

Nº 5
EDICIÓN 2024

CATÁLOGO



EQUIPAMIENTOS DE LOGÍSTICA

SU PROVEEDOR ESPECIALIZADO EN SISTEMAS DE
ALMACENAMIENTO, MUEBLES Y MATERIALES INDUSTRIALES

Comenzamos en el año 1996. Fuimos pioneros en instalar en el mercado sistemas de almacenamiento modernos que se adaptaban a las exigencias logísticas del momento.

Con el respaldo de MECALUX (líder mundial en almacenaje), fuimos trabajando con éxito en Bahía Blanca, zona y sur del país.

Hoy ampliamos nuestros servicios agregando muebles industriales para el movimiento y almacenaje de materiales.

Fabricamos en nuestro taller productos estándar del catálogo y desarrollamos soluciones a medida de las necesidades de nuestros usuarios.

Nos transformamos en un proveedor integral en materia de logística. Somos capaces de abastecer desde el material de embalaje, el mobiliario industrial para depósitos y talleres, hasta los sistemas de almacenaje más complejos para depósitos industriales. Contamos con amplia gama de productos estándar, para satisfacer todo tipo de necesidades y desarrollamos la capacidad, a través de nuestra experiencia y talleres propios, de complementar lo estándar con soluciones a medida para cada cliente.

A través de nuestra vasta experiencia en todo tipo de industrias (automotriz, metalúrgica, siderúrgica, petrolera, pesquera, etc.), comercio y distribución, ponemos a disposición nuestro know-how para ofrecer el mejor asesoramiento en materia de logística y almacenaje. Es por esto que realizamos sin cargo visitas para un mejor análisis y posterior presentación del proyecto y presupuesto.

Ponemos a su disposición nuestra experiencia y seriedad avaladas por una gran cantidad de importantes clientes en distintos rubros.

Gracias por su tiempo.

ÍNDICE

ALMACENAMIENTO

-Esteras livianas.....	pág.	5
-Esteras encastrables sin tornillos.....	pág.	6
-Picking.....	pág.	8
-Racks.....	pág.	10
-Almacenamiento para medidas especiales.....	pág.	12
-Entrepiso.....	pág.	14
-Automatización.....	pág.	15

MUEBLES INDUSTRIALES

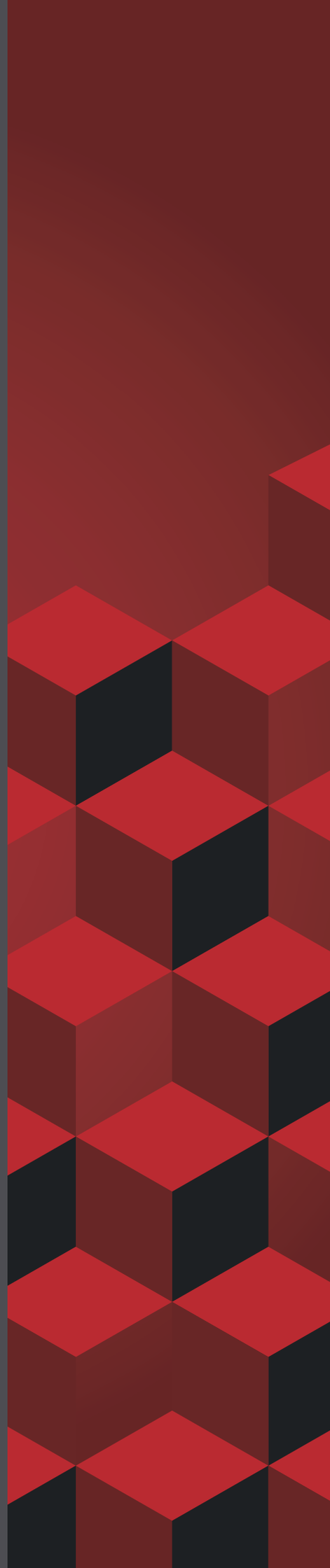
-Contenedores plásticos.....	pág.	17
-Tarimas/pallet.....	pág.	28
-Contenedores metálicos.....	pág.	29
-Carros serie U.....	pág.	30
-Bancos de trabajos.....	pág.	32
-Armarios.....	pág.	44
-Carros.....	pág.	54
-Escaleras.....	pág.	56
-Apiladores/hidráulicos.....	pág.	57
-Manejo de tambores.....	pág.	58

EMBALAJES

-Accesorios para embalaje.....	pág.	60
-Precintos de seguridad.....	pág.	62
-Maquinarias.....	pág.	63

INSTALACIONES COMERCIALES

-Bolseros.....	pág.	65
-Góndolas.....	pág.	66
-Accesorios para Góndolas y pasillo de revisión.....	pág.	67
-Carros y canastos.....	pág.	68
-Carros.....	pág.	69
-Mobiliario de oficina.....	pág.	70





ALMACENAMIENTO

- » ESTANTERÍAS
- » ESTANTERÍAS ENCASTRABLES
- » PICKING
- » RACKS
- » ALMACENAMIENTOS PARA MEDIDAS ESPECIALES
- » ENTREPISOS
- » AUTOMATIZACIÓN

ESTANTERÍAS LIVIANAS

Estanterías totalmente desmontables, lo que admite su modificación o ampliación tanto en altura como en longitud. Es un sistema idóneo para el almacenaje manual de cargas ligeras e incluso relativamente pesadas.

VENTAJAS

- ▶ Sistema simple y económico para las más diversas aplicaciones.
- ▶ Adaptabilidad a todas las necesidades de almacenaje.
- ▶ Excelente versatilidad.
- ▶ Montaje muy sencillo.



ARMARIOS MÓVILES

Conjunto de estanterías montadas sobre bases móviles que se desplazan a lo largo de unos carriles instalados en el suelo. Idóneos para garantizar el orden y la seguridad del material archivado.



VENTAJAS

- ▶ Multiplican la capacidad de almacenamiento.
- ▶ Excelente capacidad de adaptación a cualquier espacio.
- ▶ Seguridad del material archivado.
- ▶ Versatilidad.
- ▶ Fácil montaje.
- ▶ El deslizamiento de los armarios puede realizarse a través de tres tipos de mecanismos de accionamiento: manual, automático y manual-mecánico.



ESTANTERÍAS ENCASTRABLES SIN TORNILLOS



El sistema de estanterías a encastre Uninorm, fue creado para generar ahorro en la implementación, así como en el traslado de las instalaciones.

En una industria moderna, versátil y siempre en movimiento, los cambios de emplazamiento son moneda corriente, y las inversiones en equipamiento deben contener la posibilidad de ser trasladados con rapidez y eficacia, manteniendo la operatividad y conservando las inversiones.

Nuestro sistema 100% a encastre sin tornillos ni operaciones costosas para armado y desarmado, permiten ahorrar costos encubiertos, mantener una imagen moderna y almacenar eficientemente las series de contenedores plásticos Zeus, Athena y todo aquel medio de almacenaje normalizado.

Con posibilidad de cerramientos, puertas o entrepisos, son verdaderos almacenes regulables y adaptados a cada necesidad.

Ahorro de espacio, tiempo y seguridad, son consignas de nuestros equipamientos.



Cap. de carga en un plano:
desde 80 hasta 350 Kg.



Cap. de carga en un
módulo: 2300 Kg.



Para máxima carga
obligación de fijar al
piso



MONTANTES O BASTIDORES ABIERTOS:



Altura Montante mm.	Travesaños del Montante	Travesaños intermedios del montante	Tipo de Montante		
			400 mm.	500 mm.	600 mm.
1010	2	**	9152	9154	9156
1510	2	**	9160	9162	9164
2010	2	**	9180	8171	9173
2510	2	1	9176	9178	9180
3010	2	2	9184	9186	9188

MONTANTES O BASTIDORES CERRADOS:



Gancho a encastre,
incluye 4 x cada plano de carga

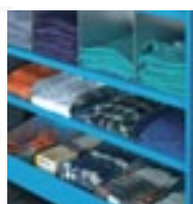
Modelo	Medida en mm.	N° de refuerzos inferiores	Cap. De Carga Kg.
8014	1000 x 400	**	80
8016	1000 x 400	1	200
8018	1000 x 500	**	80
8020	1000 x 500	1	200
8022	1000 x 500	2	250
8024	1000 x 600	1	200
8026	1000 x 600	2	250

Implementación:



COD. ART. 9114
Par de puertas 1820 h.mm.

COD. ART. 9110
Par de puertas 850 h.mm.



COD. ART. 9129 Medida: 357 x 311 h.mm.

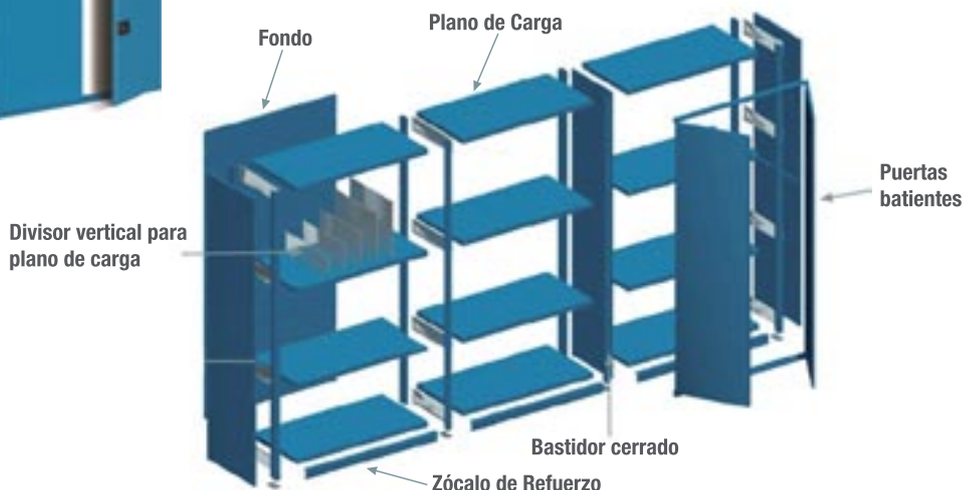
COD. ART. 9130 Medida: 357 x 362 h.mm.

COD. ART. 9135 Medida: 457 x 361 h.mm.

COD. ART. 9136 Medida: 457 x 362 h.mm.

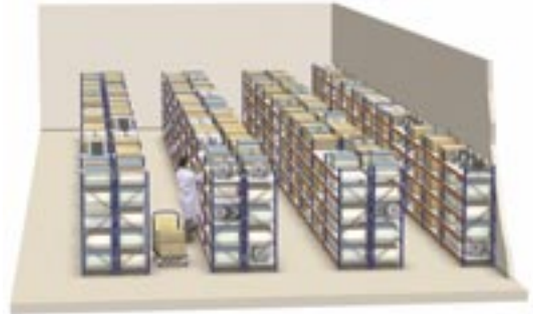
COD. ART. 9141 Medida: 557 x 311 h.mm.

COD. ART. 9142 Medida: 557 x 362 h.mm.



PICKING MANUAL

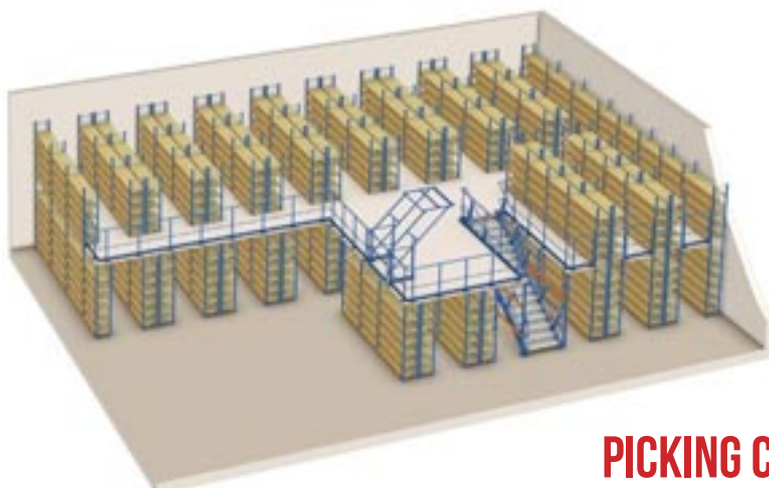
Estanterías diseñadas para el almacenaje manual de mercadería. Idóneas para referencias distintas, con cantidades pequeñas y variables, y de rotación fraccionada. Están formadas por escalas verticales, largueros y paneles o estantes apoyados sobre esos largueros. Este sistema es válido para almacenar artículos voluminosos y pesados. Los diferentes accesorios se adaptan a los productos que hay que almacenar.



VENTAJAS

- ▶ Solución óptima para referencias diferentes y de rotación fraccionada.
- ▶ Válido para almacenar artículos voluminosos o pesados.
- ▶ Regulación de los niveles de carga.
- ▶ Fácil montaje.





PICKING CON PASARELA

Las estanterías están formadas por plataformas ligeramente inclinadas de roldanas y rodillos, en las que se deposita la mercadería en un extremo. Esta se desliza por sí misma hasta el extremo contrario que da al pasillo de salida. Este sistema garantiza la perfecta rotación del producto, evita interferencias en las tareas de reposición y recogida del material y aumenta la rapidez en la preparación de pedidos.

PICKING DINÁMICO

Las estanterías están formadas por plataformas ligeramente inclinadas de roldanas y rodillos, en las que se deposita la mercadería en un extremo. Esta se desliza por sí misma hasta el extremo contrario que da al pasillo de salida. Este sistema garantiza la perfecta rotación del producto, evita interferencias en las tareas de reposición y recogida del material y aumenta la rapidez en la preparación de pedidos.



VENTAJAS

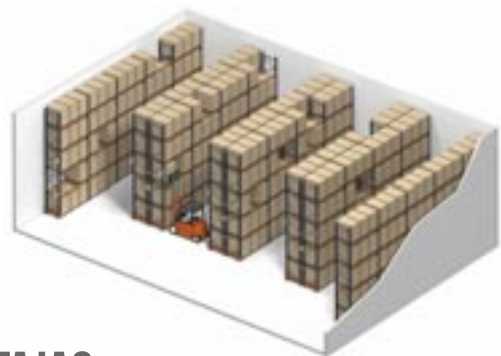
- ▶ Perfecta rotación de los productos (sistema FIFO, la primera caja en entrar es la primera en salir).
- ▶ Mayor número de referencias en el frente de las estanterías.
- ▶ Disminución del tiempo de preparación de pedidos.
- ▶ Mayor capacidad de la instalación.

SELECTIVO

El sistema convencional de estanterías para paletización es la solución óptima para almacenes en los que es necesario almacenar productos paletizados con gran variedad de referencias.



La distribución y altura de las estanterías se determinan en función de las características de los autoelevadores, de los elementos de almacenamiento y de las dimensiones del local.



VENTAJAS

- ▶ Acceso directo y unitario a todas las referencias.
- ▶ Fácil control del stock.
- ▶ Adaptable a cualquier espacio, peso o tamaño de la mercancía.
- ▶ Combinables con estanterías para picking.



ACCESORIOS

CERRAMIENTO PARA RACKS



PROTECCIONES

Protegen las estanterías de pequeños impactos que puedan producirse a ras de suelo, evitando daños en los elementos verticales.

 <p>Refuerzo puntal</p>	 <p>Protección puntal-bastidor</p>	 <p>Malla de protección</p>
 <p>Travesaños y soportes contenedor</p>	 <p>Travesaño paleta galvanizado</p>	 <p>Soporte cilindros 2L</p>

PENETRABLE

Estanterías adecuadas para productos homogéneos con baja rotación y gran cantidad de paletas por referencia. Es el sistema que permite la máxima utilización del espacio disponible, tanto en superficie como en altura.

Este sistema de almacenamiento por compactación está compuesto por un conjunto de estanterías, que forman calles interiores de carga, con carriles de apoyo para los pallets. Las carretillas penetran en dichas calles interiores con la carga elevada por encima del nivel en el que va a ser depositada.



VENTAJAS

- ▶ Rentabilidad máxima del espacio disponible (hasta un 85%).
- ▶ Eliminación de los pasillos entre las estanterías.
- ▶ Generalmente, admite tantas referencias como calles de carga haya.

ALMACENAMIENTO PARA MEDIDAS ESPECIALES

ESTANTERÍAS CANTILÉVER

Especialmente diseñadas para el almacenamiento de unidades de carga de gran longitud o con medidas variadas, se caracterizan por una estructura muy simple compuesta por columnas y una serie de brazos en voladizo sobre los que se deposita la carga. En función de la altura y del peso de la mercadería se puede elegir entre la estantería ligera o la pesada. Ambas ofrecen la posibilidad de situar los niveles a uno solo o a ambos lados de la estructura.

La manipulación de la carga puede realizarse manualmente cuando es de poco peso o mediante autoelevadores y medios de elevación apropiados cuando son pesadas.



VENTAJAS

- ▶ Perfectas para el almacenamiento de barras, perfiles, tubos, maderas, etc.
- ▶ Estructura de gran simplicidad y resistencia.



CAÑERO

Especialmente diseñadas para el almacenamiento de unidades de carga de gran longitud o con medidas variadas, tipo cañeros de PVC y perfilaría de acero y/o aluminio en general.

El sistema se diseña en función de la altura y del peso de la mercadería. Permite fácil acceso a mercaderías de diversas características, pudiendo asignar una posición para cada medida en particular.



PORTABOBINAS

Para el almacenamiento de bobinas en poco espacio y bien dispuestas. Adaptabilidad en función de las características de la mercancía. Los soportes bobinas permiten el almacenaje de elementos cilíndricos mediante un eje metálico (bobinas de cables, bobinas de papel, etc.). Se dispone de dos sistemas, frontal y lateral, que se eligen en función de las características de la mercancía, dimensiones y uso. Como accesorios complementarios existen ejes de apoyo y conos para evitar el desplazamiento lateral. Medidas adaptables a las dimensiones de sus pallets. Conjunto desarmable. Se monta sobre pallets.



RACKS PARA PLACAS DE MDF, FENOLICO, CHAPA, OTROS

Especialmente diseñadas para el almacenamiento de unidades de carga de gran tamaño con medidas variadas.

El sistema se diseña en función de la altura y del peso de la mercadería. Permite fácil acceso a mercaderías de diversas características, pudiendo asignar una posición para cada medida en particular.



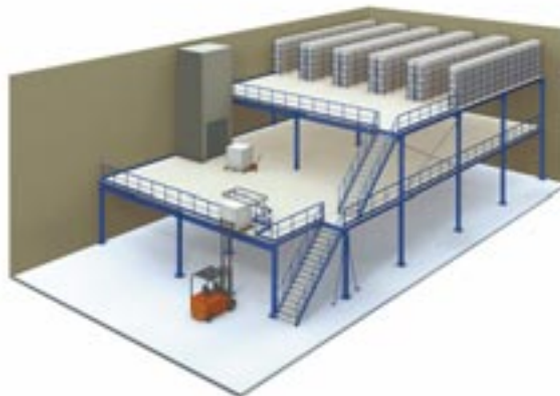
RACKS PARA CUBIERTAS

Permite ordenar cubiertas en base a distintas medidas. Se obtiene una posición para cada artículo. Optimiza los espacios y mejora el acceso y manipulación de las mismas.



ENTREPISOS

Los altillos o entreplantas aprovechan al máximo la altura útil de un local duplicando o triplicando su superficie y acondicionándola como zona de almacenaje, vestuarios, oficinas, etc. La instalación de una entreplanta representa la solución ideal para un mejor aprovechamiento del espacio disponible, al sacar todo el partido a la altura del edificio.



VENTAJAS

- ▶ Montaje rápido, fácil y limpio.
- ▶ Multiplican la superficie de naves y locales.



Son sistemas totalmente desmontables y reutilizables, siendo muy sencillo modificar su estructura, dimensiones o emplazamiento.



SISTEMA AUTOMATIZADO Y SEMIAUTOMATIZADO

Son máquinas creadas para el almacenamiento automático de pallets. Se desplazan a lo largo de los pasillos y realizan las funciones de entrada, ubicación y salida de mercadería. Los transelevadores van guiados por un software de gestión que coordina todos los movimientos.

La variedad de transelevadores se adapta fácilmente a las necesidades de cada depósito en cuanto a capacidad de carga, dimensiones, altura de construcción y tiempos de ciclo, por lo que se cubre un vasto abanico de aplicaciones.

VENTAJAS

- ▶ Automatización de las operaciones de entrada y salida de los productos.
- ▶ Permiten la gestión de inventarios controlados y actualizados en todo momento.
- ▶ Eliminan los errores derivados de la gestión manual.
- ▶ Posibilidad de adecuarse a condiciones de trabajo especiales como temperatura de congelación (-30° C), humedad extrema o prestaciones especiales como la de incrementar las velocidades de trabajo estándar.



El WMS es un sistema que permite la gestión integral de la mercadería de su almacén o depósito (planificación, ubicación, organización, control de recursos, etc) con el fin de obtener el máximo beneficio posible. El sistema permite conectarse en tiempo real con la operación, y ayuda a eliminar los tiempos muertos, minimizando los errores y permitiendo trabajar de forma más coordinada brindando indicadores de la gestión.

Se basa en el uso de la tecnología de códigos de barras como método de captura de datos, y la de Radio Frecuencia para permitir el intercambio de información con el sistema central mediante el uso de terminales móviles. La información capturada en cada una de las operaciones efectuadas en el depósito, es enviada al servidor central para centralizar la información con su programa gestión de la compañía.

Es un sistema informático de administración de depósito que le permitirá:

- reducir su inventario,
- disminuir los costos laborales,
- aumentar la capacidad de almacenamiento,
- obtener precisión en su inventario y
- mejorar el servicio al cliente.

Permite visualizar y/o controlar de forma ágil, simple y eficiente, operaciones llevadas a cabo como ser:

- Recepción
- Almacenamiento
- Inventario
- Picking
- Despacho
- Devoluciones.



Beneficios: Operación ágil y sin papeles. Información on-line de las operaciones de campo. Monitoreo y reportes on-line de las acciones llevadas a cabo por los operarios en el depósito/almacén. Flexibilidad de instalación. Integración con otros sistemas (propios/terceros). Requerimientos mínimos en infraestructura tecnológica gracias a su solución web-enabled. Fácil configuración de parámetros de trabajo, según los requerimientos operativos de su empresa. Aplicación intuitiva y de fácil manejo para todos los usuarios. Actualizaciones periódicas de las versiones instaladas.

MUEBLES INDUSTRIALES

- » CONTENEDORES PLÁSTICOS
- » TARIMAS/PALLETS
- » CONTENEDORES METÁLICOS
- » BANCOS DE TRABAJO
- » ARMARIOS
- » CARROS
- » ESCALERAS
- » APILADORES/HIDRÁULICOS
- » MANEJO DE TAMBORES

La serie de contenedores en polipropileno Z es la solución ideal para diferentes problemas de almacenaje, sea en depósitos, líneas de montaje o talleres. Otorgan la posibilidad de mantener todo ordenado y al alcance de la mano, consiguiendo ahorro en horas hombre de trabajo y por consiguiente competitividad, logrando baja de costos de inventarios y operativos.

Esta serie de contenedores son apilables en modo muy estable y es posible acceder al material almacenado aún en modo apilado. Sus manijas ergonómicas permiten su manejo en modo seguro y eficaz, cuidando la salud de nuestros trabajadores.



CONTENEDORES		DIMENSIONES ESTANDAR L x P x H mm.
1PLZ		Dim. 160/140x95x75h mm Cap. 1 litros
2PLZ		Dim. 230/200x140x130h mm Cap. 3,8 litros
3A2PLZ		Dim. 350/300x200x145h mm Cap. 9,4 litros
3PLZ		Dim. 350/300x200x200h mm Cap. 12,5 litros
4PLZ		Dim. 500/400x300x200h mm Cap. 28 litros
4A5PLZ		Dim. 500/400x300x300h mm Cap. 42 litros



Divisorios Longitudinales
Para gaveta N° 3 FND01400099
Para gaveta N° 4 FND01800099

Par de divisorios Transversales
Para gaveta N° 3 FND11090099
Para gaveta N° 4 FND11100099

GAMA DE COLORES:



“Consulte por las etiquetas para el frente de las gavetas”.

ESTANTERÍAS SERIE D

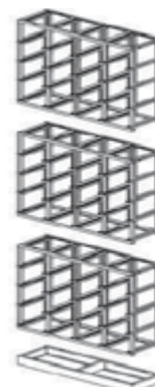


Los módulos de estanterías D se superponen logrando almacenes de altura o mostradores bajos que, combinados con el carro escalera permiten una administración rápida de almacenes con gran cantidad de referencias.



COD. ART. FED 3044 01 01

Módulo apilable para 16 unidades del contenedor 3PLZ.
Medida exterior: 1025 x 310 x 885 h.mm.
Capacidad de carga: 640 Kg. en cada bastidor.
Capacidad de carga por contenedor: 40 Kg.

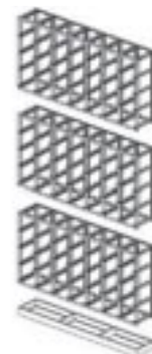


COD. ART. FED 9234 00 01

Base para módulo
Medida: 1020 x 315 x 85 h.mm.

COD. ART. FED 3074 00 0

Módulo apilable para 28 unidades del contenedor 3PLZ.
Medida exterior: 1765 x 310 x 885 h.mm.
Capacidad de carga: 1120 Kg. en cada bastidor.
Capacidad de carga por contenedor: 40 Kg.

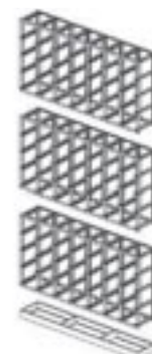


COD. ART. FED 9237 00 01

Base para módulo
Medida: 1765 x 315 x 85 h.mm.

COD. ART. FED 4054 00 01

Módulo apilable para 20 unidades del contenedor 4PLZ
Medida exterior: 1765 x 460 x 885 h.mm.
Capacidad de carga: 1600 Kg. en cada bastidor.
Capacidad de carga por contenedor: 80 Kg.



COD. ART. FED 9245 00 01

Base para módulo
Medida: 1765 x 465 x 85 h.mm.



COD. ART. FED 4034 00 01

Módulo apilable para 12 unidades del contenedor 4PLZ.
Medida exterior: 1075 x 460 x 885 h.mm.
Capacidad de carga: 1220 Kg. en cada bastidor.
Capacidad de carga por contenedor: 100 Kg.

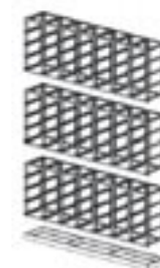


COD. ART. FED 9243 00 01

Base para módulo
Medida: 1070 x 465 x 85 h.mm.

COD. ART. FED 4056 01 01

Módulo apilable para 30 unidades del contenedor 4PLZ.
Medida exterior: 1765 x 460 x 1300 h.mm.
Capacidad de carga: 2400 Kg. en cada bastidor.
Capacidad de carga por contenedor: 50 Kg.

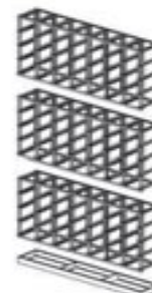


COD. ART. FED 9245 00 01

Base para módulo
Medida: 1765 x 465 x 85 h.mm.

COD. ART. FED 4555 00 01

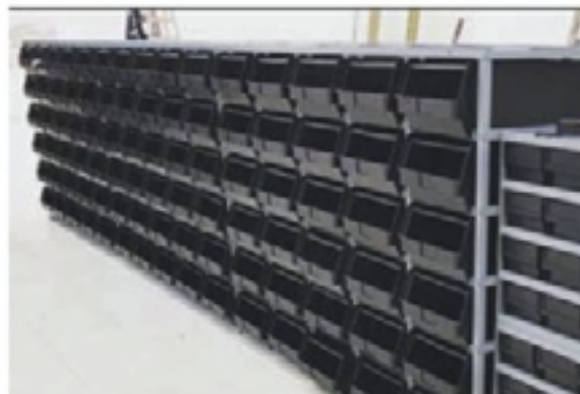
Módulo apilable para 20 unidades del contenedor 4A5PLZ.
Medida exterior: 1075 x 460 x 885 h.mm.
Capacidad de carga: 1200 Kg. en cada bastidor.
Capacidad de carga por contenedor: 100 Kg.



COD. ART. FED 9243 00 01

Base para módulo
Medida: 1070 x 465 x 85 h.mm.

*Consultar por
divisores para
gavetas.



CONTENEDORES



COD. ART. F PG 1071 01 01
Bastidor con 9 contenedores.
Medida: 600 x 69 x 77 h.mm.



COD. ART. F PG 1571 01 01
Bastidor con 6 contenedores.
Medida: 600 x 98 x 112 h.mm.



COD. ART. F PG 2071 01 01
Bastidor con 5 contenedores.
Medida: 600 x 133 x 164 h.mm.



COD. ART. F PG 2571 01 01
Bastidor con 4 contenedores.
Medida: 600 x 174 x 206 h.mm.



COD. ART. F PG 3071 01 01
Bastidor con 3 contenedores.
Medida: 600 x 209 x 240 h.mm.



COD. ART. F PG 3571 01 01
Bastidor con 2 contenedores.
Medida: 600 x 311 x 353 h.mm.



COD. ART. F PG 0320 00 01
Bastidor para banco de trabajo metálico.
Medida: 610 x 150 x 500 h.mm.



COD. ART. F PG 0320 01 01
Medida: 610 x 189,5 x 500 h.mm.
Completo di cassetieri practbox.
1 ART. F PG 1571 01 01
1 ART. F PG 2071 01 01
1 ART. F PG 2571 01 01

BASTIDOR PARA PARED



COD. ART. F PG 0410 00 01
Bastidor en chapa.
Medida: 600 x 28 x 300 h.mm.



COD. ART. F PG 0410 01 01
Medida: 600 x 78 x 308 h.mm.
Completo de:
4 ART. F PG 1071 01 01



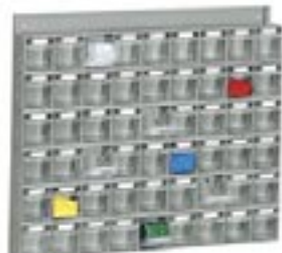
COD. ART. F PG 0410 02 01
Medida: 600 x 107 x 300 h.mm.
Completo de:
1 ART. F PG 1071 01 01
2 ART. F PG 1571 01 01



COD. ART. F PG 0410 03 01
Medida: 600 x 150 x 328 h.mm.
Completo de:
2 ART. F PG 2071 01 01



COD. ART. F PG 0420 00 01
Bastidor de chapa.
Medida: 600 x 28 x 500 h.mm.



COD. ART. F PG 0420 01 01
Medida: 600 x 78 x 500 h.mm.
Completo de:
6 ART. F PG 1071 01 01



COD. ART. F PG 0420 02 01
Medida: 600 x 107 x 500 h.mm.
Completo de:
2 ART. F PG 1071 01 01
3 ART. F PG 1571 01 01



COD. ART. F PG 0420 03 01
Medida: 600 x 183 x 500 h.mm.
Completo de:
1 ART. F PG 1571 01 01
1 ART. F PG 2071 01 01
1 ART. F PG 2571 01 01

ESTANTERÍAS CON BASE



COD. ART. F PG 0650 00 01

Medida: 600 x 325 x 1750 h.mm.
Altura util 1650 mm.



COD. ART. F PG 0650 02 01

Medida: 600 x 325 x 1786 h.mm.
Completo de:
6 ART. F PG 1071 01 01
8 ART. F PG 1571 01 01
2 ART. F PG 2071 01 01



COD. ART. F PG 0650 03 01

Medida: 600 x 325 x 1750 h.mm.
Completo de:
2 ART. F PG 1071 01 01
3 ART. F PG 1571 01 01
3 ART. F PG 2071 01 01
2 ART. F PG 2571 01 01
1 ART. F PG 3071 01 01



COD. ART. F PG 0650 04 01

Medida: 600 x 325 x 1770 h.mm.
Completo de:
5 ART. F PG 1571 01 01
3 ART. F PG 2071 01 01
1 ART. F PG 2571 01 01



COD. ART. F PG 0640 00 01

Medida: 600 x 325 x 1500 h.mm.
Altura util 1400 mm
Bastidor para piso en acero



COD. ART. F PG 0640 01 01

Medida: 600 x 325 x 1500 h.mm.
Completo de:
8 ART. F PG 1071 01 01
7 ART. F PG 1571 01 01



COD. ART. F PG 0640 02 01

Medida: 600 x 325 x 1556 h.mm.
Completo de:
13 ART. F PG 1571 01 01



COD. ART. F PG 0640 03 01

Medida: 600 x 325 x 1528 h.mm.
Completo de:
2 ART. F PG 1071 01 01
3 ART. F PG 1571 01 01
3 ART. F PG 2071 01 01
1 ART. F PG 2571 01 01
1 ART. F PG 3071 01 01



SERIE M

COLORES

06

04



COD. ART. RK 4016

Medida: 400 x 160 x 100 h.mm.
Medida externa mm 400 x 160 x 100 h
Medida interna mm 358 x 135 x 90 h
Cantidad máxima de divisores 6 unidades
Código de divisor RK 160

COLORES

06

04



COD. ART. RK 5016

Medida: 500 x 160 x 100 h.mm.
Medida externa mm 500 x 160 x 100 h
Medida interna mm 460 x 135 x 89 h
Cantidad máxima de divisores 8 unidades
Código de divisor RK 160

COLORES

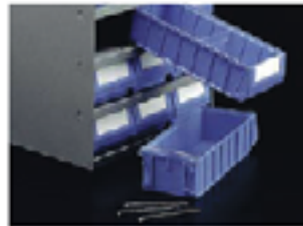
06

04



COD. ART. RK 6016

Medida: 600 x 160 x 100 h.mm.
Medida externa mm 600 x 160 x 100 h
Medida interna mm 560 x 135 x 90 h
Cantidad máxima de divisores 10 unidades
Código de divisor RK 160



COD. ART. F PK 9420 00 99

Tope interior para Contenedores
RK 4016 / RK 5016 / RK 6016



COD. ART. RK 160

Medida: 145 x 90 h.mm.
Para contenedores ART.
RKA 4016 04
RKA 5016 04
RKA 6016 04



COD. ART. F PK 9560 00 00

Etiquetas para Divisorios

COD. ART. F PK 9580 00 00

Etiquetas para Contenedores

MODULO APILABLE MULTIBOX



COD. ART. F PK 9040 02 01
Medida: 500 x 400 x 545 h.mm.



COD. ART. F PK 9050 02 01
Medida: 500 x 500 x 545 h.mm.



COD. ART. F PK 9060 02 01
Medida: 500 x 600 x 545 h.mm.

MODULO APILABLE MULTIBOX

COD. ART. RK 9145 00 01
Medida: 485 x 375 x 90 h.mm.
Para ART. F PK 9040 00 01

COD. ART. RK 9155 00 01
Medida: 485 x 475 x 90 h.mm.
Para ART. F PK 9050 00 01

COD. ART. RK 9165 00 01
Medida: 485 x 575 x 90 h.mm.
Para ART. F PK 9060 00 01

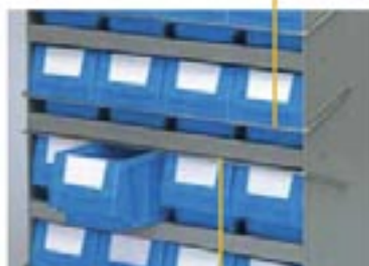


TOPE DE MODULO

COD. ART. F PK 9360 00 99
Para modulo ART.
F PK 9040 00 01
F PK 9050 00 01
F PK 9060 00 01



BLOQUEADO



ABIERTO



SERIE A



Manijas: Cerradas, Paredes: Cerradas
Fondo: Cerrado, Capacidad: 6lt.

COD. ART. 3215/A

Med. ext.: 300 x 200 x 150 h.mm.
Med. int.: 268 x 195 x 145 h.mm



Manijas: Cerradas, Paredes: Cerradas
Fondo: Cerrado, Capacidad: 10lt.

COD. ART. 4312/A

Med. ext.: 400 x 300 x 120 h.mm.
Med. int.: 355 x 255 x 100 h.mm



Manijas: Cerradas, Paredes: Cerradas
Fondo: Cerrado, Capacidad: 15lt.

COD. ART. 4317/A

Med. ext.: 400 x 300 x 170 h.mm.
Med. int.: 355 x 255 x 150 h.mm



Manijas: Cerradas, Paredes: Rejilladas
Fondo: Rejillado, Capacidad: 10L.

COD. ART. 4312/E

Med. ext.: 400 x 300 x 120 h.mm.
Med. int.: 355 x 255 x 100 h.mm



Manijas: Cerradas, Paredes: Cerradas
Fondo: Cerrado, Capacidad: 20lt.

COD. ART. 4322/A

Med. ext.: 400 x 300 x 220 h.mm.
Med. int.: 355 x 255 x 200 h.mm



Manijas: Abiertas, Paredes: Cerradas
Fondo: Cerrado, Capacidad: 20lt.

COD. ART. 4322/B

Med. ext.: 400 x 300 x 220 h.mm.
Med. int.: 355 x 255 x 200 h.mm



Manijas: Cerradas, Paredes: Cerradas
Fondo: Cerrado, Capacidad: 30lt.

COD. ART. 4332/A

Med. ext.: 400 x 300 x 325 h.mm.
Med. int.: 355 x 255 x 305 h.mm



Manijas: Abiertas, Paredes: Cerradas
Fondo: Cerrado, Capacidad: 30lt.

COD. ART. 4332/B

Med. ext.: 400 x 300 x 325 h.mm.
Med. int.: 355 x 255 x 305 h.mm



Tapa con
Bisagra



COD. ART. F PA 0351 00 01

Tapa para contenedores
Med: 300 x 200 mm. - Color gris.

COD. ART. TP 4300
Tapa para contenedores
Med: 400 x 300 mm. - Color gris.



COD. ART. F PZ 0681 00 13

Parejas de Clips para tapas.
Pareja de Clips adecuados para las tapas con bisagras, deslizantes para las cajas de la Serie A con altura de: 50/80/120/170/220/320/430 mm.



COD. ART. 6404 PO

Porta etiqueta Kan Ban. Color blanco.



Tapa con
Manija



COD. ART. F PA 1851 00 13 Tapa para contenedores.

Med: 400 x 300 mm. - Color gris.



COD. ART. F CP 2011 01 99

Carro para transporte de Contenedores Serie A
Medida: 400 x 300 y 600 x 400 h.mm.
con 4 ruedas giratorias de Ø 100 mm
Medidas: 615 x 415 x 170 h.mm
Capacidad de carga 150 Kg.



COD. ART. F CP 2011 02 99

Carro con manija para transporte de Contenedores Serie A
Medida: 400 x 300 y 600 x 400 h.mm.
con 4 ruedas giratorias de Ø 100 mm
Medidas: 615 x 415 x 170/870 h.mm
Capacidad de carga 150 Kg.



COD. ART. F CR 441 00 04

Carro para elevación y transporte de contenedores Serie A
Capacidad máxima: 300 Kg.



Manijas: Cerradas, Paredes: Cerradas
Fondo: Cerrado, Capacidad: 20lt.

COD. ART. 6412/A

Med. ext.: 600 x 400 x 120 h.mm.
Med. int.: 555 x 355 x 100 h.mm



Manijas: Cerradas, Paredes: Rejillada
Fondo: Cerrado, Capacidad: 20lt.

COD. ART. 6412/C

Med. ext.: 600 x 400 x 120 h.mm.
Med. int.: 555 x 355 x 100 h.mm



Manijas: Cerradas, Paredes: Rejilladas
Fondo: Rejillado, Capacidad: 20lt.

COD. ART. 6412/E

Med. ext.: 600 x 400 x 120 h.mm.
Med. int.: 555 x 355 x 100 h.mm



Manijas: Cerradas, Paredes: Cerradas
Fondo: Cerrado, Capacidad: 40lt.

COD. ART. 6417/A

Med. ext.: 600 x 400 x 170 h.mm.
Med. int.: 555 x 355 x 150 h.mm



Manijas: Cerradas, Paredes: Cerradas
Fondo: Cerrado, Capacidad: 30lt.

COD. ART. 6422/A

Med. ext.: 600 x 400 x 220 h.mm.
Med. int.: 555 x 355 x 200 h.mm



Manijas: Abiertas, Paredes: Cerradas
Fondo: Cerrado, Capacidad: 40lt.

COD. ART. 6422/B

Med. ext.: 600 x 400 x 220 h.mm.
Med. int.: 555 x 355 x 200 h.mm



Manijas: Abiertas, Paredes: Rejilladas
Fondo: Rejillado, Capacidad: 40lt.

COD. ART. 6422/F

Med. ext.: 600 x 400 x 220 h.mm.
Med. int.: 555 x 355 x 200 h.mm



Manijas: Abiertas, Paredes: Cerradas
Fondo: Cerrado, Capacidad: 60lt.

COD. ART. 6432/B

Med. ext.: 600 x 400 x 220 h.mm.
Med. int.: 555 x 355 x 200 h.mm



Manijas: Cerradas, Paredes: Cerradas
Fondo: Cerrado, Capacidad: 80lt.

COD. ART. 6432/A

Med. ext.: 600 x 400 x 325 h.mm.
Med. int.: 555 x 355 x 305 h.mm



Manijas: Cerradas, Paredes: Rejillado
Fondo: Cerrado, Capacidad: 60lt.

COD. ART. 6432/D

Med. ext.: 600 x 400 x 325 h.mm.
Med. int.: 555 x 355 x 305 h.mm



Manijas: Abiertas, Paredes: Cerradas
Fondo: Cerrado, Capacidad: 90lt.

COD. ART. 6443/B

Med. ext.: 600 x 400 x 430 h.mm.
Med. int.: 555 x 355 x 410 h.mm



Manijas: Abiertas, Paredes: 3 Cerradas
1 Abierta hasta la mitad
Fondo: Cerrado, Capacidad: 90lt.

COD. ART. 6443/S

Med. ext.: 600 x 400 x 430 h.mm.
Med. int.: 555 x 355 x 410 h.mm



Manijas: Abiertas, Paredes: Rejilladas
Fondo: Cerrado, Capacidad: 90lt.

COD. ART. 6443/D

Med. ext.: 600 x 400 x 430 h.mm.
Med. int.: 555 x 355 x 410 h.mm



COD. ART. TP 6400

Tapas para contenedores Abisagrada
Medidas: 600 x 400 mm.

COD. ART. F PA 1C51 00 01

Tapas para contenedores Apoyo
Medidas: 600 x 400 mm.

SERIE A

Plano Intermedio
Cumple la función de separar el contenedor en niveles, permitiendo colocar más de un nivel de productos en un mismo contenedor en conjunto con los divisorios.

Para garantizar orden y protección al material particularmente delicado y que no debe tener contacto con otros productos en el movimiento y en el almacenamiento, EDEL ideó y realizó un sistema de subdivisión de los contenedores plásticos. Construidos en plásticos de diversos tamaños, presentan ranuras con paso de 20 mm. que permiten una racional y variada subdivisión del espacio interno de los contenedores según cada necesidad.



COD. ART. F HN 5140 00 01
Medidas: 555 x 355 mm.



COD. ART. F HN 1420 00 01

Medidas: 355 x 45 mm.
Paso ranura 20 mm.

COD. ART. F HN 1440 00 01

Medidas: 355 x 70 mm.
Paso ranura 20 mm.

COD. ART. F HN 1450 00 01

Medidas: 355 x 90 mm.
Paso ranura 20 mm.

COD. ART. F HN 1460 00 01

Medidas: 355 x 120 mm.
Paso ranura 20 mm.

COD. ART. F HN 1470 00 01

Medidas: 355 x 180 mm.
Paso ranura 20 mm.

COD. ART. F HN 1620 00 01

Medidas: 555 x 45 mm.
Paso ranura 20 mm.

COD. ART. F HN 1640 00 01

Medidas: 555 x 70 mm.
Paso ranura 20 mm.

COD. ART. F HN 1650 00 01

Medidas: 555 x 90 mm.
Paso ranura 20 mm.

COD. ART. F HN 1660 00 01

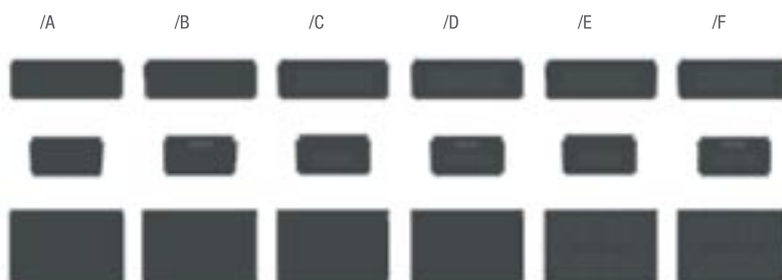
Medidas: 555 x 120 mm.
Paso ranura 20 mm.

COD. ART. F HN 1670 00 01

Medidas: 555 x 180 mm.
Paso ranura 20 mm.

OPCIONES GENERALES DE LA LÍNEA A

Formatos limitados según medida de contenedor.



Manija Abierta

Manija Cerrada

Pared lateral cerrada

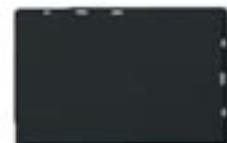
Pared lateral Rejillada



Fondo Liso

Fondo Reforzado

Fondo Rejillado



CONTENEDORES PARA RESIDUOS

Realizados en polietileno de alta densidad.
Distintas medidas y capacidades volumétricas.

COLORES



Se puede solicitar en otras capacidades.

CONTENEDORES PARA RESIDUOS

Artículo	Capacidad
CR-1	50 lts.
CR-2	120 lts.
CR-3	240 lts.
CR-4	360 lts.
CR-5	1000 lts.



COD. ART. CR - 5
Capacidad: 1000 lt.



COD. ART. CR - 2
Capacidad: 120 lt.



COD. ART. CR - 3
Capacidad: 240 lt.



COD. ART. CR - 4
Capacidad: 360 lt.

CONTENEDORES PLÁSTICOS DE GRAN TAMAÑO

Realizados en polietileno de alta densidad.
Óptima resistencia mecánica, apilables.
Resistentes a temperaturas - 20° a + 70° C. Diseñados para movimientos con zorrilla hidráulica o con auto elevado.
Se puede solicitar en otras medidas.



Rueda para artículos
GT-250 / GT-500



COD. ART. GT-250
Capacidad de carga: 250 Kg.
Medidas: 1000 x 640 x 655 h.mm.



COD. ART. GT-500
Capacidad de carga: 500 Kg.
Medidas: 1200 x 1000 x 760 h mm



TARIMAS / PALLET

Máxima adherencia al piso.

Los pisos antideslizantes son apropiados para colocar cables debajo de modo seguro.

Apto para cargas pesadas.



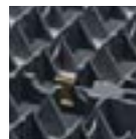
COD. ART. F PX 0241 00 05
Unión para Piso



COD. ART. F PX 2541 00 06
Piso plástico Abierto - Color Marrón.
Medidas: 800 x 400 x 25 h mm



COD. ART. F PX 1541 00 01
Piso plástico Cerrado - Color Gris
Medidas: 800 x 400 x 25 h mm



COD. ART. F PX 0910 00 99
Clips Zincados



TARIMAS / PALLET



COD. ART. F PU 8001 01 07
Pallet Plástico
Medida: 1200 x 800 x 150 h.mm.
Capacidad de carga estática: 4000 Kg.
Capacidad de carga dinámica: 1250 Kg.
Color: Negro.



COD. ART. F PU 8002 01 07
Pallet Plástico
Medida: 1200 x 1000 x 150 h.mm.
Capacidad de carga estática: 5000 Kg.
Capacidad de carga dinámica: 1500 Kg.
Color: Negro.

COD. ART. F PU 4540 00 07
Tapa Plástica
Medida: 1200 x 800 mm.
Color: Negro.

COD. ART. F PU 4550 00 07
Tapa Plástica
Medida: 1200 x 1000 mm.
Color: Negro.



COD. ART. F ML 0610 00 01
Pallet Metálico
Medida: 1000 x 800 x 155 h.mm.
Capacidad de carga 1500 Kg. UFD.

COD. ART. F ML 0620 00 01
Pallet Metálico
Medida: 1000 x 800 x 155 h.mm.
Capacidad de carga 1500 Kg. UFD.



COD. ART. F PU 3040 00 01
Pallet Plástico
Medida: 1200 x 1000 x 150 h.mm.
Capacidad de carga estática: 4000 Kg.
Capacidad de carga dinámica: 1250 Kg.
Color: Negro.

Realizados en lámina de acero pintada, son ideales para la recolección de los más variados materiales.

Contenedores en red metálicos provistos de un robusto fondo en lámina de acero oportunamente nervada. transportables tanto con zorras hidráulicas como en autoelevadores. Apilables tres sobre uno, es posible el acceso por medio de puertas abatibles laterales.

CONTENEDORES METÁLICOS



COD. ART. CM 0



COD. ART. CM 1



CONTENEDORES VOLCABLES



COD. ART. CM 2

Medidas: 956 x 1125 x 920



COD. ART. CM 3

Con dos ruedas en nylon 150 mm de diámetro fijas y dos giratorias.



Tire del cabo de acero para accionar el mecanismo de volcado del contenedor.

CONTENEDORES REJILLADOS



COD. ART. CM 6

(Con puerta)

Dimensiones: 1000 x 800 x 880 h mm

Capacidad: 1000 Kg



COD. ART. CM 5

(Sin puerta)

Dimensiones: 1000 x 800 x 880 h mm

Capacidad: 1000 Kg.



CONTENEDORES CIEGOS



COD. ART. CM 7



COD. ART. CM 8

CARROS SERIE U



COD. ART. FLB B101 52 52

Medidas: 1023 x 613 x 1430 h.mm.

Completo con:

- 1 Carro Unimod art. FLB B101 02 52 18
- Contenedores Mod. 2PLZ,
- 8 Contenedores Modelo 3a2PLZ,
- 6 Contenedores Modelo 4PLZ,
- 2 Ruedas giratorias con freno Ø 125 mm
- 2 Ruedas fijas en goma standard Ø 125 mm
- Capacidad de carga 300 Kg. (150 Kg. por lado)



COD. ART. FLB B102 52 52

Medidas: 1023 x 613 x 1430 h.mm.

Completo con:

- 1 Carro Unimod art. FLB B102 02 52
- 180 Contenedores Modelo 1PLZ,
- 2 Ruedas giratorias con freno Ø 125 mm
- 2 Ruedas fijas en goma standard Ø 125 mm
- Capacidad de carga 300 Kg. (150 Kg. por lado)



COD. ART. FLB B102 59 52

Medidas: 1023 x 613 x 1430 h.mm.

Completo con:

- 2 Paneles perforados - Medida 995 x 304 mm
- 24 Contenedores Modelo 3215A
- Set de 54 ganchos
- 2 Ruedas giratorias con freno Ø 125 mm
- 2 Ruedas fijas en goma standard Ø 125 mm
- Capacidad de carga 300 Kg. (150 Kg. por lado)





COD. ART. F LB B102 53 52

Medidas: 1023 x 613 x 1430 h.mm.
Completo con:
90 Contenedores Modelo 1PL, CP-1
48 Contenedores Modelo 2PL, CP-2
2 Ruedas giratorias con freno Ø 125 mm
2 Ruedas fijas en goma standard Ø 125 mm
Capacidad de carga 300 Kg. (150 Kg. por lado)



COD. ART. FLC C173 51 52

Medidas: 1067x925x1817 h.mm.
Completo con:
1 Estantería a 2 caras art. FLC C173 01 52 9
Contenedores Modelo 4317A
3 Contenedores Modelo 6417A
6 Contenedores Modelo 4PLZ,
Capacidad de carga 150 Kg.



COD. ART. F LB B103 53 52

Medidas: 1023 x 613 x 1430 h.mm.
Completo con:
1 Carro Unimod art. F LB B103 02 52 5
Contenedores Modelo 4317A
2 Contenedores Modelo 6417A
2 Contenedores Modelo 6422A
2 Ruedas giratorias con freno Ø 125 mm
2 Ruedas fijas en goma standard Ø 125 mm
Capacidad de carga 300 Kg. (150 Kg. por lado)



COD. ART. FLC A173 51 52

Medidas: 1023 x 613 x 1430 h.mm.
Completo con:
1 Estantería a 2 caras art. FLC A173 01 52 18
Contenedores Modelo 4317A
6 Contenedores Modelo 6417A
2 Ruedas giratorias con freno Ø 125 mm
2 Ruedas fijas en goma standard Ø 125 mm
Capacidad de carga 300 Kg. (150 Kg. por lado)



COD. ART. F LB B102 62 52

Medidas: 1023 x 613 x 1430 h.mm.
Completo con:
1 Carro Unimod art. F LB B102 12 52
Contenedores Modelo 6417A
9 Contenedores Modelo 4317A 2
2 Ruedas giratorias con freno Ø 125 mm
2 Ruedas fijas en goma standard Ø 125 mm
Capacidad de carga 300 Kg. (150 Kg. por lado)



COD. ART. FLC C173 53 52

Medidas: 1067 x 542 x 1817 h.mm.
Completo con:
1 Estantería art. FLC C173 03 52 45
Contenedores Modelo 1PLZ
30 Contenedores Modelo 2PLZ
8 Contenedores Modelo 3A2PLZ
Capacidad de carga 150 Kg.

BANCOS SERIE U



COD. ART. F LD K175 01 56
Medida 1552 x 820 x 1817 h.mm.



COD. ART. F LD D125 01 56
Medida 1552 x 820 x 1285 h.mm.

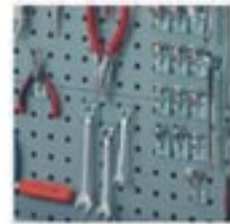
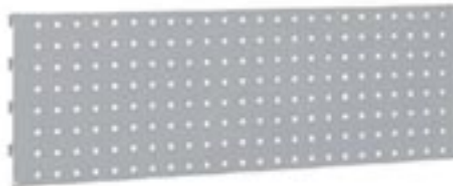


COD. ART. F LD V173 01 56
Medida 2025 x 820 x 1817 h.mm.



COD. ART. F LD R123 01 56
Medida 2025 x 820 x 1285 h.mm.

PANEL PERFORADO



COD. ART. F BL 7620 00 08
Medida 973 mm.

COD. ART. F BL 7620 00 08
Medida 1458 mm.

MENSULA INCLINABLE ARGO 1440 MM

COD. ART. F BL 7795 00 99
Profundidad 220 mm. (= 1470 mm.)

COD. ART. F BL 7800 00 99
Profundidad 320 mm. (= 1470 mm.)

COD. ART. F BL 7805 00 99
Profundidad 420 mm. (= 1470 mm.)
Capacidad de carga 50 Kg.



MENSULA INCLINABLE LARGO 955 MM

COD. ART. F BL 7750 00 99
Profundidad 220 mm. (= 985 mm.)

COD. ART. F BL 7755 00 99
Profundidad 320 mm. (= 985 mm.)

COD. ART. F BL 7760 00 99
Profundidad 420 mm. (= 985 mm.)

COD. ART. F BL 7760 00 99
Profundidad 620 mm. (= 985 mm.)
Capacidad de carga 50 Kg.



CAJONERA METÁLICA
COD. ART. F BG 3030 01 08
Medida 500 x 607 x 570 h. mm.



SOPORTE CPU
COD. ART. F BL 7444 00 08

MÉNSULA FIJA LARGO 974 MM



COD. ART. F BL 7846 00 99

Medidas: 974 x 170 x 61 h.mm.
Capacidad de carga 25 Kg.
para 9 contenedores Med. 1

COD. ART. F LD 0001 05 56

Medidas: 1552 x 722 x 1817 h.mm.
Compuesto de:
1 Planos de carga Melamina gris 1470 x 700 x 25 h.mm 1
Ménsula de 1470 x 320 con capacidad para 25 Kg. 3
Paneles perforados 1470 x 304 mm
1 Canal eléctrico
1 Apoya Pies con goma antideslizante
No incluye Instalación eléctrica / ni Lámpara



COD. ART. F BL 7847 00 99

Medidas: 974 x 230 x 61 h.mm.
Capacidad de carga 25 Kg.
Para 6 contenedores Med. 2

COD. ART. F LD 0001 03 56

Medidas: 1067 x 722 x 2220 h.mm.
Compuesto de:
1 Planos de carga Melamina gris 985 x 700 x 25 h.mm 1
Ménsula de 970 x 250 con capacidad para 25 Kg. 2
Paneles perforados 970 x 304 mm
1 Apoya Pies con goma antideslizante
2 Brazos móviles articulas en 2 puntos
Incluye contenedores plásticos y gavetas
No incluye Instalación eléctrica / ni herramientas



COD. ART. F BL 7848 00 99

Medidas: 974 x 315 x 61 h.mm.
Capacidad de carga 25 Kg.
Para 4 contenedores Med. 3A2 / 3

COD. ART. F LD 0001 02 56

Medidas: 2052 x 1500 x 2220 h.mm.
Compuesto de:
2 Planos de carga Melamina gris 1970 x 700 x 25 h.mm 5
Ménsula de 974 x 205 con capacidad para 25 Kg. 2
Ménsula de 974 x 150 con capacidad para 25 Kg. 1
Ménsula de 974 x 220 con capacidad para 25 Kg. 2
Ménsula de 974 x 320 con capacidad para 25 Kg. 2
Ménsula de 974 x 600 con capacidad para 25 Kg. 4
Paneles perforados 974 x 304 mm
2 Apoya Pies con goma antideslizante
2 Soportes y luminarias superiores
Incluye contenedores plásticos y gavetas
No incluye Instalación eléctrica / ni herramientas



BANCOS SERIE W



COD. ART. F BI A328 00 00

Medidas Plano: 1300 x 800 h.mm. - Espesor 40 mm.

COD. ART. F BI A342 00 00

Medidas Plano: 1500 x 800 h.mm. - Espesor 40 mm.

COD. ART. F BI A370 00 00

Medidas Plano: 2000 x 800 h.mm. - Espesor 40 mm.

COD. ART. F BI A384 00 00

Medidas Plano: 250 x 800 h.mm. - Espesor 40 mm.

COD. ART. F BI A398 00 00

Medidas Plano: 3000 x 800 h.mm. - Espesor 40 mm.



PIES FIJO

COD. ART. F BL 6025 00 04

Medidas: 80 x 715 x 800 h.mm.



PIE REGULABLE

COD. ART. F BL 6045 00 58

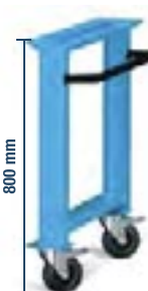
Medidas: 80 x 715 x 1100 h.mm.



PIE CON RUEDAS

COD. ART. F BL 6075 A0 04

Goma standard 125
Completo de: 2 ruedas fijas Ø 125 mm



PIE CON RUEDAS Y MANUA

COD. ART. F BL 6090 C0 04

Goma standard 125
Completo de: 2 ruedas móviles Ø 125 mm



PIE REGULABLE CON RUEDAS

COD. ART. F BL 6055 A0 58

Goma standard 125
Completo de: 2 ruedas fijas Ø 125 mm



PIE REGULABLE CON RUEDAS

COD. ART. F BL 6056 C0 58

Goma standard 125
Completo de: 2 ruedas móviles con freno Ø 125 mm



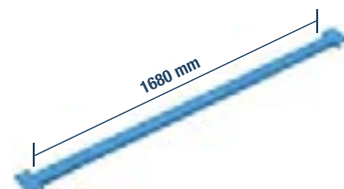
COD. ART. F BL 6605 00 04

Travesaño para banco:
Medida: 1300 mm



COD. ART. F BL 6610 00 04

Travesaño para banco:
Medida: 1500 mm



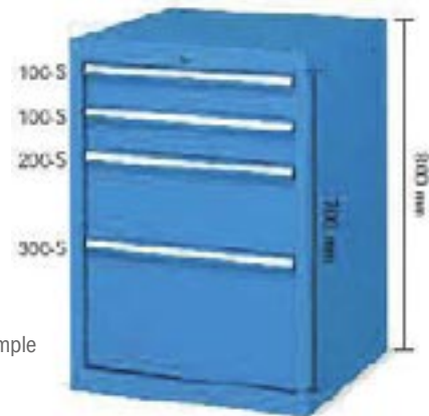
COD. ART. F BL 6620 00 04

Travesaño para banco:
Medida: 2000 mm



COD. ART. F DD 1030 52 04

Medidas: 564 x 726 x 383 h.mm.
Cajonera con 3 cajones de extracción simple
Capacidad de carga por cajón: 100 Kg.



COD. ART. F DD 1070 55 04

Medidas: 564 x 726 x 800 h.mm.
Cajonera con 4 cajones de extracción simple
Capacidad de carga por cajón: 100 Kg.

SERIE W 13-80



COD. ART. F BI A328 01 04

Encimera metálica
Espesor 40 mm
Capacidad 1200 Kg.



COD. ART. F BI A328 04 04

Encimera metálica
Espesor 40 mm
Capacidad 1200 Kg.



COD. ART. F BI A328 13 04

Encimera metálica
Espesor 40 mm
Capacidad 1500 Kg.

*Las capacidades de carga son netos y se refieren a los pesos uniformemente distribuidos.



COD. ART. F BI A528 S1

Medida: 1300 x 800 x 850/2120 h.mm. Ral 5012



COD. ART. F BI A328 S2

Medida: 1300 x 800 x 1776 h.mm.

BANCOS SERIE W

SERIE W 15-80

Plano profundidad 800 mm.



COD. ART. F BI A342 01 04

Encimera metálica
Espesor 40 mm
Capacidad 800 Kg.



COD. ART. F BI A342 10 04

Encimera metálica
Espesor 40 mm
Capacidad 800 Kg.



COD. ART. F BI A342 16 04

Encimera metálica
Espesor 40 mm
Capacidad 1500 Kg.

SERIE W 20-80



COD. ART. F BI A370 01 04

Encimera metálica
Espesor 40 mm
Capacidad 500 Kg.



COD. ART. F BI A370 10 04

Encimera metálica
Espesor 40 mm
Capacidad 500 Kg.



COD. ART. F BI A370 16 04

Encimera metálica
Espesor 40 mm
Capacidad 800 Kg.

*Las capacidades de carga son netas
y se refieren a los pesos uniformemente
distribuidos.



SERIE W 25-80

Plano profundidad 800 mm.



COD. ART. F BI A384 01 04

Encimera metálica
Espesor 40 mm
Capacidad 800 Kg.



COD. ART. F BI A384 04 04

Encimera metálica
Espesor 40 mm
Capacidad 1500 Kg.

SERIE W 30-80



COD. ART. F BI A598 01 04

Encimera metálica
Espesor 40 mm
Capacidad 800 Kg.



COD. ART. F BI A598 04 04

Encimera metálica
Espesor 40 mm
Capacidad 800 Kg.



COD. ART. F BI G598 S1 04

Banco
Medidas: 3000 x 800 x 900/1830 h.mm.
Excluye: Instalación eléctrica
y set de división para cajones.

*Las capacidades de carga son netas y se refieren a los pesos uniformemente distribuidos.

BANCOS SERIE W



COD. ART. F CA C328 S1 04

Medida: 1340 x 820 x 1000 h.mm
Completo con cajonera
Excluye herramientas



COD. ART. F CC C328 13 04

Goma standard: Espesor 40 mm
Compuesto de: 2 ruedas giratorias con freno
2 ruedas fijas Ø 125 mm
3 Cajones de extracción simple
Capacidad de carga 220 Kg.
Medidas: 1300 x 800 x 890 h.mm.



COD. ART. F CC C328 14 04

Goma standard: Espesor 40 mm
Compuesto de: 2 ruedas giratorias con freno
2 ruedas fijas Ø 125 mm
3 Cajones de extracción simple
1 Armario metálico con persiana + 1 set de 16 ganchos
(Excluye herramientas)
2 columnas matrizadas + 1 panel perforado
1 Luminaria 2x18W + 1 soporte para Luminaria
Capacidad de carga 220 Kg.
Medidas: 1300 x 800 x 2160 h.mm.



COD. ART. F CA C328 02 04

Goma standard: Espesor 40 mm
Compuesto de: 2 ruedas giratorias con freno
2 ruedas fijas Ø 125 mm
Capacidad de carga 240 Kg.
Medidas: 1300 x 800 x 840 h.mm.



COD. ART. F CA C342 02 04

Goma standard: Espesor 40 mm
 Compuesto de: 2 ruedas giratorias con freno
 2 ruedas fijas Ø 125 mm
 Capacidad de carga 240 Kg.
 Medidas: 1500 x 800 x 840 h.mm.



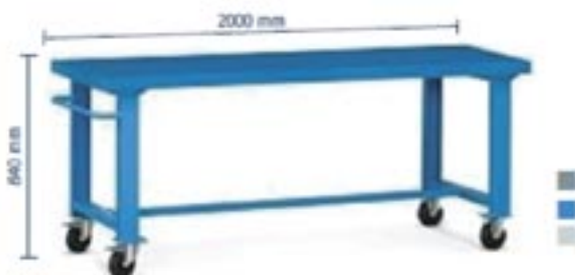
COD. ART. F CA C342 04 04

Goma standard: Espesor 40 mm
 Compuesto de: 2 ruedas giratorias con freno
 2 ruedas fijas Ø 125 mm
 Capacidad de carga 200 Kg.
 Medidas: 1500 x 800 x 840 h.mm.



COD. ART. F CA C342 05 04

Goma standard: Espesor 40 mm
 Compuesto de: 2 ruedas giratorias con freno
 2 ruedas fijas Ø 125 mm
 Capacidad de carga 240 Kg.
 Medidas: 1530 x 800 x 895/1295 h.mm.



COD. ART. F CA C370 02 04

Goma standard: Espesor 40 mm
 Compuesto de: 2 ruedas giratorias con freno
 2 ruedas fijas Ø 125 mm
 Capacidad de carga 220 Kg.
 Medidas: 2000 x 800 x 840 h.mm.

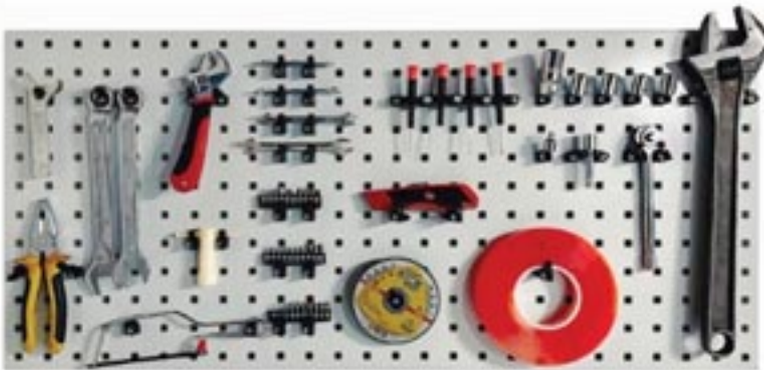


COD. ART. F CA C370 04 04

Goma standard: Espesor 40 mm
 Compuesto de: 2 ruedas giratorias con freno
 2 ruedas fijas Ø 125 mm
 Capacidad de carga 180 Kg.
 Medidas: 2000 x 800 x 840 h.mm.

BANCOS SERIE W

GANCHOS PORTA HERRAMIENTAS



Tarugo para gancho plástico



Gancho plástico porta herramientas serie UNIVERSE

ESTANTERÍA PARA BANCOS DE TRABAJO



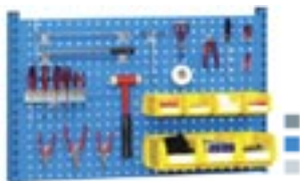
COD. ART. FLCC 00 52

Revolucione su área de trabajo con nuestra Estantería para Banco 1PLZ, meticulosamente diseñada para optimizar el espacio en ambientes compactos. Equipada con dos laterales robustos pintados, cuatro planos de chapa metálica galvanizada y 24 gavetas plásticas ZEUS. Esta estantería proporciona una solución inteligente para la organización de herramientas y suministros.

Para colocar en pared y banco de trabajo.
2 laterales de estantería <Cód. FLCC000> (452 x 225 x 0. mm).
4 planos de chapa metálica para estantería 1PLZ (640 x 170 x 15 hmm).
16 tornillos M6. y 16 tuercas remache 6 mm.
24 gavetas plásticas <ZEUS 1PLZ> (160 / 40 x 95 x 75 mm)
8 ganchos de plástico <RHINO>
Capacidad de carga total sobre banco 75 kg.
Capacidad de carga total en pared 40 kg.
4 planos de chapa metálica para estantería 1PLZ (640 x 70 x 5 h mm).
Distancia del borde superior al borde de agujero para amurar en pared: 64 mm.



SERIE W 10



COD. ART. F BL A010 03 04

2 Columnas de 632 h.mm
2 Paneles para herramientas de 972 x 304 h.mm
Excluye: Herramientas, ganchos y contenedores



COD. ART. F BL A010 04 04

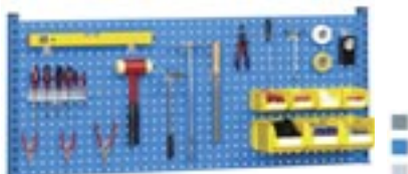
2 Columnas de 936 h.mm
3 Paneles perforados para herramientas de 972 x 304 h.mm
Excluye: Herramientas, ganchos y contenedores



COD. ART. F BL A110 05 04

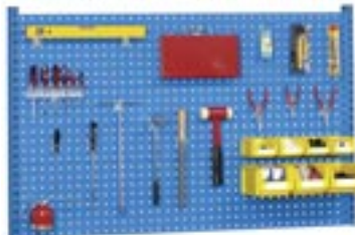
2 Columnas matrizadas de 632 h.mm
1 Ménsula de 955 x 220 mm.
1 Panel perforado porta herramientas de 972 x 304 h.mm
1 Toma corriente (no incluye instalación)
2P 230 VAC 10A I △ N=0,01A
1 Brazo articulado con contenedores Practibox
Excluye: Herramientas, ganchos y contenedores

SERIE W 15



COD. ART. F BL A015 06 04

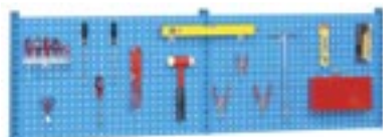
2 Columnas de 632 h.mm
2 Paneles perforados de 1457 x 304 h.mm
Excluye: Herramientas, ganchos y contenedores



COD. ART. F BL A015 07 04

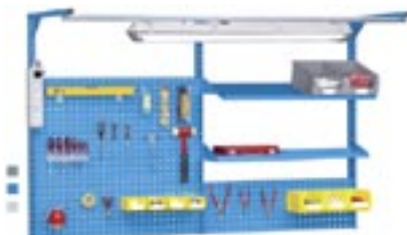
2 montantes 936 h.mm.
3 Paneles perforados de 1457 x 304 h.mm
Excluye: Herramientas, ganchos y contenedores

SERIE W 20



COD. ART. F BL A020 07 04

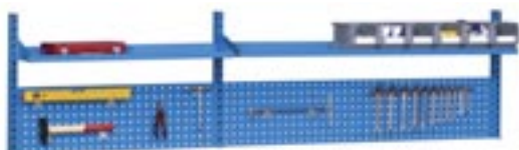
3 Montantes de 632 h.mm
4 Paneles perforados de 972 x 304 h.mm
Excluye: Herramientas, ganchos y contenedores



COD. ART. F BL A120 13 04

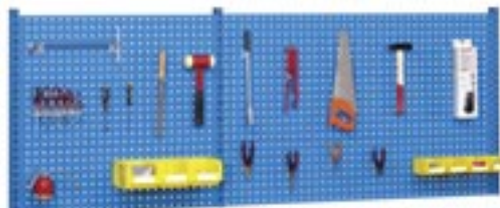
3 Columnas de 1240 h.mm
1 Ménsula de 955 x 220 mm.
1 Ménsula de 955 x 320 mm.
4 Panel porta herramientas de 972 x 304 h.mm
1 Soporte para luminaria
1 Lámpara Philips 2x36W (no incluye instalación)
1 Toma corriente 2P 230 VAC 10A I △ N=0,01A
Excluye: Herramientas, ganchos y contenedores

SERIE W 25



COD. ART. F BL A025 06 04

3 Columnas de 632 h.mm
1 Ménsula de 1440 x 220 mm.
1 Ménsula de 955 x 320 mm.
1 Panel perforado de 972 x 304 h.mm
1 Panel perforado de 1457 x 304 h.mm
Excluye: Herramientas, ganchos y contenedores



COD. ART. F BL A025 08 04

3 Paneles de 936 h.mm
3 Paneles perforados de 972 x 304 mm.
3 Paneles perforados de 1457 x 304 mm.
Excluye: Herramientas, ganchos y contenedores

CAJONERAS METÁLICAS

Cajones montados sobre guías metálicas con rodamientos a bolilla de acero, para cargas de 100 Kg. por cada cajón. Un particular sistema de abertura simple o única permite abrir solo de a un cajón por vez, evitando de este modo el riesgo de vuelco dada la gran capacidad de carga de cada cajón.

Sistema de cerradura a tambor con dos llaves y cierre centralizado.

En cada cajón una etiqueta blanca horizontal cubre el frente y esta protegida por un vinílico transparente.



COD. ART. F DD 1070 55 04

Modelo de 4 cajones

Medida 2 x 100 h.mm. + 1 x 200 h.mm. + 1 x 300 h.mm.

Capacidad de carga por cajón: 100 Kg.

Extracción: 87 %

Medidas exteriores: 564 x 726 x 700 h.mm.



COD. ART. F DD 1030 52 04

Modelo de 3 cajones

Medida 2 x 50 h.mm. + 1 x 100 h.mm. + 1 x 150 h.mm.

Capacidad de carga por cajón: 100 Kg.

Extracción: 87 %

Medidas exteriores: 564 x 726 x 383 h.mm.



COD. ART. F DD E070 56 04

Modelo de 4 cajones

Medida 2 x 100 h.mm. + 1 x 200 h.mm. + 1 x 300 h.mm.

Capacidad de carga por cajón: 100 Kg.

Extracción: 87 %

Medidas exteriores: 564 x 726 x 1000 h.mm.



COD. ART. 2570

Tablero porta herramientas con panel perforado + set de 20 ganchos a encastre frontal con fijación a tornillo. Medidas exteriores: 564 x 30 x 700 h.mm.



COD. ART. C RG BCE15 125

125 mm. - C 160 mm.



COD. ART. C RG DCE15 125

125 mm. - C 160 mm.





COD. ART. F BG A420 00 01

Medidas: 2000 x 750 x 880 h.mm.
Capacidad de carga plano superior: 2000 Kg.
Capacidad de carga plano inferior: 350 Kg.



COD. ART. F BG A420 03 01

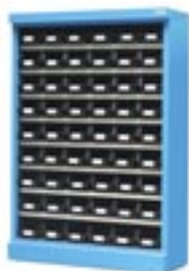
Medidas: 2000 x 750 x 880 h.mm.
Completo con cajonera metálica
Capacidad de carga plano superior: 2000 Kg.
Capacidad de carga plano inferior: 350 Kg.



COD. ART. F BG A420 53 01

Medidas: 2000 x 800 x 1515 h.mm.
Completo con cajonera metálica
+ Tablero porta herramientas
Capacidad de carga plano superior: 2000 Kg.
Capacidad de carga plano inferior: 350 Kg.

ARMARIOS PORTA CONTENEDORES F



COD. ART. F AK 2040 51 04

Armario metálico con 8 planos de profundidad 235 mm (50 Kg.)
54 gavetas plásticas color negro
Med. 1 (Medida 160/140 x 95 x 75 h.mm.)
Capacidad de carga: 450 Kg.
Medidas: 700 x 270 x 1041 h.mm.



COD. ART. F AK 2040 52 04

Armario metálico con 6 planos de profundidad 235 mm (50 Kg.)
24 gavetas plásticas color negro Med. 1
12 gavetas plásticas color negro Med. 2
Capacidad de carga: 450 Kg.
Medidas: 700 x 270 x 1041 h.mm.



COD. ART. F AK 1040 51 04

Armario metálico con 8 planos de profundidad 235 mm (50 Kg.)
54 gavetas plásticas color negro
Med. 1 (Medida 160/140 x 95 x 75 h.mm.)
Capacidad de carga: 450 Kg.
Medidas: 700 x 270 x 1041 h.mm.



COD. ART. F AK 2040 53 04

Armario metálico con 5 planos de profundidad 235 mm (50 Kg.)
24 gavetas plásticas color negro
Med. 2 (Medida 230/200 x 140 x 130 h.mm.)
Capacidad de carga: 450 Kg.
Medidas: 700 x 270 x 1041 h.mm.



COD. ART. F AK 1040 53 04

Armario metálico con 5 planos de profundidad 235 mm (50 Kg.)
24 gavetas plásticas color negro
Med. 2 (Medida 230/200 x 140 x 130 h.mm.)
Capacidad de carga: 450 Kg.
Medidas: 700 x 270 x 1041 h.mm.



COD. ART. F AK 1040 52 04

Armario metálico con 6 planos de profundidad 235 mm (50 Kg.)
24 gavetas plásticas color negro Med. 1
12 gavetas plásticas color negro Med. 2
Capacidad de carga: 450 Kg.
Medidas: 700 x 270 x 1041 h.mm.



COD. ART. F AK 2066 54 04

Armario metálico con 11 planos de profundidad 235 mm (50 Kg.)
36 gavetas plásticas color negro
Med. 1 (Medida 160/140 x 95 x 75 h.mm.)
24 gavetas plásticas color negro
Med. 2 (Medida 230/200 x 140 x 130 h.mm.)
Capacidad de carga: 500 Kg.
Medidas: 700 x 270 x 1686 h.mm.



COD. ART. F AK 1066 54 04

Armario metálico con 11 planos de profundidad 235 mm (50 Kg.)
36 gavetas plásticas color negro Med. 1
(Medida 160/140 x 95 x 75 h.mm.)
24 gavetas plásticas color negro
Med. 2 (Medida 230/200 x 140 x 130 h.mm.)
Capacidad de carga: 500 Kg.
Medidas: 700 x 270 x 1686 h.mm.



COD. ART. F AK 1066 63 04

Armario portacontenedores Practibok
235 mm (50 Kg.)
2 ART. F PG 1071 01 01
4 ART. F PG 1571 01 01
3 ART. F PG 2071 01 01
1 ART. F PG 2571 01 01
1 ART. F PG 3071 01 01
Capacidad de carga: 500 Kg.
Medidas: 700 x 270 x 1686 h.mm.



COD. ART. F AK 2080 52 04

Armario con 14 planos de profundidad 235 mm (50 Kg.)
48 gavetas color negro
Med. 1 (160/14 x 95 x 75 h.mm.)
28 gavetas color negro
Med. 2 (230/200 x 140 x 130 h.mm.)
Capacidad de carga: 500 Kg.
Medidas: 700 x 270 x 2031 h.mm.

COD. ART. F AK 1080 52 04

Armario con 14 planos de profundidad 235 mm (50 Kg.)
48 gavetas color negro
Med. 1 (160/14 x 95 x 75 h.mm.)
negro Med. 2 (230/200 x 140 x 130 h.mm.)
Capacidad de carga: 500 Kg.
Medidas: 700 x 270 x 2031 h.mm.

COD. ART. F AK 1080 58 04

Armario portacontenedores practibok
1 ART. F PG 1071 01 01
2 ART. F PG 2071 01 01
1 ART. F PG 3071 01 01
6 ART. F PG 1571 01 01
2 ART. F PG 2571 01 01
Capacidad de carga: 500 Kg.
Medidas: 700 x 270 x 2031 h.mm.



COD. ART. F AA 1200 51 04

Armario con 2 planos de profundidad 500 mm (100 Kg.)
Capacidad de armario 600 Kg.
Medida: 1023 x 555 x 1000 h.mm.

COD. ART. F AA 1200 55 04

Armario con 1 planos de profundidad 500 mm (100 Kg.)
2 cajones de extracción simple (50 Kg.)
Capacidad de armario 600 Kg.
Medida: 1023 x 555 x 1000 h.mm.



COMPLEMENTO

*Llave de recambio.
Especificar siempre el número indicado
en la cerradura EUROLOCK.



ARMARIOS SERIE P

ARMARIO VACÍO CON PUERTAS BATIENTES



COD. ART. F AA 1300 00 04

Capacidad de armario: 800 Kg.
Medida: 1023 x 400 x 2000 h.mm.
Medidas internas: 995 x 345 x 1850 h.mm.

COD. ART. F AA 1400 00 04

Capacidad de armario: 800 Kg.
Medida: 1023 x 555 x 2000 h.mm.
Medidas internas: 995 x 500 x 1850 h.mm.

ARMARIO VACÍO CON PUERTAS BATIENTES Y PANELES PERFORADOS



COD. ART. F AA 1303 00 04

Capacidad de armario: 800 Kg.
Medida: 1023 x 400 x 2000 h.mm.
Medidas internas: 995 x 345 x 1850 h.mm.

COD. ART. F AA 1403 00 04

Capacidad de armario: 800 Kg.
Medida: 1023 x 555 x 2000 h.mm.
Medidas internas: 995 x 500 x 1850 h.mm.

ARMARIO VACÍO CON PUERTAS BATIENTES EN POLICARBONATO 3 MM



COD. ART. F AA 1302 00 04

Capacidad de armario: 800 Kg.
Medida: 1023 x 400 x 2000 h.mm.
Medidas internas: 995 x 345 x 1850 h.mm.

COD. ART. F AA 1402 00 04

Capacidad de armario: 800 Kg.
Medida: 1023 x 555 x 2000 h.mm.
Medidas internas: 995 x 500 x 1850 h.mm.

PLANO REGULABLE



■ 99



COD. ART. F AC 2350 01 99

Capacidad de armario: 100 Kg.
Medida: 995 x 345 x 35 h.mm.

PLANO GALVANIZADO REGULABLE PARA ARMARIO DE 555 MM DE PROFUNDIDAD



COD. ART. F AC 2500 01 99
 Medida: 995 x 500 x 35 h.mm.
 N Rinfor 0
 Capacidad de carga: 10 Kg.

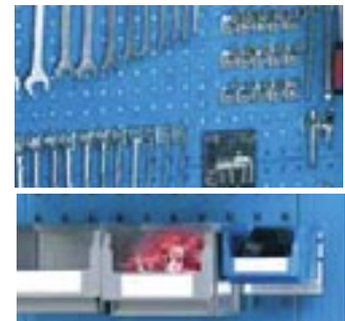
COD. ART. F AC 2500 03 99
 Medida: 995 x 500 x 35 h.mm.
 N Rinfor 1
 Capacidad de carga: 18 Kg.



PANEL PERFORADO DE ESPALDA



COD. ART. F AC 8100 01 04
 Medida: 988 x 13 x 456 h.mm.
 Capacidad de carga: 25 Kg.



SOPORTE PARA GAVETAS



COD. ART. C MV 10 010
 Para gavetas 1PLZ
 Medida: 160 x 95 x 75 h.mm.

COD. ART. C MV 10 011
 Para gavetas 2PLZ
 Medida: 230/200 x 140 x 130 h.mm.



COD. ART. F AA 1300 01 04
 Compuesto de 1 armario
 Medida: 1023 x 400 x 2000 h.mm.
 4 Planos de carga a encastre sin tornillos, regulables en altura de 345 mm de profundidad, para 100 Kg. UD de carga c/u
 Bisagra interna anti-bandálica
 Cerradura Eurolock codificada
 Se entrega con estabilizadores plásticos
 Capacidad de carga total: 800 Kg. UD



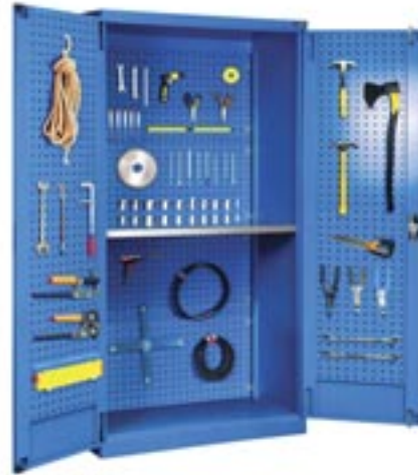
COD. ART. F AA 1300 52 04
 Compuesto de 1 armario
 Medida: 1023 x 400 x 2000 h.mm.
 6 Planos de carga a encastre sin tornillos, regulables en altura de 345 mm de profundidad, para 100 Kg. UD de carga c/u
 28 contenedores color negro 3PLZ
 Bisagra interna anti-bandálica
 Cerradura Eurolock codificada
 Se entrega con estabilizadores plásticos
 Capacidad de carga total: 800 Kg. UD

ARMARIOS SERIE P



COD. ART. F AA 1302 03 04

Compuesto de 1 armario
Medida: 1023 x 400 x 2000 h.mm. con puertas transparentes de acrílico de alto impacto
4 Planos de carga a encastre sin tornillos, regulables en altura de 345 mm de profundidad, para 100 Kg. UD de carga c/u
Bisagra interna anti-bandálica
Cerradura Eurolock codificada
Se entrega con estabilizadores plásticos
Capacidad de carga total: 800 Kg. UD



COD. ART. F AA 1303 52 04

Compuesto de 1 armario
Medida: 1023 x 400 x 2000 h.mm.
1 Plano a encastre sin tornillos, regulables en altura de 250 mm de profundidad, para 100 Kg. UD de carga c/u
4 Paneles perforados de 955 x 304 mm
4 Paneles en puertas batientes
Bisagra interna anti-bandálica
Cerradura Eurolock codificada
Set de 60 Ganchos porta herramientas
Se entrega con estabilizadores plásticos
Capacidad de carga total: 800 Kg. UD



COD. ART. F AA 1403 60 04

Compuesto de 1 armario
Medida: 1023 x 555 x 2000 h.mm.
2 Planos de carga regulable en altura a encastre sin tornillos, para 100 Kg. UD de carga c/u
Tablero porta herramientas posterior con set de 30 ganchos e interiores de puertas con contenedores 1PLZ y 2PLZ
Total 16 contenedores Mod. 2PLZ color negro y 8 contenedores Mod. 1PLZ
Bisagra interna anti-bandálica
Cerradura Eurolock codificada
Se entrega con estabilizadores plásticos
Capacidad de carga total: 800 Kg.



COD. ART. F AA 1403 61 04

Compuesto de 1 armario
Medida: 1023 x 555 x 2000 h.mm.
2 Planos de carga regulable en altura a encastre sin tornillos, para 100 Kg. UD de carga c/u
3 Cajones de extracción simple Mod.FAC1200 00 para carga de 50 KG. c/u
Tablero porta herramientas posterior con set de 30 ganchos e interiores de puertas con contenedores 1PLZ y 2PLZ
Total 16 contenedores Mod. 2PLZ color negro y 8 contenedores Mod. 1PLZ
Bisagra interna anti-bandálica
Cerradura Eurolock codificada
Se entrega con estabilizadores plásticos
Capacidad de carga total: 800 Kg.



COD. ART. FAA 1403 56 04

Compuesto de 1 armario
Medida: 1023 x 555 x 2000 h.mm.
2 Planos de carga regulable en altura a encastre sin tornillos, para 100 Kg. de carga c/u de 500 mm de profundidad
4 Planos de carga regulable en altura a encastre sin tornillos para 100 Kg. de carga c/u de 345 mm de profundidad
3 cajones de extracción simple Mod. FAC1200 00 para cargas de 50 Kg. c/u e interiores de puertas con contenedores 1PLZ. Total 48 cont. Mod. 1PLZ color negro, 5 cont. Mod. 2PLZ color negro y 20 cont. Mod. 3A2PLZ
Bisagra interna anti-bandálica
Cerradura Eurolock codificada
Se entrega con estabilizadores plásticos
Capacidad de carga total: 800 Kg.



COD. ART. FAA 1403 58 04

Compuesto de 1 armario
Medida: 1023 x 555 x 2000 h.mm.
Paneles perforados en puertas y fondo
4 Planos de carga regulable en altura a encastre sin tornillos, para 100 Kg. de carga c/u de 345 mm de profundidad e interiores de puertas con contenedores 1PLZ y 2PLZ. Total 8 cont. color negro Mod. 1PLZ, 20 cont. Mod. 2PLZ color negro y 8 cont. color negro Mod. 3A2PLZ y 8 contenedores color negro Mod. 3PLZ
Set de 30 ganchos para herramientas
Bisagra interna anti-bandálica
Cerradura Eurolock codificada
Se entrega con estabilizadores plásticos
Capacidad de carga total: 800 Kg.



COD. ART. FAA 1403 S2 71

Compuesto de 1 armario
Medida: 1023 x 555 x 2000 h.mm.
Compuesto de 1 armario FAA1400
1 Plano metálico
8 Contenedores color negro Mod. 1,
16 contenedores color negro Mod. 2
9 Cajones de extracción simple FAC1200
Set de 30 ganchos para herramientas
Capacidad de carga total: 800 Kg.



COD. ART. FAA 1403 S1 01

Compuesto de 1 armario FAA1400
1 Plano metálico
12 contenedores color negro Mod. 1,
48 contenedores color negro Mod. 2
3 Cajones de extracción simple FAC1200
Capacidad de carga total: 800 Kg.

ARMARIOS DE SEGURIDAD

ARMARIO DE SEGURIDAD



ARMARIO DE SEGURIDAD PARA PINTURAS Y SOLVENTES CON PUERTAS Y ACCESORIOS

Medida: 1023 x 555 x 2000 h.mm
Color: RAL 1004 Amarillo Oro
Carga 800 Kg. UD
Superposición: No prevista
Espacio útil entrada de compartimentos: 968 (L) x 1659 (h)
Carga estantes regulables: 100 Kg. UD
Peso: 95 Kg.

Descripción: Los artículos de esta serie son armarios metálicos para el almacenaje de sustancias como pinturas y solventes, construido con chapa de acero 7/10 mm. con todos sus rebordes expuestos doblados. Están equipados con estantes perforados galvanizados, su inserción y disposición en el interior de los armarios es fácil de realizar ya que pose 4 montantes verticales con perforación paso 25 mm. adaptados para recibir los ganchos soporte.

En la base del armario es montado una cubierta de recolección estanca fabricada en chapa galvanizada con capacidad de 47 litros.

Vienen equipados con placas cortallamas, perforaciones para el cambio de aire, sistema de continuidad eléctrica y señalizaciones adhesiva de seguridad.

La cerradura es EUROLOCK con llave nemerada y llave doble en dotación, cierre en tres puntos.

Posee la posibilidad de llave maestra.

Tienen prevista la fijación al suelo y pared.



COD. ART. F AA 1620 01 30



COD. ART. F AA 1610 01 30

Disponible en medidas: 1023 x 555 x 1000 h.mm.



ARMARIO DE GUARDADO DE ELEMENTOS DE PROTECCIÓN ANTI-INCENDIO

Medida: 1023 x 555 x 2000 h.mm
Color: RAL 3020 Rojo
Carga 800 Kg. UD
Superposición: No prevista
Espacio útil entrada de compartimientos: 968 (L) x 1659 (h)
Carga estantes regulables: 100 Kg. UD
Peso: 95 Kg.

Descripción: Los artículos de esta serie son armarios metálicos para el almacenaje de equipos EPI (= para la protección individual) anti-incendio, construido con chapa de acero 7/100 mm. de espesor con todos los rebordes expuestos doblados. Están equipados con estantes perforados galvanizados, cuya inserción y disposición en el interior de los armarios es fácil de hacer y de usar, como en las paredes interiores del armario hay 4 montantes verticales perforados con paso 25 mm.

La cerradura es EUROLOCK con llave enumerada y disponibilidad de llave master, llave doble en dotación, cierre en tres puntos. Es prevista la posibilidad de fijación al suelo y a la pared.



COD. ART. F AA 140 401 03

ARMARIO DE SEGURIDAD PARA FITOSANITARIOS Y PESTICIDAS

Medida: 1023 x 555 x 2000 h.mm
Color: RAL 6011 Verde
Carga 800 Kg. UD
Superposición: No prevista
Espacio útil entrada de compartimientos: 968 (L) x 1859 (h)
Carga estantes regulables: 100 Kg. UD 4 unidades
Peso: 95 Kg.

Descripción: Los artículos de esta serie son armarios metálicos para el almacenaje de fito-sanitarios y pesticidas construido con chapa de acero 7/10 mm. con todos sus rebordes expuestos doblados. Están equipados con estantes perforados galvanizados, su inserción y disposición en el interior de los armarios es fácil de realizar ya que posee 4 montantes verticales con perforación paso 25 mm. adaptados para recibir los ganchos soporte. En la base del armario es montado una cubeta de recolección, estanca fabricada en chapa galvanizada con capacidad de 47 litros. Viene equipados con placas corta-llamas, perforaciones para el cambio de aire, sistema de continuidad eléctrica y señalización adhesiva de seguridad.

La cerradura es EUROLOCK con llave numerada y llave doble en dotación, cierre en tres puntos. Tiene la posibilidad de llave maestra. Tiene prevista la fijación al suelo y pared.

Disponible en medidas: 1023 x 555 x 1000 h.mm.



COD. ART. F AA 1612 01 02



COD. ART. F AA 1622 01 02

ARMARIOS PORTA PC



COD. ART. F AS 1601 00 04
 Medida: 717 x 635 x 1560 h.mm.
 Con un plano inferior regulable y plano extraíble para teclado, cerraduras e instalación eléctrica y forzador de aire filtrado con presión positiva en el interior del armario.



COD. ART. F AS 1600 13 04
 Medida: 717 x 635 x 1560 h.mm.
 Con un plano inferior regulable y plano extraíble para teclado, cerraduras.
 Sin instalación eléctrica ni accesorios eléctricos, solo armario metálico.



COD. ART. F AS 2250 00 07
 Sostén Multi Propósito.



COD. ART. F RR 1625 00 07
 Par de zócalos para transpallet 100 h.mm.

COD. ART. F RR 0645 00 07
 Cierre frontal para zócalos 100 h.mm.



COD. ART. F RR 1635 00 07
 Par de zócalos para transpallet 200 h.mm.

COD. ART. F RR 0645 01 07
 Cierre frontal para zócalos 200 h.mm.



LOCKERS PARA CELULARES



COD. ART. C RG BCE15 125
 Medida: 125 x 160 h.mm.

COD. ART. C RG DCE15 125
 Medida: 125 x 160 h.mm.



ARMARIO PARA VESTUARIOS



MEDIDAS PUERTA LARGA:

Ancho de puerta: 0,225 mts.
Alto de puerta: 1,620 mts.
Profundidad compartimiento: 0,520 mts.

MEDIDAS PUERTA CORTA:

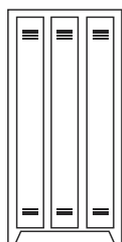
Ancho de puerta: 0,225 mts.
Alto de puerta: 0,810 mts.
Profundidad compartimiento: 0,520 mts.

GUARDARROPAS



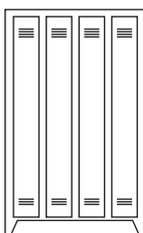
ARTÍCULO: 2PL

Alto: 1,835 mts.
Ancho: 0,520 mts.
Profundidad: 0,520 mts.



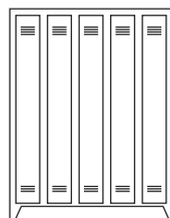
ARTÍCULO: 3PL

Alto: 1,835 mts.
Ancho: 0,775 mts.
Profundidad: 0,520 mts.



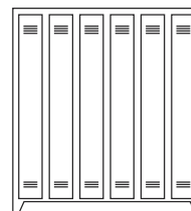
ARTÍCULO: 4PL

Alto: 1,835 mts.
Ancho: 1,050 mts.
Profundidad: 0,520 mts.



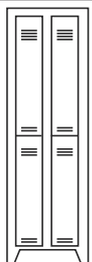
ARTÍCULO: 5PL

Alto: 1,835 mts.
Ancho: 1,275 mts.
Profundidad: 0,520 mts.



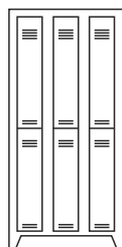
ARTÍCULO: 6PL

Alto: 1,835 mts.
Ancho: 1,530 mts.
Profundidad: 0,520 mts.



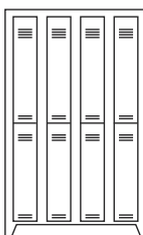
ARTÍCULO: 4PC

Alto: 1,835 mts.
Ancho: 0,520 mts.
Profundidad: 0,520 mts.



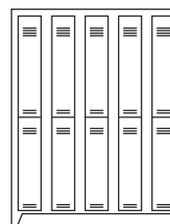
ARTÍCULO: 6PC

Alto: 1,835 mts.
Ancho: 0,775 mts.
Profundidad: 0,520 mts.



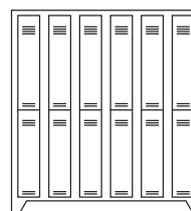
ARTÍCULO: 8PC

Alto: 1,835 mts.
Ancho: 1,050 mts.
Profundidad: 0,520 mts.



ARTÍCULO: 10PC

Alto: 1,835 mts.
Ancho: 1,275 mts.
Profundidad: 0,520 mts.



ARTÍCULO: 12PC

Alto: 1,835 mts.
Ancho: 1,530 mts.
Profundidad: 0,520 mts.



COD. FAN 5101 01

Arm. Pta.V 512 x 555 x 1750 c/div.



COD. FAN 1101 01

Arm c/pts y div 1023 x 555 x 2000 h



COD. ART. AV-01



COD. ART. BV-02

CARROS SERIE C



COD. ART. F CR 0021 01 04

Medida: 555 x 445 x 845 h.mm.
Carro con 2 ruedas giratorias SIN freno y 2 Ruedas fijas de Ø 100 mm. goma standard
Capacidad de carga 100 Kg.



COD. ART. F CR 0021 03 04

Medida: 555 x 445 x 845 h.mm.
Carro con 2 ruedas giratorias SIN freno y 2 Ruedas fijas de Ø 100 mm. goma standard
Capacidad de carga 150 Kg.



COD. ART. F CR 0091 01 04

Medida: 920 x 510 x 810 h.mm.
Carro con 2 ruedas giratorias CON freno y 2 Ruedas fijas de Ø 100 mm. goma standard
Capacidad de carga 150 Kg.



COD. ART. F CR 0031 00 04

Medida: 765 x 560 x 1030 h.mm.
Carro con 2 ruedas giratorias SIN freno y 2 Ruedas fijas de Ø 125 mm. goma standard
Capacidad de carga 300 Kg.



COD. ART. F CR 0031 02 04

Medida: 765 x 560 x 1030 h.mm.
Carro con 2 ruedas giratorias CON freno y 2 Ruedas fijas de Ø 125 mm. goma standard
4 Contenedores 4PLZ
Capacidad de carga 300 Kg.



COD. ART. F CR 0091 00 04

Medida: 920 x 510 x 810 h.mm.
Carro con 2 ruedas giratorias CON freno y 2 Ruedas fijas de Ø 100 mm. goma standard
Capacidad de carga 150 Kg.

Carro con 2 ruedas fijas y 2 ruedas giratorias 200 mm en goma standard, capacidad de carga máxima 500 Kg. Apto para recibir toda la línea de contenedores A y K. 600 x 400 y 400 x 300 mm en todas sus alturas.



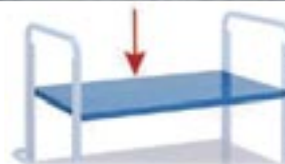
COD. ART. F CH P206 14 04

Medida: 1425 x 625 x 1590 h.mm.
Carro con 2 ruedas giratorias CON freno y 2 Ruedas fijas de Ø 200 mm. goma standard
Capacidad de carga 500 Kg.



COD. ART. F CH P205 05 04

Medida: 1425 x 625 x 1590 h.mm.
Carro con 2 ruedas giratorias CON freno y 2 Ruedas fijas de Ø 200 mm. goma standard
Cantidad de planos 3



COD. ART. F CH 0510 00 04

Medida: 1425 x 625 h.mm.
Plano adicional para carros de 1425 x 625 h.mm.
Capacidad de carga 100 Kg.



COD. ART. F CE P105 04 04

Medida: 1135 x 700 x 1000 h.mm.
Carro con 2 ruedas giratorias CON freno
y 2 Ruedas fijas de Ø 200 mm. goma standard
Capacidad de carga 500 Kg.



COD. ART. F CE B105 03 04

Medida: 1135 x 700 x 915 h.mm.
Carro con 2 ruedas giratorias CON freno
y 2 Ruedas fijas de Ø 125 mm. goma standard
Capacidad de carga 250 Kg.



COD. ART. F CE P105 12 04

Medida: 1200 x 700 x 1000 h.mm.
Carro con 2 ruedas giratorias CON freno
y 2 Ruedas fijas de Ø 200 mm. goma standard
Capacidad de carga 500 Kg.



COD. ART. F CE P105 06 04

Medida: 1135 x 700 x 1000 h.mm.
Carro con 2 ruedas giratorias CON freno
y 2 Ruedas fijas de Ø 200 mm. goma standard
Capacidad de carga 500 Kg.



COD. ART. F CE P105 20 04

Medida: 1095 x 700 x 1000 h.mm.
Carro con 2 ruedas giratorias CON freno
y 2 Ruedas fijas de Ø 200 mm. goma standard
Capacidad de carga 500 Kg.



COD. ART. F CE P105 21 04

Medida: 1095 x 700 x 1000 h.mm.
Carro con 2 ruedas giratorias CON freno
y 2 Ruedas fijas de Ø 200 mm. goma standard
Capacidad de carga 500 Kg.



COD. ART. F CF H005 03 04

Medida: 945 x 525 x 1045 h.mm.
Carro con 2 ruedas giratorias CON freno
y 2 Ruedas fijas de Ø 150 mm. goma standard
Capacidad de carga 250 Kg.



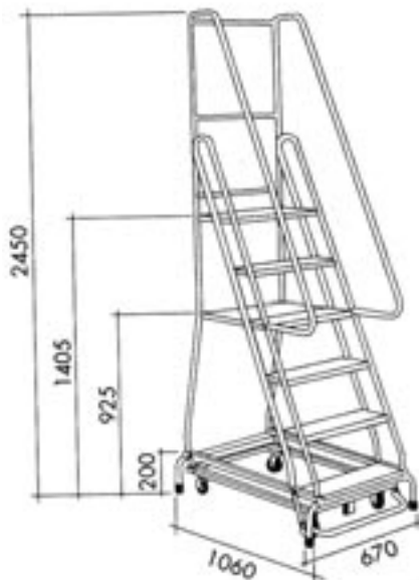
COD. ART. F CF H005 08 04

Medida: 945 x 525 x 1045 h.mm.
Carro con 2 ruedas giratorias CON freno
y 2 Ruedas fijas de Ø 150 mm. goma standard
Capacidad de carga 250 Kg.

CARRO ESCALERA AUTOFRENANTE



La escalera carro viene provista de 4 ruedas giratorias en goma sin freno.



COD. ART. FCR 0300 00 01
CARRO ESCALERA

Capacidad de carga C.U.D. Kg
150 Kg

C.U.D. Carga uniformemente distribuida.

Escalones desarrollados en lámina antideslizante de aluminio con norma y aprobación de las A.R.T.



PLANO DE APOYO

Medida: 200 x 54 x 180 mm.



COD. ART. EP2



COD. ART. EP3



COD. ART. EP4



COD. ART. EA12

Escalera de aluminio articulada de 12 escalones



COD. ART. EA16

Escalera de aluminio articulada de 16 escalones

Disponemos de una gran variedad de apiladores hidráulicos, eléctricos y semieléctricos. Elevación eléctrica, con batería y traslación manual. Disponen de parrillas para protección, ante caída de la mercadería trasladada. Equipos con un diseño muy innovador, gran estabilidad y amplia visión de la carga. Son livianos, maniobrables, con uñas y plataforma.



APILADOR HIDRÁULICO

Traslación: Manual.
Elevación: Manual (hidráulica).
Distintas opciones para capacidad de carga y altura de elevación.



APILADOR SEMIELÉCTRICO

Traslación: Manual.
Elevación: Eléctrica.
Distintas opciones para capacidad de carga y altura de elevación.



APILADOR ELÉCTRICO

Traslación: Eléctrica.
Elevación: Eléctrica.
Distintas opciones para capacidad de carga y altura de elevación.



ZORRAS HIDRÁULICAS PANTOGRÁFICAS ACERO INOXIDABLE

Distintas opciones para capacidad de carga y altura de elevación.



HORQUILLA MÓVIL

Para mover pallets con guinche.
Capacidad de carga 2000 Kg.
Uñas regulables de 400 a 900 mm.



TARIMA HIDRÁULICA MÓVIL DE ELEVACIÓN

Regulador de peso/descenso - previene daños en la carga. Pedal para ascenso, manija para descenso. Frenos en dos ruedas de dirección. Fácil de operar.

MANEJO DE TAMBORES

PINZAS Y CARROS PARA TAMBORES



CARRO SOPORTE PARA TAMBORES

COD. ART. CST-01



CARRO VOLCADOR DE TAMBORES

COD. ART. CVT-01



CARRO PORTA TAMBORES

COD. ART. PT-01



BATEAS ANTIDERRAME

Las bateas antiderrame incluyen bandeja embutible para retención de líquidos en diferentes capacidades y medidas. Entrada para zorra o autoelevador por 4 lados. Paneles superiores desmontables. Resistente a todos los agentes químicos excepto cloro puro y nafta especial.



BATEAS CON PERFIL BAJO



RACKS ECOLÓGICOS PARA TAMBORES

Sistema ideal para el almacenaje de todas aquellas sustancias contaminantes e inflamables. Almacenaje vertical y horizontal de tambores de 200 litros. Bandeja antiderrame con volúmenes equivalentes a un tercio del total almacenable, soportes para los tambores diseñados con todas las características de seguridad. Posibilidad de ampliar el módulo de almacenaje sobre la base de elementos agregados y modulares. Estructura a encastre de elevada estabilidad y de fácil montaje. Se entregan desarmados para reducir los costos de transporte.



COD. ART. RET-11
Rack para 4 tambores de 200 lts.
Medidas: 1400 x 850 x 2000 h.mm.
Con bandeja abierta.



COD. ART. RET-10
Con bandeja cerrada.
Rack para 6 tambores de 200 litros.
Medidas: 1400 x 850 x 2440 h.mm.



COD. ART. RET-03
Medidas: 1350 x 1220 x 1350 h.mm.



COD. ART. RET-02 CARRO ECOLÓGICO
Para tambores.
Med. 1340 x 860 x 1170 h.mm.



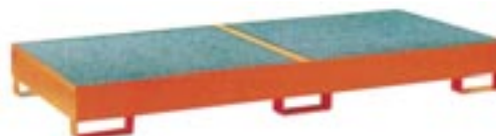
COD. ART. RET-06
Tarima de recolección.
Medidas: 2720 x 860 x 310 h.mm.



COD. ART. RET-01
Contenedor con tapa auto sostenible.
Medidas: 1350 x 1270 x 1380 h.mm.



COD. ART. RET-04
Modelo con puertas y tapa.
Medidas: 1350 x 1270 x 1380 h.mm.



COD. ART. RET-05
Medidas: 2720 x 860 x 310 h.mm.

COD. ART. RET-05 BIS
Medidas: 2720 x 1260 x 310 h.mm.



EMBALAJES

- ACCESORIOS PARA EMBALAJE
- MAQUINARIAS
- PRECINTOS DE SEGURIDAD
- SUNCHADORA / PALETIZADORA

ACCESORIOS PARA EMBALAJE

CINTAS ADHESIVAS

De polipropileno o embalaje: para el cerrado de cajas o encomiendas con racionadores o maquinas automáticas.

Papel para enmascarar en todas las medidas de ancho.

Aluminio con y sin liner.

Filamentosa.

De P.V.C.

Cintas impresas exclusivas sobre cintas transparentes, blancas o de colores e imprimiendo el logo e identificación de su empresa.

Cintas de seguridad le brindan una nueva manera de proteger contra la apertura cajas, sobres, gabinetes con electrónica, productos de laboratorio, etc. evitando su robo, adulteración, falsificación o la manipulación por personal no autorizado.



CINTAS ADHESIVAS IMPRESAS



CARTÓN CORRUGADO

El cartón corrugado, se mide en libras, y corresponde a la resistencia a la rotura del mismo, variando según los gramajes de los papeles utilizados.

Intermedio y grueso: para todo tipo de embalaje.

En bobinas de 0,10 a 1,20 mts de ancho.



FILM CON BURBUJAS DE AIRE

Laminado termoplástico con celdas de aire. Disponible en rollo, planchas y bolsas.

Ideales para productos frágiles.

Resistentes

Impermeables

Livianos

No raya no raspa

Amortigua

PRECINTOS DE SEGURIDAD

PRECINTOS DE SEGURIDAD

Nuestros precintos cuentan con diferentes sistemas y materiales en su conformación. Están diseñados para cada una de las necesidades de nuestros clientes.

Opcionales: grabado y numerado bajo relieve láser.

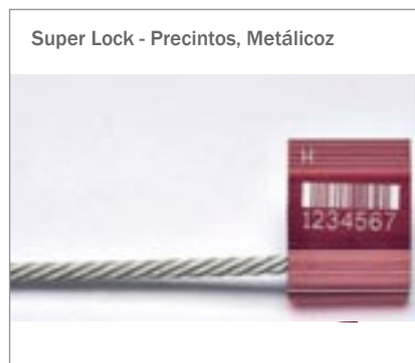
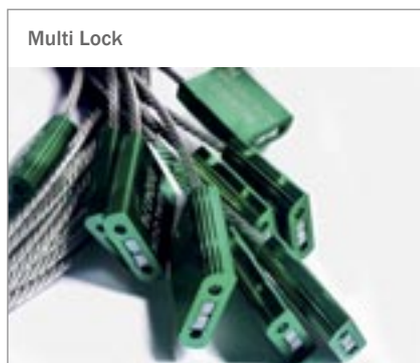
Largo de cable a elección.

Imposible de pegar con adhesivo sintético.

No se oxida.

Es reciclable.

Posibilidad de imprimir con logo y/o nombre de su empresa.





SUNCHADORAS SEMIAUTOMÁTICAS / AUTOMÁTICAS

Se puede utilizar para flejes de diferentes medidas. Contamos con una para cada necesidad.

FLEJES

Flejes de polipropileno: de 6 a 19 mm para flejadoras manuales y automáticas.
Precintos de chapa, hebillas bra y hebillas de nylon.
Opciones para todo tipo de necesidades en flejadoras manuales.
Aros de polipropileno: para frigoríficos en distintas medidas.
Flejes y precintos de acero: de 13 a 16 mm de ancho.



PALETIZADORA DE FILM STRETCH

Preestirado motorizado, altura automática de pallet, programa de trabajo seleccionable.



FILM STRETCH

Stretch manual: para paletizado manual en rollos de 50 cm de ancho, con manija.

Stretch automático: para paletizado con máquinas automáticas de 50 y 75 cm de ancho. Material tricapa cristal o de color, de óptimo rendimiento al estirado, bajando el consumo en forma significativa.

Master Wrap: stretch para embalajes pequeños. En rollo de 2,3 y 4 pulgadas de ancho.

ACCESORIOS

ARTÍCULO: SC-01

Sunchadora combinada.



ARTÍCULO: MS-01

Manubrio para stretch.

DISPENSER MANUAL PARA FILM.





INSTALACIONES COMERCIALES

- » **BOLSEROS**
- » **GÓNDOLAS**
- » **ACCESORIOS PARA GÓNDOLAS**
- » **CARROS Y CANASTOS**
- » **PASILLOS DE REVISIÓN**
- » **MOBILIARIO PARA OFICINA**

Un nuevo concepto de diseño compacto y estético que puede adaptarse a cualquier tipo de ambiente: vestuarios, oficinas, escuelas. Marcos integrados en los paneles laterales, sistemas de conexión exclusivos. Fabricado por módulos robustos totalmente ensamblados. Puertas y fondos ventilados. Muebles con cerradura o sistema para candado. Mecanismos precisos y resistentes que no requieren servicio. Mecanismos precisos y resistentes que no requieren servicio.



MEDIDAS CAJÓN FICHERO:

Ancho de cajón: 0,390 mts.
Alto de cajón: 0,240 mts.

Profundidad cajón: 0,600 mts.

FICHEROS		
Alto: 0,730 mts. Ancho: 0,480 mts. Profundidad: 0,690 mts.	Alto: 1,050 mts. Ancho: 0,480 mts. Profundidad: 0,690 mts.	Alto: 1,350 mts. Ancho: 0,480 mts. Profundidad: 0,690 mts.

BOLSEROS		
Alto: 1,835 mts. Ancho: 0,690 mts. Profundidad: 0,520 mts.	Alto: 1,835 mts. Ancho: 1,025 mts. Profundidad: 0,520 mts.	Alto: 1,835 mts. Ancho: 1,360 mts. Profundidad: 0,520 mts.



MEDIDAS PUERTA BOLSERO:

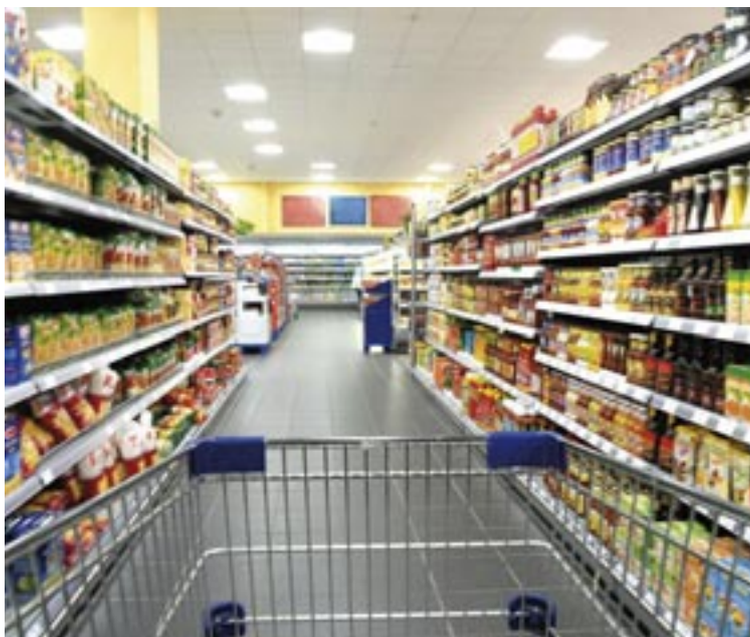
Ancho de puerta: 0,305 mts.
Alto de puerta: 0,410 mts.
Profundidad compartimiento: 0,520 mts.

GÓNDOLAS

GÓNDOLAS COMERCIALES

Dichas estanterías son primordiales para la exhibición de productos perecederos y no perecederos, en toda área que provoque una venta visual y/o manual.

La concepción física de la estantería góndola es producto de la necesidad, que radica en optimizar y ordenar de manera concreta la exhibición de mercancías, permitiendo de esta forma una correcta visualización de los productos exhibidos. Su principal ventaja es la versatilidad y la modulación, generada por su concepción de diseño para estibar diferentes tamaños de productos, haciendo de esta forma una infinidad de configuraciones para su flexibilidad.



GÓNDOLA PUNTERA



GÓNDOLAS CENTRALES



GÓNDOLA MINI



GÓNDOLAS CONTRA PARED



ACCESORIOS PARA GÓNDOLAS

La principal ventajas que posee este mobiliario es la versatilidad y modelación, diseñada para mantener en orden productos de diferentes tamaños y con diferentes accesorios como:

Ménsulas.
Paneles perforados.
Barral porta blíster.
Marquesinas con luces.
Canastos inclinados.
Soporte para espejos.
Estantes con barandas.
Barral porta blíster.
Zócalos.



PASILLO DE REVISIÓN

Ofrecemos una gama de "pasillos de revisión" o "check outs" con un diseño moderno y una funcionalidad optimizada, siguiendo estándares internacionales.

Construidos con diseños ergonómicos que optimizan el tiempo operativo.

Es una estructura de acero resistente y durable. Poseen una tapa superior en acero inoxidable y zócalos envolventes.

En los modelos estándar ofrecemos pasillos de revisión rectos o con riñón; derechos o izquierdos.

CARROS Y CANASTOS

CARROS DE SALÓN Y ENVÍO

Construidos con la más alta tecnología CNC, tanto su cesta como su base. Acabado que permite doble protección, cincado más polímero de alta temperatura. Ruedas a rulemanes de alta durabilidad. Un tamaño para cada necesidad.



Capacidad: 60 Kg.
Largo: 710 mm Ancho: 460 mm



Capacidad: 80 Kg
Largo: 820 mm / Ancho: 500 mm



Capacidad: 125 Kg.
Largo: 890 mm / Ancho: 510 mm



Capacidad: 150 Kg.
Largo: 980 mm / Ancho: 610 mm



Capacidad: 180 Kg.
Mayorista
Largo: 954 mm / Ancho: 605 mm



Capacidad: 15 Kg.
C / Manija extensible
Largo: 420 mm / Ancho: 310 mm



Capacidad: 15 Kg.
Canasta de compras
Largo: 460 mm / Ancho: 310 mm



Capacidad: 35 Kg.
Carro canasta
Largo: 470 mm / Ancho: 320 mm



Capacidad: 250 Kg.
Largo: 650 mm / Ancho: 600 mm



Capacidad: 400 Kg.
Largo: 1390 mm / Ancho: 690 mm



Capacidad: 200 kg
Largo: 600 mm / Ancho: 580 mm



Carro para transportar tubos.

CARROS PARA TRANSPORTAR MERCADERIA

Trabajamos gran variedad de equipamientos para movimiento de mercadería.
No dude en consultar por otros modelos, con diferentes tipos de ruedas o capacidades de carga.

 <p>Carro convertible</p>	 <p>Carro para neumáticos</p>	 <p>Carro para reparto de diarios</p>
 <p>Carro para transportar pesados</p>	 <p>Carro con estructuras metálicas</p>	 <p>Carro reforzado plegable</p>
 <p>Carro para transportar bidones</p>	 <p>Carro para transportar bidones</p>	 <p>Rack para bidones</p>
 <p>Carro para transportar tubos</p>	 <p>Carro para transportar tubos y garrafas</p>	 <p>Carro gasógeno / oxígeno</p>

MOBILIARIO PARA OFICINAS

SILLAS, ESCRITORIOS Y BIBLIOTECAS





Catálogo Digital



Mobiliario de Oficinas



Novedades e Info



EDEL®

EQUIPAMIENTOS DE LOGÍSTICA

www.edel.com.ar
ventas@edel.com.ar
administracion@edel.com.ar
Tel: 0291 - 4881717
Indio 793 - Bahía Blanca - Bs. As.