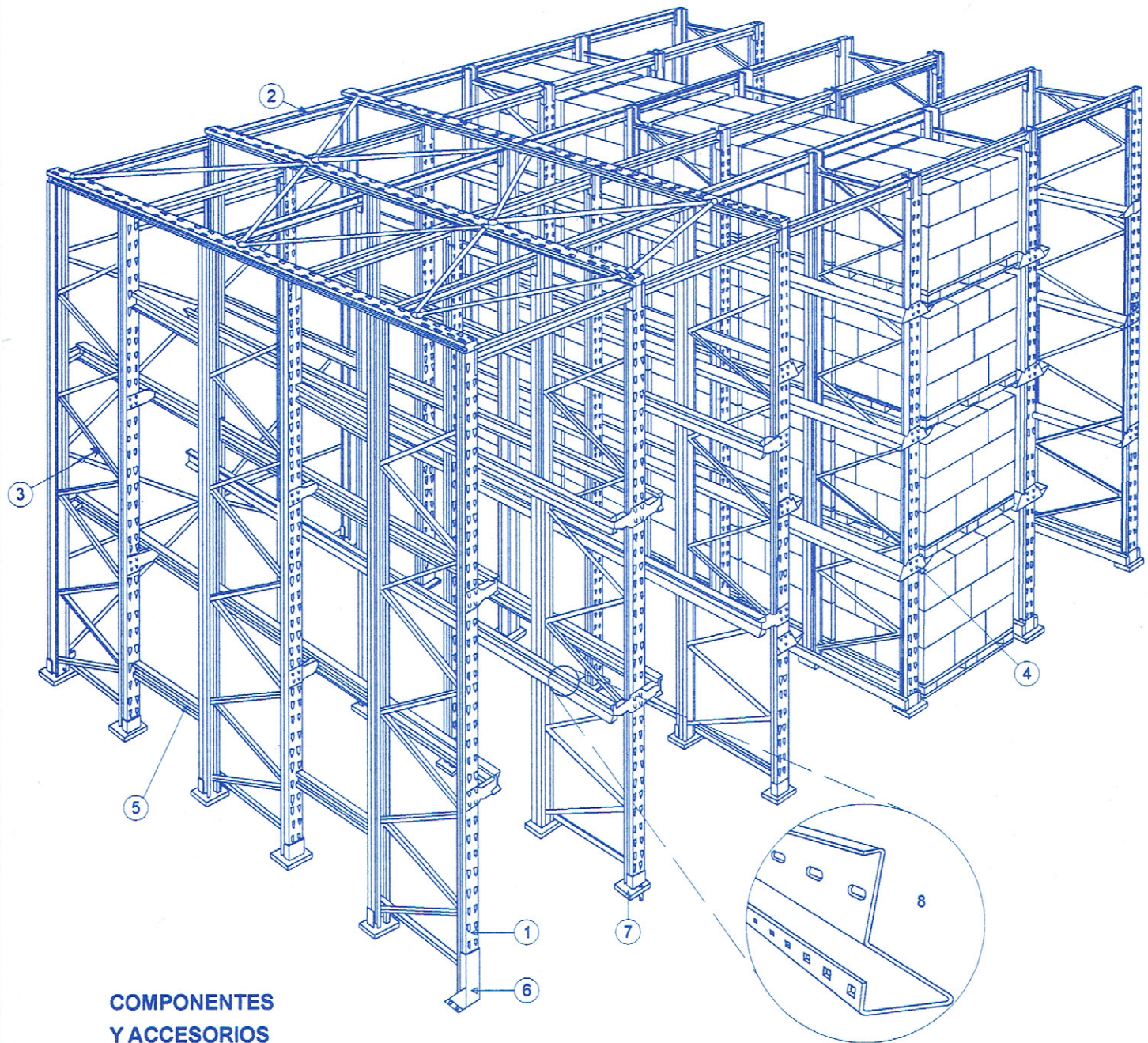
ESTRUCTURAS DE NIVELES

La Estructura de Niveles fabricadas con acero y pisos y plafones de concreto son una inversión muy rentable por su rapidez y economía, ideales para locales comerciales, departamentos, hoteles, etc.



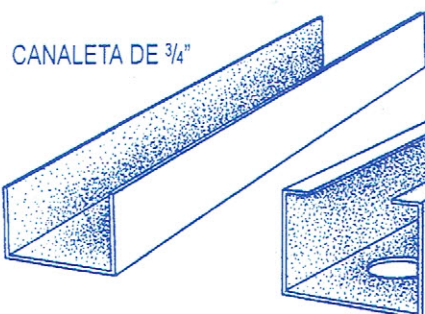
CANTILIVERS

El Sistema Compacto Drive-in es el indicado para aprovechar al máximo los espacios, suprimiendo los pasillos laterales, depositando los productos dentro de los túneles. Es el ideal para el manejo y almacenamiento de los productos en grandes cantidades.

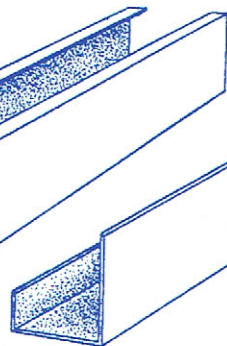


COMPONENTES Y ACCESORIOS

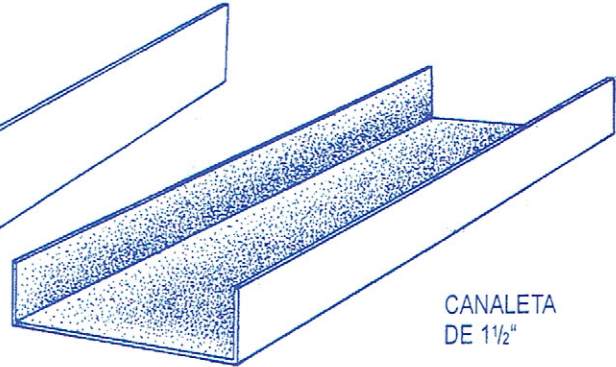
- | | |
|-------------------|--------------------------|
| 1. MARCOS | 5. SEPARADORES |
| 2. VIGA DE AMARRE | 6. PROTECTORES DE MARCOS |
| 3. SOLERAS | 7. ANCLAJES |
| 4. CARTELAS | 8. GUÍA NIVELADORA |



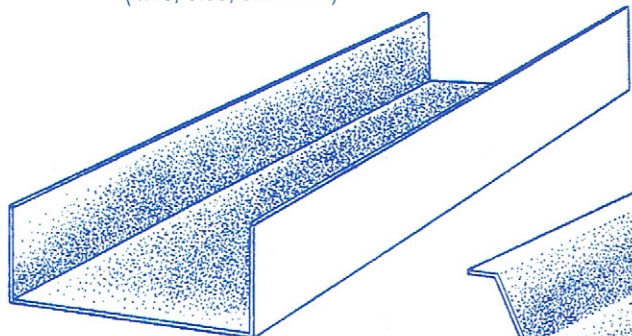
POSTE METALICO
(4.10, 6.35, 9.20 mts.)



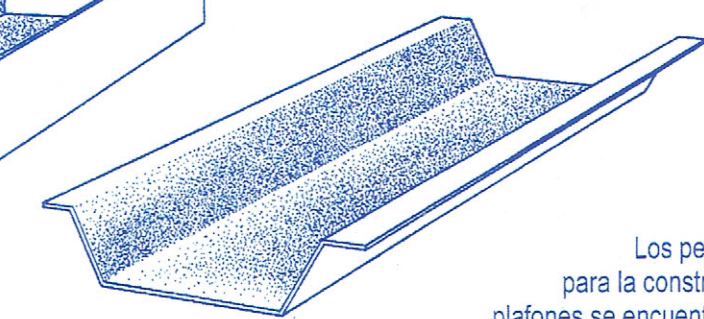
PERFIL PARA
REBORDE



CANAleta
DE 1 1/2"



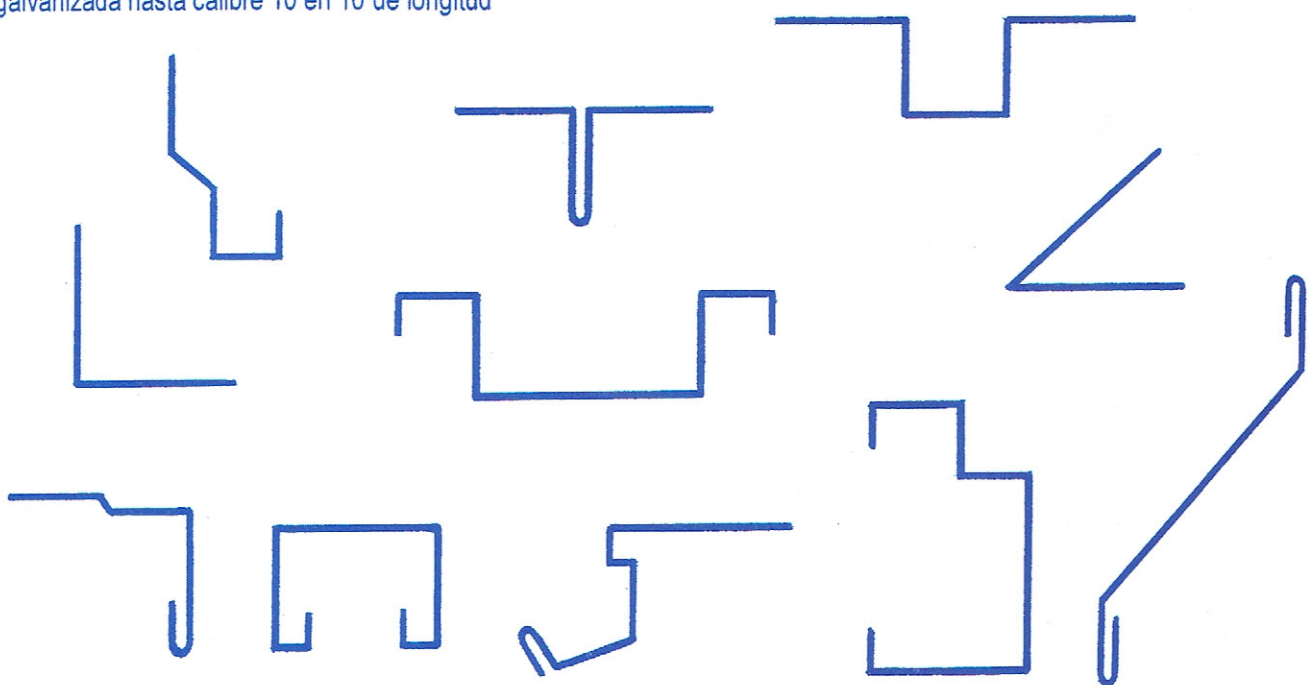
CANAL DE AMARRE
(4.10, 6.35, 9.20 mts.)

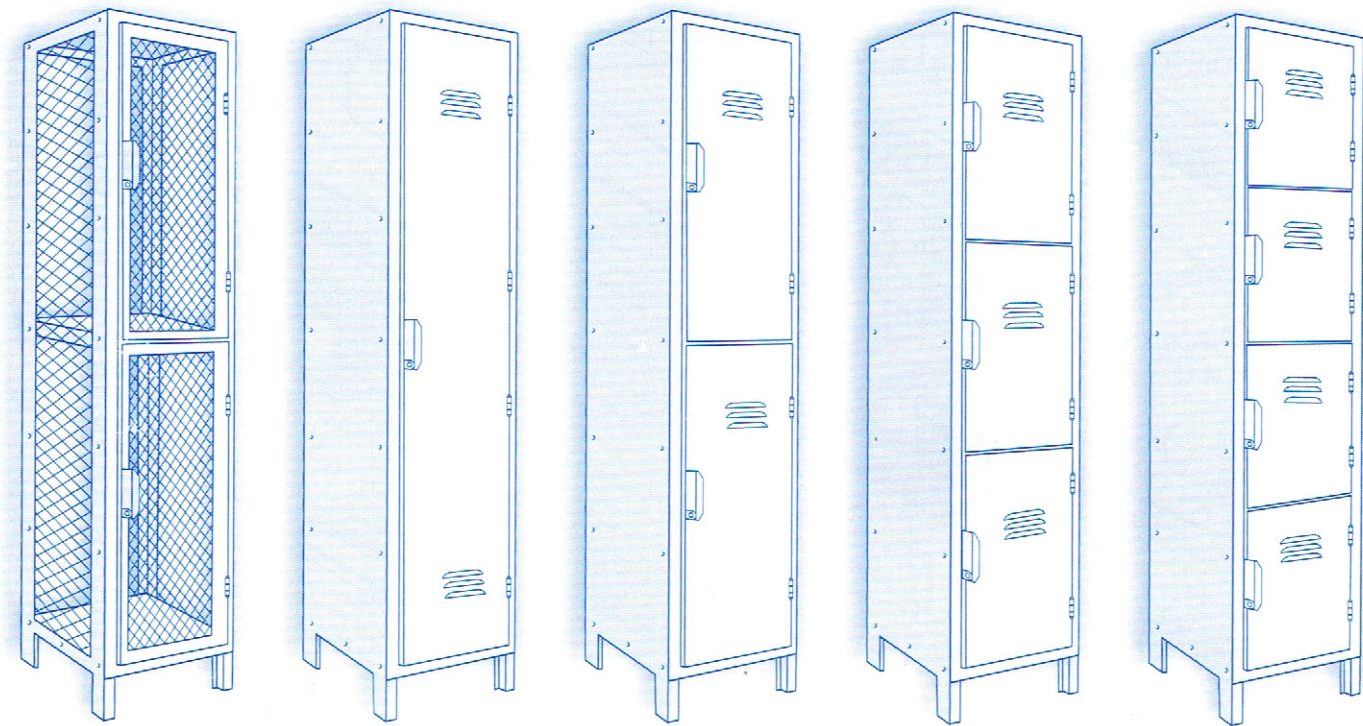


CANAL LISTON
(STD)

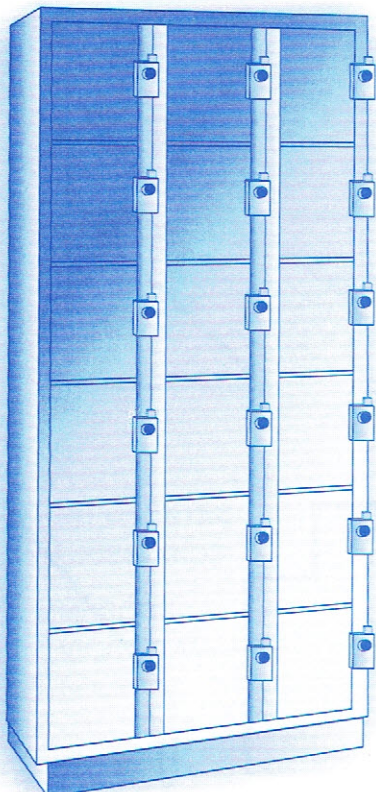
Los perfiles galvanizados para la construcción de muros y plafones se encuentran disponibles en calibre 26 STD u otros calibres, en 2.44 y 3.05 mts. de longitud.

Maquila de corte y doblez de lámina negra y galvanizada hasta calibre 10 en 10' de longitud





La línea de lockers de CASPER está disponible de 1 a 18 puertas reforzadas normales con ventillas o visibles, con bisagras semiocultas, portacandado y/o chapa opcional, con patas y/o zoclo.



INOXIDABLES

Fabricado completamente de acero inoxidable tipo 304, lo último en resistencia a la corrosión. Frentes perfectamente pulidos que reduce el mantenimiento y alarga considerablemente el tiempo de vida. Está ensamblado en módulos fáciles de instalar desde 1 hasta 18 compartimentos individuales, dependiendo del tamaño que se requiera.

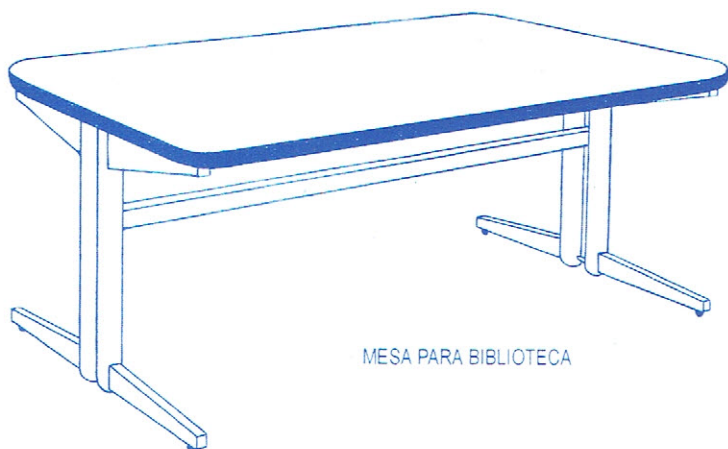
Las cerraduras están fabricadas enteramente en acero inoxidable y especialmente diseñadas para ajustar en el marco del locker y que permite la operación libre o con monedas y opciones para aceptar diferentes tipos de monedas. Las llaves se pueden reemplazar fácilmente, lo único que hay qué hacer es retirar el cilindro interior de la cerradura e insertar uno nuevo con llave y combinación diferentes.

Existen más de 16 millones de combinaciones para reemplazar, lo que significa una seguridad total. La operación puede ser con monedas de 2, 5 y 10 pesos, moneda retornable, ficha o llave libre.

Los marcos y puertas están fabricados en acero inoxidable tipo 304 calibre 18 con frente decorado en corrugado.

Los entrepaños, fondos, laterales, costados, tapas son fabricados del mismo acero en calibre 22 totalmente lisos.

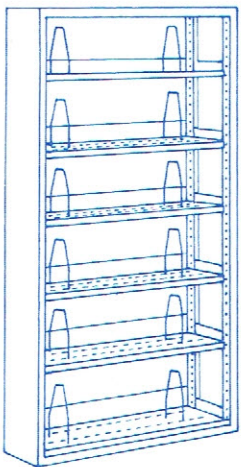
| NUM. PUERTAS | LARGO mm. | FONDO mm. | ALTO mm. | PUERTA mm. |
|-----------------|--------------|--------------|-------------|---------------|
| L-1 | 380 | 450 | 1800 | 1590 |
| L-2 | 380 | 450 | 1800 | 790 |
| L-3 | 380 | 450 | 1800 | 530 |
| L-4 | 380 | 450 | 1800 | 390 |
| L-5 | 380 | 450 | 1800 | 310 |
| L-6 | 380 | 450 | 1800 | 260 |
| T-18 | 930 | 350 | 1940 | 280 |



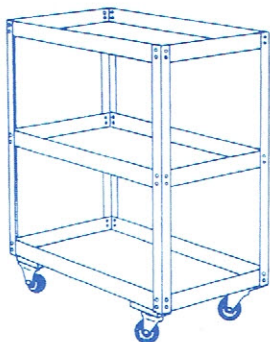
MESA PARA BIBLIOTECA



SILLA DE PALETA
TRINEO



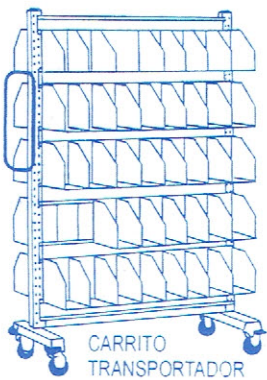
VISORAMAS



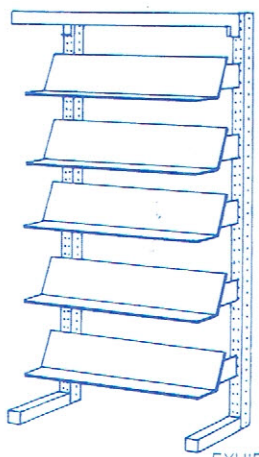
CARRITOS



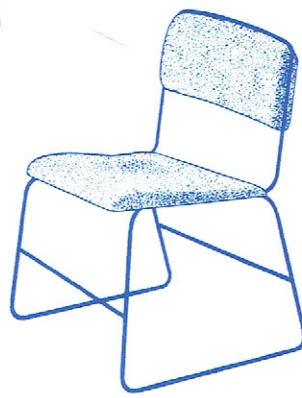
MESA OPERATIVA



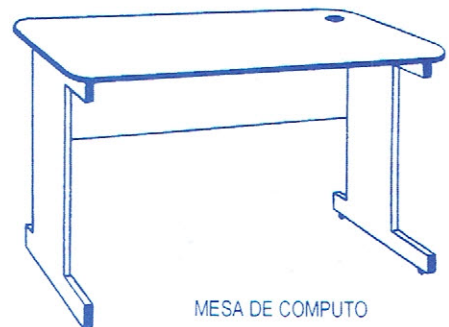
CARRITO
TRANSPORTADOR



EXHIBIDOR
DE REVISTAS



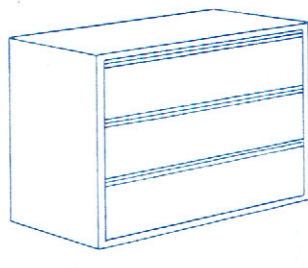
SILLA DE EVENTOS



MESA DE COMPUTO



ARCHIVEROS DE
1, 2, 3 Y 4 GAVETAS OFICIO



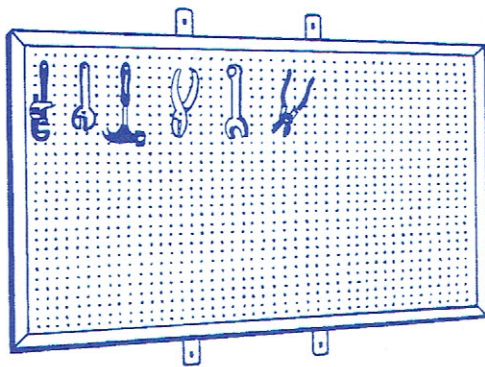
ARCHIVERO HORIZONTAL



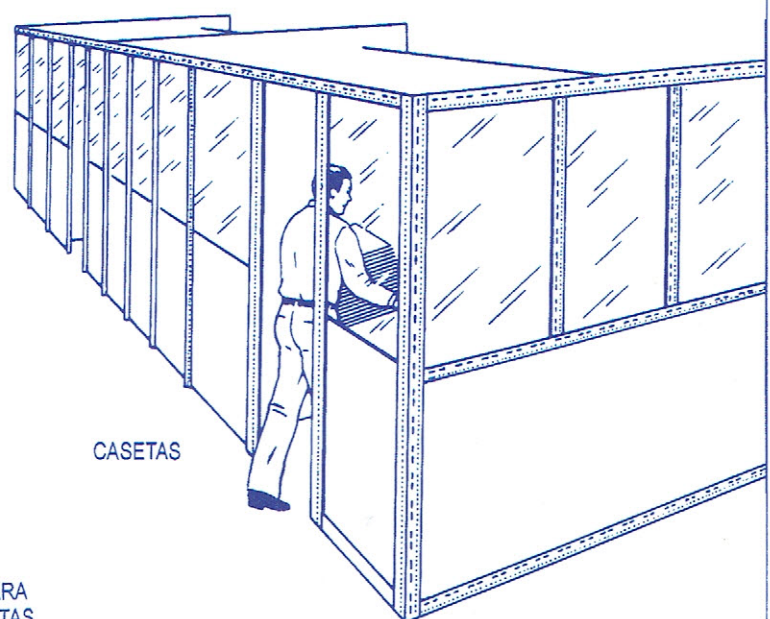
ESCRITORIOS



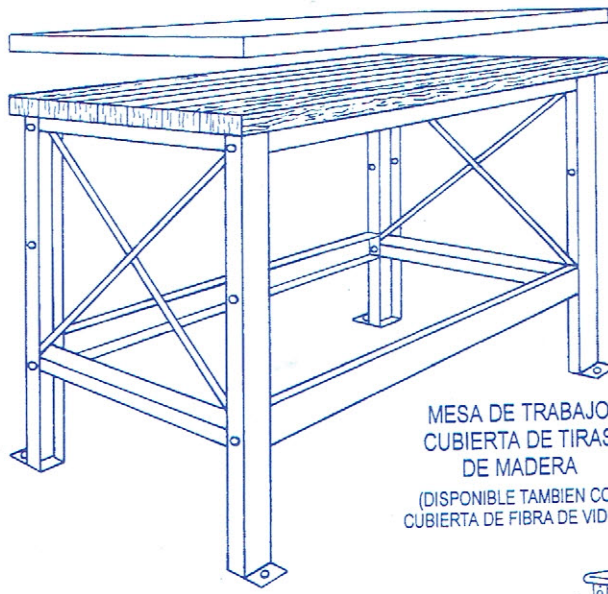
PIZARRON METALICO



TABLERO PARA
HERRAMIENTAS

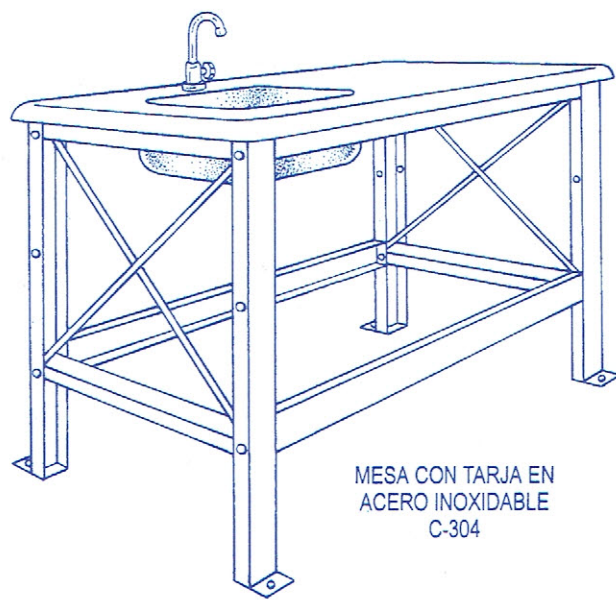


CASETAS

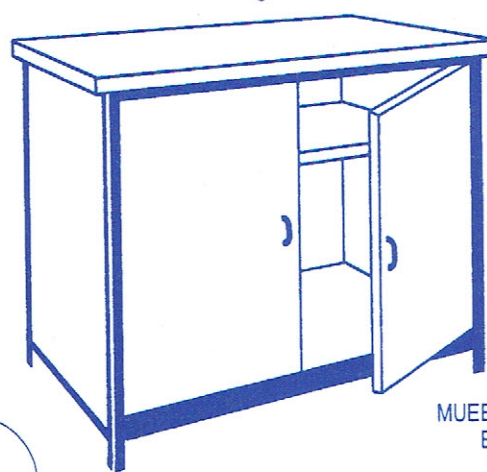


MESA DE TRABAJO
CUBIERTA DE TIRAS
DE MADERA
(DISPONIBLE TAMBIEN CON
CUBIERTA DE FIBRA DE VIDRIO)

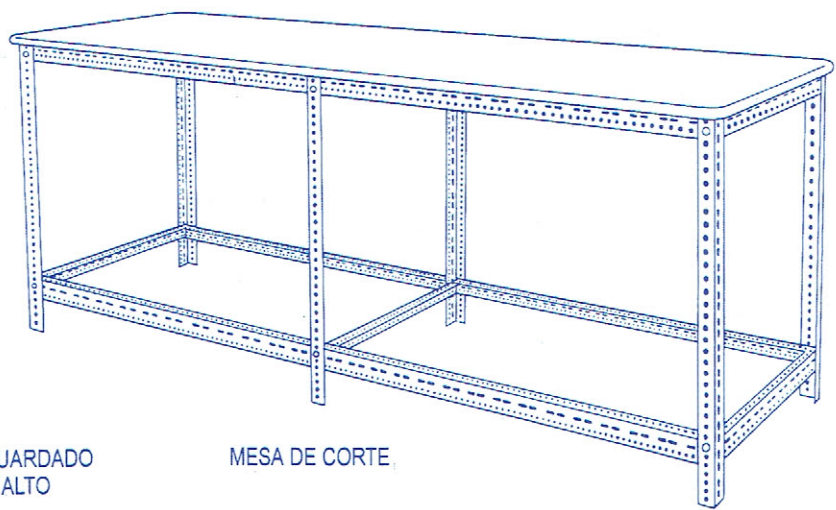
MEDIDAS DE
ESTAS MESAS:
FRENTE 1.80 mt.
FONDO .60 mt.
ALTURA .85 mt.



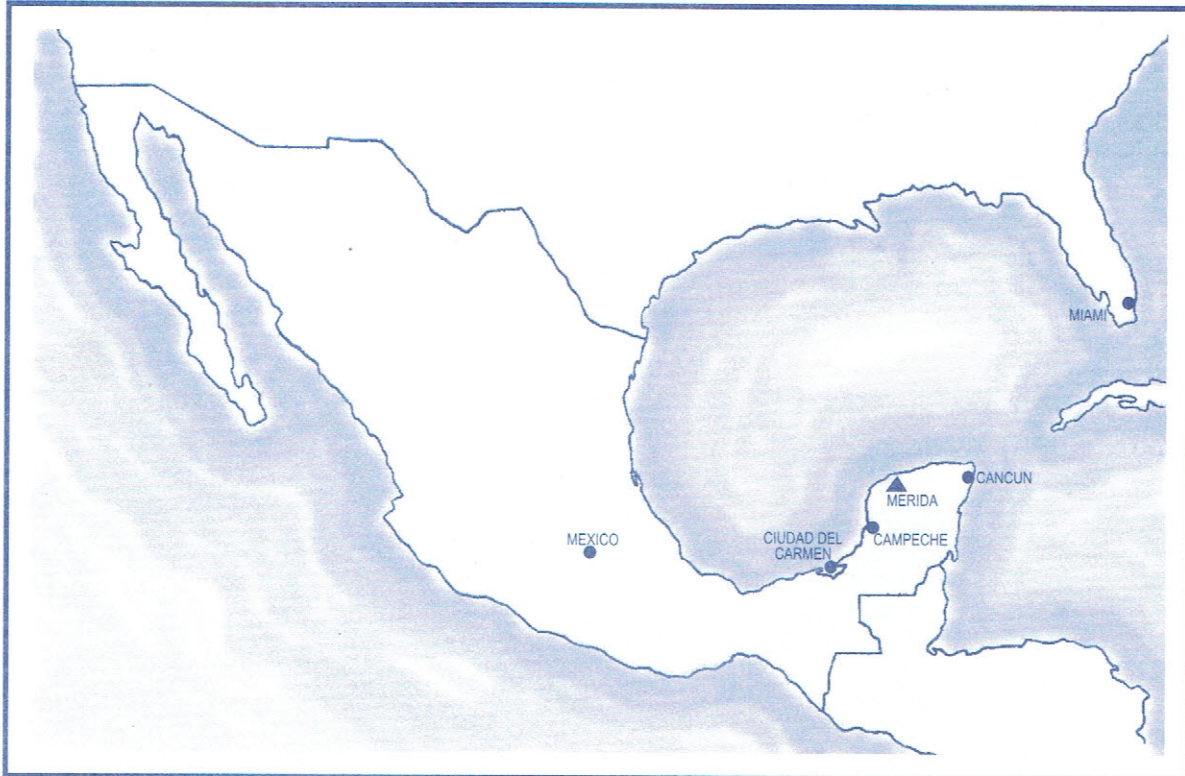
MESA CON TARJA EN
ACERO INOXIDABLE
C-304



MUEBLE DE GUARDADO
BAJO Y/O ALTO



MESA DE CORTE



PLANTA: CIUDAD INDUSTRIAL, MÉRIDA, YUCATÁN Tel. y Fax: (999) 946-00-40 y 01 800 8366444
casper2@prodigy.net.mx

OFICINAS DE VENTAS

* MÉRIDA
*MÉXICO, D.F.

* CANCÚN
* CAMPECHE

* CIUDAD DEL CARMEN
* MIAMI

CALIDAD GARANTIZADA EN TODO EL SURESTE

