

# STORAGE COMPAT<sup>®</sup>

[www.storagecompat.com.pe](http://www.storagecompat.com.pe)

El lado inteligente  
del espacio



## DONDE ESTAMOS



**STORAGE COMPAT PERU**  
Lima - Perú  
Tel. 969986820 / 951722440  
[ventas@storagecompat.com.pe](mailto:ventas@storagecompat.com.pe)



Buscanos en nuestras redes sociales como: Storage Compát Perú

## SOBRE NOSTROS

**STORAGE  
COMPAT®**

Storage compat es una compañía multinacional desarrollada para fabricar y comercializar en todo américa productos que ayudan a optimizar tiempos de producción, organización en el almacenaje y distribución, en modo ePciente y ePcaz. Todos los productos en base al desarrollo europeo para la incipiente e inevitable mejora en los procesos productivos, y de servicios en la región de américa, que permitan una economía acorde a las principales del mundo en el siglo 21.

Estudiar e innovar con materiales nuevos y sus combinaciones, hacen de nuestro diseño, más de 15.000 Ítems en producción a la par, obteniendo la más moderna oferta de equipamiento en el segmento industrial, alimenticio, hospitalario, comercial, residencial y escolar.

Una solución integral que combina el plástico con metálico de diferentes tipos, desde conductivo para la industria electrónica, hasta higiénicos para hospitalario o alimenticio. Fuertes y resistentes pensados para durar muchos años, con garantía de 5 años y un mismo diseño en todo el mundo para otorgar las mejores soluciones.

La planta de producción de storage compat transforma más de 1000 toneladas año de materia prima (con crecimiento proyectado de +30% por año para los próximos 10 años), otorgando productos de calidad homologados internacionalmente en los cinco continentes. 90.000 M2 de planta industrial y 15.000 Ítems de producción aseguran un fuerte desarrollo en el tiempo en nuestra región, volcando al mercado una nueva idea sobre nuestro segmento. El mismo producto que hoy se produce en argentina, alemania, suiza, shangháí, polonia, ha nacido en italia, donde se encuentra la planta madre del grupo hace 90 años con un fuerte liderazgo y presencia mundial.

Clientes de todos los sectores comienzan a comprender que la ePciencia y calidad de vida se obtienen desde el orden y el crecimiento. 50.000 Empresas en todo el mundo, 15.000 Hoy desde el rio bravo en méxico hasta la bahía de ushuaia en argentina, conforman este bloque de clientes que crece día a día.

La compañía se ha capacitado para crecer con una amplia red de distribución en américa, para llegar en modo

Más ePciente con una propuesta innovadora, única de producción estándar que puede dar respuesta profesional en los productos que desarrolla. Nada es improvisado, el diseño logrado a través de muchos años de experiencia, aseguran que los clientes elijan día a día productos storage compat para sus plantas de producción, hospitales, ámbitos de alimentación, laboratorios, institucionales, entes gubernamentales, aeroespaciales, automotrices, y un sinnúmero de sectores que gozan de organizarse, trabajar y desarrollar tareas productivas en líneas de producción con ePciencia, y transportar/ almacenar sus materiales con sistemas "kan ban" o justo a tiempo.

"Storage compat. Equipamiento integral. Orden y ePciencia"



[www.storagecompat.com.pe](http://www.storagecompat.com.pe)



IDEAMOS

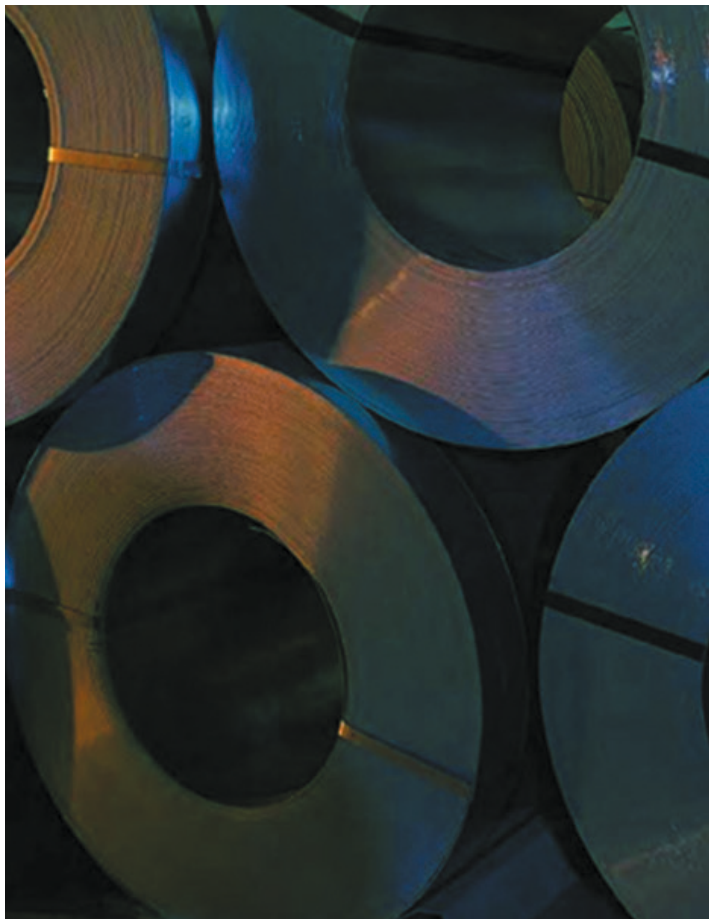
La conciencia de la necesidad de soluciones más adecuadas, o la historia de una idea a la espera de ser realizada, es la Plosofía que nos guía cuando desarrollamos nuevos negocios e ideas viables. De un vistazo, a partir de una frase, desde diferentes o una situación imprevisible, surgen estímulos que nos permiten pensar en soluciones ePcaces y sencillas que los clientes necesitan y solicitan.

PROYECTAMOS

Diseñadores preparados y herramientas modernas hacen realidad la idea inicial

REALIZAMOS

Con la ePciencia de la producción a escala industrial, generamos previsión y capacidad de adaptación, todas las cualidades que Storage Compat tiene en su ADN y que nunca deja de aplicar. La Experiencia de trabajo durante muchos años siempre se ha explotado y se volvió a poner en practica nuevas soluciones, nuevas tecnologías y nuevos procesos que nos permiten seguir siendo líder en nuestra industria. El resultado es una solución duradera, estéticamente agradable y una perfecta ergonomía, así como facilidad en su uso. Se presta especial atención a la calidad del producto, certiPcado de acuerdo con las normas internacionales más recientes.



| PLASTICOS:                                   | PÁG. |
|--|------|
| • Contenedores Serie ATHENA .....            | 07   |
| • Sistema Conductivo ESD.....                | 10   |
| • Serie ZEUS.....                            | 13   |
| • Serie PRACTIBOX.....                       | 15   |
| • Serie MULTIBOX.....                        | 19   |
| • PALLET.....                                | 24   |
| • Serie KLT.....                             | 25   |
| • Serie NETTUNO.....                         | 26   |
| CARROS:                                      |      |
| • Carros Modulares Serie COMPAT.....         | 28   |
| • Carros Modulares Serie UNIMOD.....         | 32   |
| BANCOS DE TRABAJO:                           |      |
| • Bancos De Trabajo Serie WORK.....          | 39   |
| • Bancos De Trabjao Serie FBG.....           | 50   |
| ARMARIOS:                                    |      |
| • Armarios Porta Contenedores Serie FAK..... | 56   |
| • Armarios Serie PERFORM.....                | 59   |
| • Armarios De LIMPIEZA/ PERSONAL .....       | 73   |
| • Armarios SEGURIDAD.....                    | 75   |
| • Armarios Porta PC.....                     | 78   |
| CAJONERAS .....                              | 81   |
| ESTANTERIAS:                                 |      |
| • Estanterías Serie DOMINO.....              | 85   |
| • Estanterías Serie UNINORM.....             | 87   |
| • Carro Escalera Autofrenable.....           | 92   |





# ATHENA

Los contenedores de la Serie Athena han sido desarrollados y estudiados para soportar pesadas cargas y asistir a líneas de producción, manuales, automatizadas y sobre Flow Racks (rodillos). Especialmente diseñadas para el sector automotriz son hoy un referente mundial por su modularidad sobre pallets standard y su transporte en camión. Los Bordes gruesos y paredes con nervaduras han sido estudiados para soportar pesadas cargas, promediando 50 Kg. en cada uno de su modo estático y 400 Kg. en apilado, manteniendo estos valores para el transporte, sobre todo en la región Sudamericana, con caminos muchas veces en condiciones de deterioro. Apoyando lo expuesto, la serie Athena ha superado diferentes Crash Test, que la habilitan como la serie de contenedores normalizada más resistente de la región Mercosur.

Las manijas, fondos o paredes pueden configurarse en modo cerrado o abierto (Perforados), dando lugar a 6 configuraciones diferentes en cada medida disponible (ver ilustración de la página 9)

Color de serie: Negro  
Buena resistencia a las grasas y aceites.  
Robustos y resistentes a altas y bajas temperaturas, dependiendo de su condición de uso, la amplitud térmica máxima será de -20°C hasta + 70°C. Particular serie adaptada para contacto con alimentos (Color virgen).

## CONTENEDORES PLÁSTICOS SERIE ATHENA

STORAGE  
COMPAT®



Manijas: Cerradas  
Paredes: Cerradas  
Fondo: Cerrado  
Capacidad: 6 Lts

Código 3215/A

Dim. Ext: 300x200x150 h mm  
Dim. Int: 268x195x145 h mm



Manijas: Cerradas  
Paredes: Cerradas  
Fondo: Cerrado  
Capacidad: 10 Lts

Código 4312/A

Dim. Ext: 400x300x120 h mm  
Dim. Int: 355x255x100 h mm



Código 6404P000

PORTA ETIQUETA KAN BAN



Manijas: Cerradas  
Paredes: Cerradas  
Fondo: Cerrado  
Capacidad: 15 Lts

Código 4317/A

Dim. Ext: 400x300x170 h mm  
Dim. Int: 355x255x150 h mm



Manijas: Cerradas  
Paredes: Rejillados  
Fondo: Rejillados  
Capacidad: 10 Lts

Código 4312/E

Dim. Ext: 400x300x120 h mm  
Dim. Int: 355x255x100 h mm



Manijas: Cerradas  
Paredes: Cerradas  
Fondo: Cerrado  
Capacidad: 20 Lts

Código 4322/A

Dim. Ext: 400x300x220 h mm  
Dim. Int: 355x255x200 h mm



Manijas: Abiertas  
Paredes: Cerradas  
Fondo: Cerrado  
Capacidad: 20 Lts

Código 4322/B

Dim. Ext: 400x300x220 h mm  
Dim. Int: 355x255x200 h mm



Manijas: Cerradas  
Paredes: Cerradas  
Fondo: Cerrado  
Capacidad: 30 Lts

Código 4332/A

Dim. Ext: 400x300x325 h mm  
Dim. Int: 355x255x305 h mm



Manijas: Cerradas  
Paredes: Cerradas  
Fondo: Cerrado  
Capacidad: 30 Lts

Código 4332/B

Dim. Ext: 400x300x325 h mm  
Dim. Int: 355x255x305 h mm



Código FCP 201102 99

Carro con manija para transporte de contenedores Athena 400x300 y 600x400. Con 4 ruedas giratorias de Ø100mm. Dim. 615x415x170/870 h mm. Capacidad de carga 150 Kg.



Código FCP 201101 99

Carro para transporte de contenedores Athena 400x300 y 600x400. Con 4 ruedas giratorias de Ø100mm. Dim. 615x415x170 h mm. Capacidad de carga 150 Kg.



PAREJAS DE CLIPS PARA TAPA

Código: FPZ06810013

Parejas de Clips adecuados para las tapas con bisagras deslizantes, para las cajas de serie Athena con altura de: 120/170/220/320/430 mm

Peso en Gramos 0,05 (x2 unidades)





Manijas: Cerradas  
Paredes: Cerradas  
Fondo: Cerrado  
Capacidad: 20 Lts

Código 6412/A

Dim. Ext: 600x400x120 h mm  
Dim. Int: 555x355x100 h mm



Manijas: Cerradas  
Paredes: Rejilladas  
Fondo: Cerrado  
Capacidad: 20 Lts

Código 6412/C

Dim. Ext: 600x400x120 h mm  
Dim. Int: 555x355x100 h mm



Manijas: Cerradas  
Paredes: Rejilladas  
Fondo: Rejillado  
Capacidad: 20 Lts

Código 6412/E

Dim. Ext: 600x400x120 h mm  
Dim. Int: 555x355x100 h mm



Manijas: Cerradas  
Paredes: Cerradas  
Fondo: Cerrado  
Capacidad: 30 Lts

Código 6417/A

Dim. Ext: 600x400x170 h mm  
Dim. Int: 555x355x150 h mm



Manijas: Cerradas  
Paredes: Cerradas  
Fondo: Cerrado  
Capacidad: 40 Lts

Código 6422/A

Dim. Ext: 600x400x220 h mm  
Dim. Int: 555x355x200 h mm



Manijas: Abiertas  
Paredes: Cerradas  
Fondo: Cerrado  
Capacidad: 40 Lts

Código 6422/B

Dim. Ext: 600x400x220 h mm  
Dim. Int: 555x355x200 h mm



Manijas: Abierta  
Paredes: Rejilladas  
Fondo: Rejillado  
Capacidad: 40 Lts

Código 6422/F

Dim. Ext: 600x400x220 h mm  
Dim. Int: 555x355x200 h mm



Manijas: Abiertas  
Paredes: Cerradas  
Fondo: Cerrado  
Capacidad: 60 Lts

Código 6432/B

Dim. Ext: 600x400x325 h mm  
Dim. Int: 555x355x305 h mm



Manijas: Cerradas  
Paredes: Cerradas  
Fondo: Cerrado  
Capacidad: 60 Lts

Código 6432/A

Dim. Ext: 600x400x325 h mm  
Dim. Int: 555x355x305 h mm



Manijas: Cerradas  
Paredes: Rejilladas  
Fondo: Cerrado  
Capacidad: 60 Lts

Código 6432/D

Dim. Ext: 600x400x325 h mm  
Dim. Int: 555x355x305 h mm



Manijas: Abiertas  
Paredes: Cerradas  
Fondo: Cerrado  
Capacidad: 90 Lts

Código 6443/B

Dim. Ext: 600x400x430 h mm  
Dim. Int: 555x355x410 h mm



Manijas: Abiertas  
Paredes: 3 Cerradas y 1 Abierta hasta la mitad  
Fondo: Cerrado  
Capacidad: 90 Lts

Código 6443/S

Dim. Ext: 600x400x430 h mm  
Dim. Int: 555x355x410 h mm



Manijas: Abiertas  
Paredes: Rejilladas  
Fondo: Cerrado  
Capacidad: 90 Lts

Código 6443/D

Dim. Ext: 600x400x430 h mm  
Dim. Int: 555x355x410 h mm



TAPAS PARA CONTENEDORES 400 X 300

CÓDIGO: TP4300 Bisagras  
CÓDIGO: TP4301 Manija



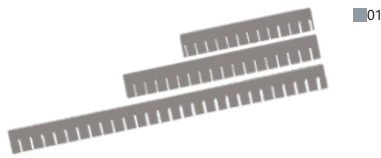
TAPAS PARA CONTENEDORES 600 X 400

CÓDIGO: TP6400 Bisagras  
CÓDIGO: TP6401 Manija

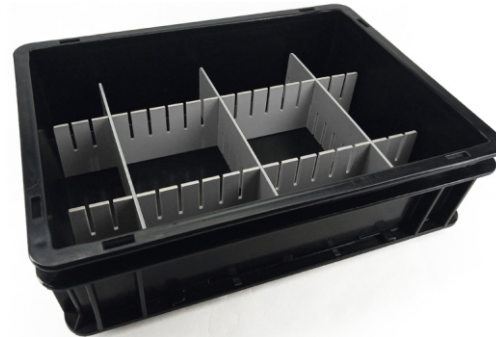
Para garantizar orden y protección al material particularmente delicado y que no debe tener contacto con otros productos en el movimiento y en el almacenamiento, Storage Compat ideó y realizó un sistema de subdivisión de los contenedores plásticos. Construidos en plásticos de diversos tamaños, presentan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



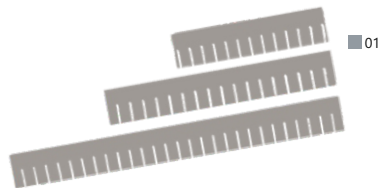
SERIE mm 45 H



| COD. ART.      | DIM. mm | Paso ranura mm. | Para contenedor serie |
|----------------|---------|-----------------|-----------------------|
| FHN 1320 00 01 | 255x45  | 20              | 400x300               |
| FHN 1420 00 01 | 355x45  | 20              | 400x300 / 600x400     |
| FHN 1620 00 01 | 555x45  | 20              | 600x400               |

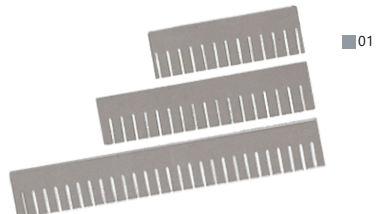


SERIE mm 70 H



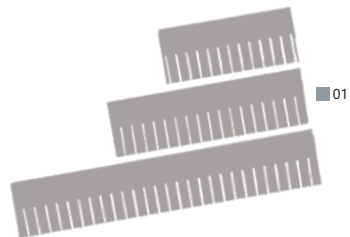
| COD. ART.      | DIM. mm | Paso ranura mm. | Para contenedor serie |
|----------------|---------|-----------------|-----------------------|
| FHN 1340 00 01 | 255x70  | 20              | 400x300               |
| FHN 1440 00 01 | 355x70  | 20              | 400x300 / 600x400     |
| FHN 1640 00 01 | 555x70  | 20              | 600x400               |

SERIE mm 90 H



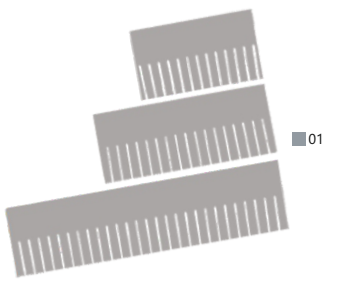
| COD. ART.      | DIM. mm | Paso ranura mm. | Para contenedor serie |
|----------------|---------|-----------------|-----------------------|
| FHN 1350 00 01 | 255x90  | 20              | 400x300               |
| FHN 1450 00 01 | 355x90  | 20              | 400x300 / 600x400     |
| FHN 1650 00 01 | 555x90  | 20              | 600x400               |

SERIE mm 120 H



| COD. ART.      | DIM. mm | Paso ranura mm. | Para contenedor serie |
|----------------|---------|-----------------|-----------------------|
| FHN 1360 00 01 | 255x120 | 20              | 400x300               |
| FHN 1460 00 01 | 355x120 | 20              | 400x300 / 600x400     |
| FHN 1660 00 01 | 555x120 | 20              | 600x400               |

SERIE mm 180 H

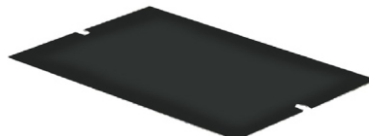


| COD. ART.      | DIM. mm | Paso ranura mm. | Para contenedor serie |
|----------------|---------|-----------------|-----------------------|
| FHN 1370 00 01 | 255x180 | 20              | 400x300               |
| FHN 1470 00 01 | 355x180 | 20              | 400x300 / 600x400     |
| FHN 1670 00 01 | 555x180 | 20              | 600x400               |

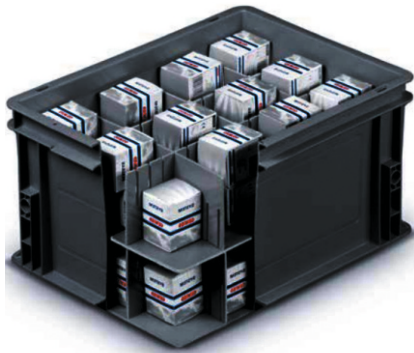
PLANO INTERMEDIO

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.

| COD. ART       | DIM. mm. |
|----------------|----------|
| FHN 5140 00 01 | 555x355  |



UTILIZACIÓN DEL PLANO INTERMEDIO





Las Cajas y Contenedores plásticos conductivos son ideales para el manejo de componentes electrónicos. Los mismos están siempre expuestos a cargas eléctricas de ambientes naturales, como por ejemplo campos magnéticos y eléctricos, la humedad del aire y las radiaciones radioactivas que son una gestión negativa para su almacenaje y transporte, pudiendo dañar las partes y hasta en algunas oportunidades, destruir los componentes electrónicos. La capacidad en el material de producción de los contenedores plásticos conductivos de "conducir y descargar" la corriente eléctrica, parasitarias o estáticas, permiten almacenar y transportar con seguridad los componentes electrónicos.

Protección a los componentes electrónicos de las cargas eléctricas no deseadas

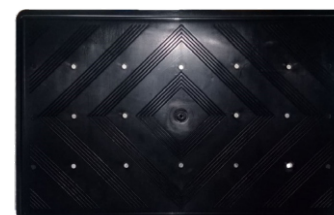
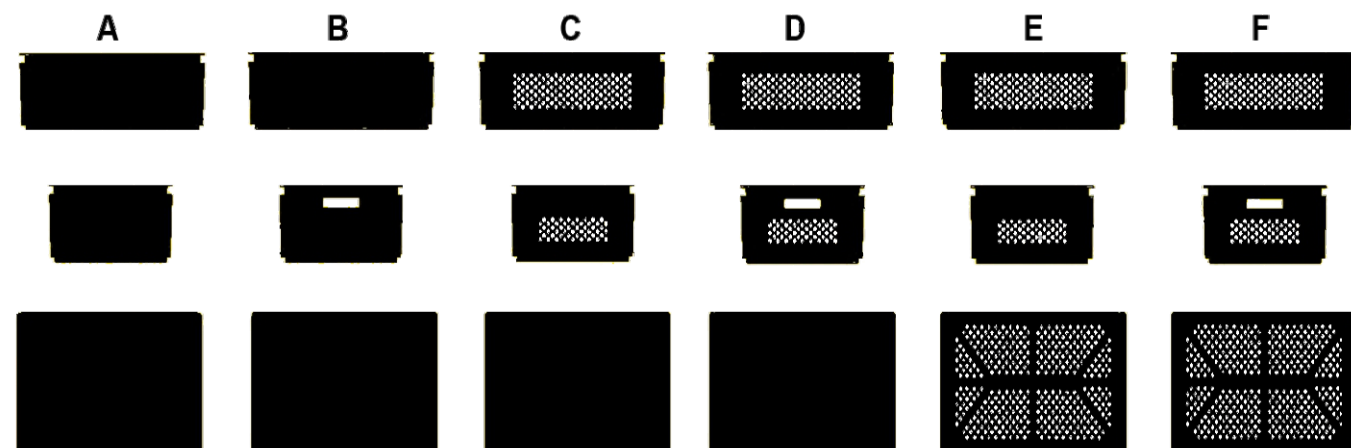
Los contenedores de plástico normal, son ideales como medio de transporte y de embalaje en la industria mecánica, no lo son en cambio para la electrónica. En este segmento es necesario evitar la implementación de contenedores o medios de embalaje de uso normal con plásticos estándar no conductivos, que son óptimos aislantes y en consecuencia acumulan cargas electrostáticas, las que dañan severamente los componentes electrónicos.

Para no renunciar a la implementación de contenedores plásticos, que son los medios óptimos para la logística moderna, hemos desarrollado este particular sistema Conductivo, que permite a nuestros contenedores, descargar las corrientes eléctricas generadas por el medio ambiente y el movimiento constante de los medios. El particular plástico conductivo Storage Compat 408L permite desarrollar contenedores plásticos para la industria electrónica, allí donde es necesario una adecuada protección a los componentes, de las cargas electrostáticas.



## OPCIONES GENERALES DE LA SERIE ATHENA

## VERSIONES DE CONTENEDORES



FONDO PARA CONTENEDORES  
ATHENA 4322P/4332P/6422P



FONDO REFORZADO PARA  
CONTENEDORES ATHENA RB/RA

## TAPAS CON BISAGRA Y MANIJA



Abertura para agregar zuncho



Capacidad de incorporar clips para asegurar las tapas a los contenedores



Sistema de bisagras de fácil instalación en los contenedores



Manija ergonómica

## HOT STAMPING



Gracias al hot stamping o impresión térmica (procedimiento basado en la alta temperatura) Podemos transmitir a la superficie plástica la imagen previamente preparada del logo o forma que se solicite. Se graba en una cuña y luego es posible estampar sobre casi cualquier caja plástica de la serie athena, incluidas las tapas.

SERIE ATHENA  
PARA ALIMENTOS

Toda la serie de contenedores es posible producirla con materia prima aprobada por Senasa, libre de contaminantes y apto para el contacto con alimentos. Especial formulación para soportar temperaturas desde - 20 °C hasta + 70 °C.







# ZEUS

La serie de contenedores en polipropileno Zeus es la solución ideal para diferentes problemas de almacenaje, ya 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.

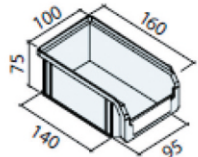
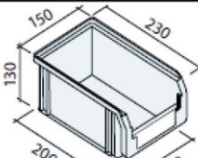
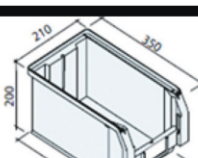
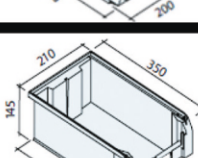
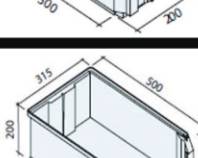
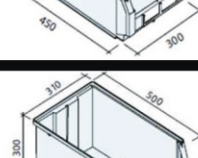
Esta serie de contenedores son apilables en modo muy estable y es posible acceder al material almacenado aún en modo apilado. Sus manijas ergonómicas permiten su manejo en modo seguro y eficaz, cuidando la salud de nuestros trabajadores.

## SERIE ZEUS

STORAGE  
COMPAT®



GAMA DE COLORES 00 01 02 03 04 05 06

| CONTENEDORES | DIMENSIONES<br>ESTANDAR<br>L x P x H mm.  |  |
|--------------|---|--|
| N° 1         |   | Dimensiones:<br>160/140x95x75 h mm<br>Cap. 1 Lts.      |
| N° 2         |  | Dimensiones:<br>230/200x140x130 h mm<br>Cap. 3,8 Lts.  |
| N° 3A2       |  | Dimensiones:<br>350/300x200x145 h mm<br>Cap. 9,4 Lts.  |
| N° 3         |  | Dimensiones:<br>350/300x200x200 h mm<br>Cap. 12,5 Lts. |
| N° 4         |  | Dimensiones:<br>500/450x300x200 h mm<br>Cap. 28 Lts.   |
| N° 4A5       |  | Dimensiones:<br>500/450x300x300 h mm<br>Cap. 42 Lts.   |







| COD. ART.         | 1 PLZ           |
|-------------------|-----------------|
| Dim. externas mm  | 165/132x91x75 h |
| Dim. internas mm  | 133x88x65 h     |
| Cap. Ltrs.        | 1               |
| Cap. de carga Kg. | 2               |



| COD. ART.         | 2 PLZ             |
|-------------------|-------------------|
| Dim. externas mm  | 230/200x140x130 h |
| Dim. internas mm  | 190x124x111 h     |
| Cap. Ltrs.        | 3.8               |
| Cap. de carga Kg. | 5                 |



| COD. ART.         | 3A2 PLZ           |
|-------------------|-------------------|
| Dim. externas mm  | 350/300x200x145 h |
| Dim. internas mm  | 285x182x130 h     |
| Cap. Ltrs.        | 9.4               |
| Cap. de carga Kg. | 15                |



| COD. ART.         | 3 PLZ             |
|-------------------|-------------------|
| Dim. externas mm  | 350/300x200x200 h |
| Dim. internas mm  | 278x184x180 h     |
| Cap. Ltrs.        | 12.5              |
| Cap. de carga Kg. | 20                |



| COD. ART.         | 4A5 PLZ           |
|-------------------|-------------------|
| Dim. externas mm  | 500/450x300x300 h |
| Dim. internas mm  | 432x280x284 h     |
| Cap. Ltrs.        | 42                |
| Cap. de carga Kg. | 35                |

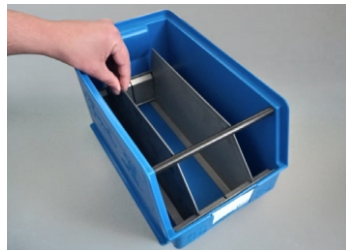


| COD. ART.         | 4 PLZ             |
|-------------------|-------------------|
| Dim. externas mm  | 500/450x300x200 h |
| Dim. internas mm  | 435x280x182 h     |
| Cap. Ltrs.        | 28                |
| Cap. de carga Kg. | 35                |



Divisores

Para Gaveta 3 plz FND11090099  
Para Gaveta 4 plz FND11100099



Divisores Longitudinales

Para Gaveta 3 plz FND01400099  
Para Gaveta 4 plz FND01800099

MANIJAS ERGONÓMICAS FONDO LISO



APILABLES

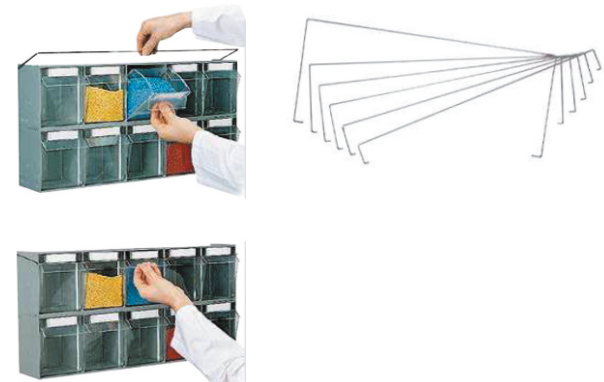


| COD. ART.   | Descripción.   |
|-------------|--|
| ZIKETI00408 | Plantilla de 28 etiquetas para contenedores 1plz             |
| ZIKETI00508 | Plantilla de 21 etiquetas para contenedores 2plz - 3A2plz    |
| ZIKETI00608 | Plantilla de 15 etiquetas para contenedores 3plz-4plz-4A5plz |

# PRACTIBOX

Contenedores transparentes Serie Practibox. El sistema mas practico para tener perfectamente ordenados los mas variados objetos (pequeños articulos, repuestos, material electrico, etc.) Existen en 6 tamaños diferentes, tienen en comun el tamaño de 600 mm y estan dotados de ranuras para encastrar de forma perfecta.



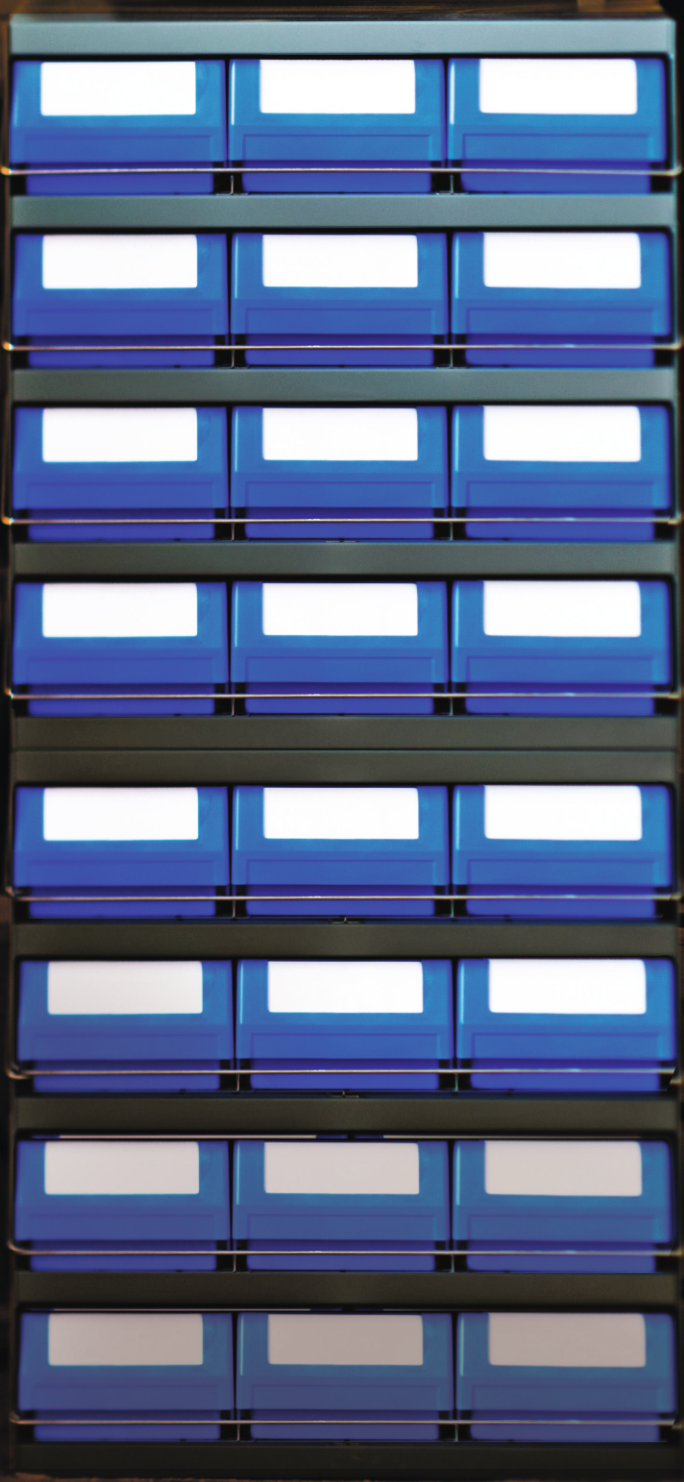


| COD. ART       | ART. PARA CONTENEDORES |
|----------------|------------------------|
| FPG 0910 00 99 | FPG 1071 01 01         |
| FPG 0915 00 99 | FPG 1571 01 01         |
| FPG 0920 00 99 | FPG 2071 01 01         |
| FPG 0925 00 99 | FPG 2571 01 01         |
| FPG 0930 00 99 | FPG 3071 01 01         |
| FPG 0935 00 99 | FPG 3571 01 01         |



# MULTIBOX

Gavetas plásticas higiénicas y apilables. Ideales para colocar en estanterías. El mejor sistema para garantizar una buena organización en caso de disponer de varios tipos de piezas ya que cuenta con la opción de agregar divisorios transversales transparentes para mantener en orden su contenido. La gaveta puede ser provista de etiquetas para la identificación fácil y rápida. Además cuenta con un tope de seguridad para que la caja no se caiga accidentalmente de la estantería. Resistentes a ácidos y lejías.







|                               |               |
|-------------------------------|---------------|
| COD. ART.                     | RK4016 04     |
| Dim. Externas mm              | 400x160x100 h |
| Dim. Internas mm.             | 358x135x90 h  |
| Cantidad maxima de divisores: | 6 unidades    |
| Cod. de Divisor               | RK160         |

|                               |               |
|-------------------------------|---------------|
| COD. ART.                     | RK5016 04     |
| Dim. Externas mm              | 500x160x100 h |
| Dim. Internas mm.             | 460x135x89 h  |
| Cantidad maxima de divisores: | 8 unidades    |
| Cod. de Divisor               | RK160         |

|                               |               |
|-------------------------------|---------------|
| COD. ART.                     | RK6016 04     |
| Dim. Externas mm              | 600x160x100 h |
| Dim. Internas mm.             | 560x135x90 h  |
| Cantidad maxima de divisores: | 10 unidades   |
| Cod. de Divisor               | RK160         |

Etiqueta Para Contenedores



| COD. ART.      | Mod. Contenedor ART. | Dim. Etiqueta | Cant. etiquetas por hoja |
|----------------|----------------------|---------------|--------------------------|
| FPK 9580 00 00 | RK 4016              | 121x44        | 8                        |
|                | RK 5016              |               |                          |
|                | RK 6016              |               |                          |

Etiqueta Para Divisorios



| COD. ART.      | Mod. Contenedor ART. | Dim. Etiqueta | Cant. etiquetas por hoja |
|----------------|----------------------|---------------|--------------------------|
| FPK 9560 00 00 | RK 160               | 121x24        | 16                       |

Divisores encastrables interiores transparentes porta etiqueta frontal e interior en cada divisorio tope para módulo metálico.

Desde 6 hasta 10 divisorios transparentes interiores.



Divisores Para Contenedores



| COD. ART.              | DIM. mm. |
|------------------------|----------|
| RK160                  | 145x90 h |
| Para contenedores Art. | RK 4016  |
|                        | RK 5016  |
|                        | RK 6016  |



Tope trasero de seguridad



Tope trasero de seguridad para contenedores RK4016 / RK5016 / RK6016  
F PK 9420 00 99





MODULO APILABLE MULTIBOX



| COD. ART.                                   | DIM. mm.      |
|---|---------------|
| FPK 9040 02 01                              | 500x400x545 h |
| Color de Serie: GRIS RAL 7000               |               |
| Para contenedores Multibox RK4016           |               |
| Cantidad máxima de contenedores 12 unidades |               |

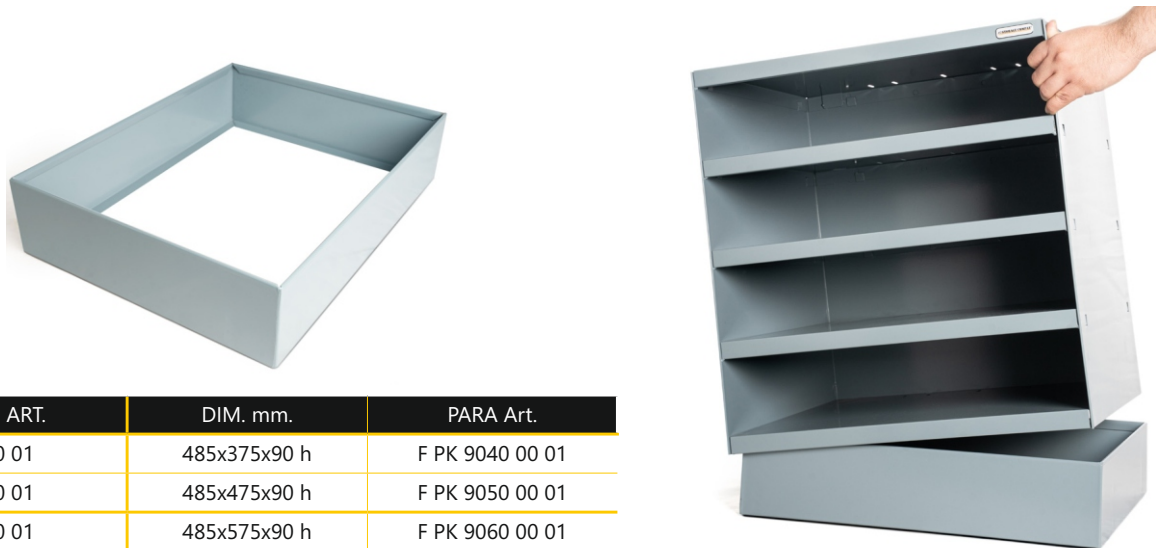


| COD. ART.                                   | DIM. mm.      |
|---|---------------|
| FPK 9050 02 01                              | 500x500x545 h |
| Color de Serie: GRIS RAL 7000               |               |
| Para contenedores Multibox RK5016           |               |
| Cantidad máxima de contenedores 12 unidades |               |



| COD. ART.                                   | DIM. mm.      |
|---|---------------|
| FPK 9060 02 01                              | 500x600x545 h |
| Color de Serie: GRIS RAL 7000               |               |
| Para contenedores Multibox RK6016           |               |
| Cantidad máxima de contenedores 12 unidades |               |

BASE PARA MODULO




| COD. ART.       | DIM. mm.     | PARA Art.       |
|-----------------|--------------|-----------------|
| F PK 9145 00 01 | 485x375x90 h | F PK 9040 00 01 |
| F PK 9155 00 01 | 485x475x90 h | F PK 9050 00 01 |
| F PK 9165 00 01 | 485x575x90 h | F PK 9060 00 01 |

■ Aletas de encastre para posicionamiento


■ Ranura de encastre para posicionamiento









**COD. ART.** FPG10710101  
Modelo de 9 compartimientos  
Dimensiones 600x69x77 h.mm.




**COD. ART.** FPG15710101  
Modelo de 6 compartimientos  
Dimensiones 600x98x112 h.mm.




**COD. ART.** FPG20710101  
Modelo de 5 compartimientos  
Dimensiones 600x141x164 h.mm.



**COD. ART.** FPG25710101  
Modelo de 4 compartimientos  
Dimensiones 600x147x206 h.mm.



**COD. ART.** FPG30710101  
Modelo de 3 compartimientos  
Dimensiones 600x209x240 h.mm.



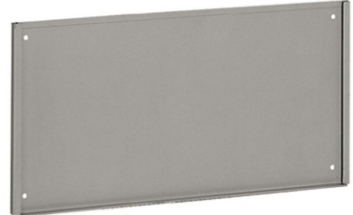
**COD. ART.** FPG35710101  
Modelo de 2 compartimientos  
Dimensiones 600x311x353 h.mm.




**FPG 0320 00 01**  
Dimensiones 610x150x500 hmm  
Bastidor para banco de trabajo




**FPG 0320 01 01**  
Dimensiones 610x183x500 hmm  
Completmento para practibox:  
1 ART. FPG 1571 01 01  
1 ART. FPG 2071 01 01  
1 ART. FPG 2571 01 01




**FPG 0410 00 01**  
Dimensiones 600x28x300 h.mm.  
Bastidor en Chapa




**COD. ART.** FPG 0410 01 01  
Dimensiones 600x78x308 h.mm.  
Completo de 4ART. FPG 1071 01 01



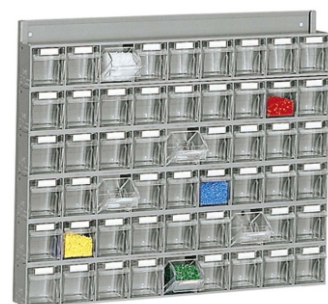
**COD. ART.** FPG 0410 02 01  
Dimensiones 600x107x300 h.mm.  
Completo de: 1 ART. FPG10710101  
4 ART. FPG15710101



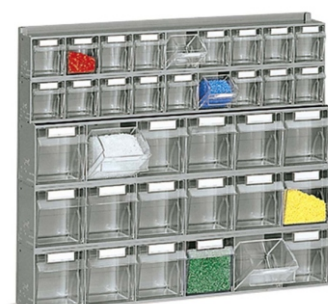
**COD. ART.** FPG 0410 03 01  
Dimensiones 600x150x328 h.mm.  
Completo de 2 ART. FPG20710101




**FPG 0420 00 01**  
Dimensiones 600x28x500 h.mm.  
Bastidor en Chapa



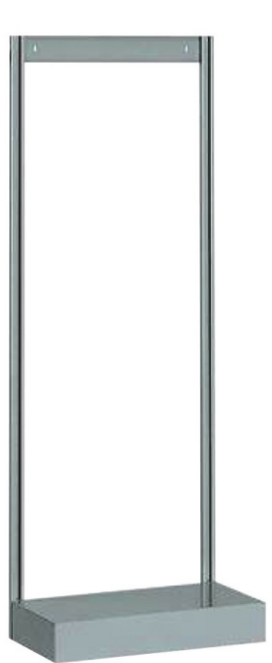
**COD. ART.** FPG 0420 01 01  
Dimensiones 600x78x500 h.mm.  
Completo de: 6 ART. FPG10710101




**COD. ART.** FPG 0420 02 01  
Dimensiones 600x107x500 h.mm.  
Completo de: 2 ART. FPG10710101  
3 ART. FPG15710101




**COD. ART.** FPG 0420 03 01  
Dimensiones 600x183x500 h.mm.  
Completo de: 1 ART. FPG15710101  
1 ART. FPG20710101  
1 ART. FPG25710101




**COD. ART.** FPG 0640 00 01  
Dim. mm. 600x325x1500 h  
Altura util 1400 mm  
Bastidor para piso de Acero  
01 - Estructura



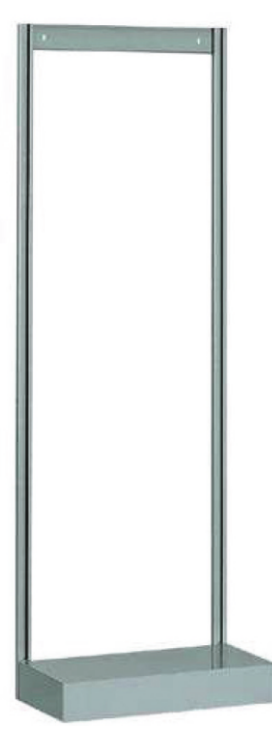
**COD. ART.** FPG 0640 01 01  
Dim. mm. 600x325x1500 h  
Completo de: 8 ART. FPG10710101  
7 ART. FPG15710101  
01 - Estructura / 96 contenedores




**COD. ART.** FPG 0640 02 01  
Dim. mm. 600x325x1556 h  
Completo de: 13 ART. FPG15710101  
01 - Estructura / 96 contenedores




**COD. ART.** FPG 0640 03 01  
Dim. mm. 600x325x1528 h  
Completo de: 2 ART. FPG10710101  
3 ART. FPG15710101  
3 ART. FPG20710101  
1 ART. FPG25710101  
1 ART. FPG30710101  
01 - Estructura / 96 contenedores




**COD. ART.** FPG 0650 00 01  
Dim. mm. 600x325x1750 h  
Altura util 1650 mm  
Bastidor para piso de Acero  
01 - Estructura



**COD. ART.** FPG 0650 02 01  
Dim. mm. 600x325x1786 h  
Completo de: 6 ART. FPG 1071 01 01  
8 ART. FPG 1571 01 01  
2 ART. FPG 2071 01 01  
01 - Estructura / 96 contenedores



**COD. ART.** FPG 0650 03 01  
Dim. mm. 600x325x1750 h  
Completo de: 2 ART. FPG 1071 01 01  
3 ART. FPG 1571 01 01  
3 ART. FPG 2071 01 01  
2 ART. FPG 2571 01 01  
1 ART. FPG 3071 01 01  
01 - Estructura / 96 contenedores



**COD. ART.** FPG 0650 04 01  
Dim. mm. 600x325x1770 h  
Completo de: 5 ART. FPG 1571 01 01  
3 ART. FPG 2071 01 01  
3 ART. FPG 2571 01 01  
01 - Estructura / 96 contenedores





|                             |                    |
|-----------------------------|--------------------|
| COD. ART.                   | F PU 4050 00 07    |
| PALLET PLASTICO             |                    |
| DIMENSIONES                 | 1200x1000x150 h mm |
| CAPACIDAD DE CARGA ESTATICA | 5000 Kg.           |
| CAPACIDAD DE CARGA DINAMICA | 1500 Kg.           |
| COLOR NEGRO                 |                    |



|               |                 |
|---------------|-----------------|
| COD. ART.     | F PU 4550 00 07 |
| TAPA PLASTICA |                 |
| DIMENSIONES   | 1200x1000 mm    |
| COLOR NEGRO   |                 |



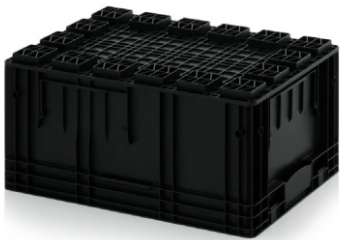
|           |             |
|-----------|-------------|
| COD. ART. | RL-KLT 4329 |
|-----------|-------------|

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Dim. Externas mm    | 400x300x280 h |
| Capacidad en litros | 22 Lts.       |
| Fondo Liso          |               |



|           |            |
|-----------|------------|
| COD. ART. | R-KLT 4329 |
|-----------|------------|

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Dim. Externas mm    | 400x300x280 h |
| Capacidad en litros | 22 Lts.       |
| Fondo con tacos     |               |



FONDO REFORZADO  
CON TACOS



FONDO LISO



|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| COD. ART.                   | 9651/A         |
| Dim. Externas en mm:        | 1000x400x232 h |
| Capacidad en Lts.           | 65             |
| COLOR ESTANDAR              | NEGRO          |
| CONSULTAR POR OTROS COLORES |                |



|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| COD. ART.                   | 9540/A         |
| Dim. Externas en mm         | 1000x400x120 h |
| Capacidad en Lts.           | 33             |
| COLOR ESTANDAR              | NEGRO          |
| CONSULTAR POR OTROS COLORES |                |



CONTENEDORES PLÁSTICOS DE GRAN VOLUMEN

⚠ ATENCION: NO APTO PARA CONTENCION DE LIQUIDOS QUIMICOS



| COD. ART.                 | F PT 1040 00       |
|---------------------------|--------------------|
| Dimensiones en mm.        | 1000 x 640 x 655 h |
| Capacidad en litros       | 280                |
| Capacidad de carga en Kg. | 150                |
| COLOR DE SERIE NEGRO      |                    |

| COD. ART.                   | FPT 7040 00 |
|-----------------------------|-------------|
| Tapa para Art. F PT 1040 00 |             |

NETTUNO





Las cajas de plástico se utilizan en múltiples rubros comerciales como librerías, autopartistas, farmacéutica o automotriz. Pero igualmente son válidas para otros sectores de la industria. Ahorran espacio, son económicas y compatibles con otros sistemas de almacenaje reutilizables. El ahorro de transporte con las cajas de la serie nettuno es de 6 a 1, es decir, se envían 6 camiones con mercadería se trae uno con las cajas vacías plegadas.

Amortigua ruidos durante el transporte y es reciclable después de un largo tiempo de uso. Tiene asas ergonómicas que protegen las manos durante la manipulación. Diseño robusto, con base preparada para usar en vía de rodillos.

Nuestras cajas plegables son ligeras en peso, pero al mismo tiempo muy resistentes. Son apilables y se pueden plegar y desplegar con total facilidad y seguridad. Están fabricadas en polipropileno virgen resistente a roturas y a la mayoría de aceites, ácidos y lejías.

Sus tapas son precintables con bisagras, tienen la posibilidad de ser grabado y termo grabado con el logotipo de su empresa gracias a sus paredes exteriores lisas y vienen provistas de un espacio para etiqueta y código de barras.



COD. ART. 4323B

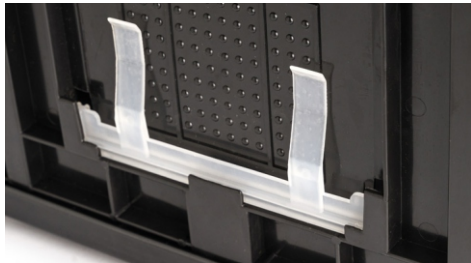
|                          |               |
|--------------------------|---------------|
| TAPA ART. TP4303         |               |
| Colr de Serie            | Negro         |
| Cap. Litros              | 22            |
| Peso del contenedor Gr.  | 1016/ 1312    |
| Dim. Externas mm.        | 400x300x230 h |
| Dim. internas útiles mm. | 356x255x200 h |

COD. ART. 6423-B

|                          |               |
|--------------------------|---------------|
| Tapa art. TP6403         |               |
| Colr de Serie            | Negro         |
| Cap. Litros              | 45            |
| Peso del contenedor Gr.  | 1824 / 2535   |
| Dim. Externas mm.        | 600x400x230 h |
| Dim. internas útiles mm. | 551x355x204 h |

COD. ART. 6433-B

|                          |               |
|--------------------------|---------------|
| Tapa art. TP6403         |               |
| Color de Serie           | Negro         |
| Cap. Litros              | 65            |
| Peso del contenedor Gr.  | 2445 / 2985   |
| Dim. Externas mm.        | 600x400x330 h |
| Dim. internas útiles mm. | 551x355x304 h |

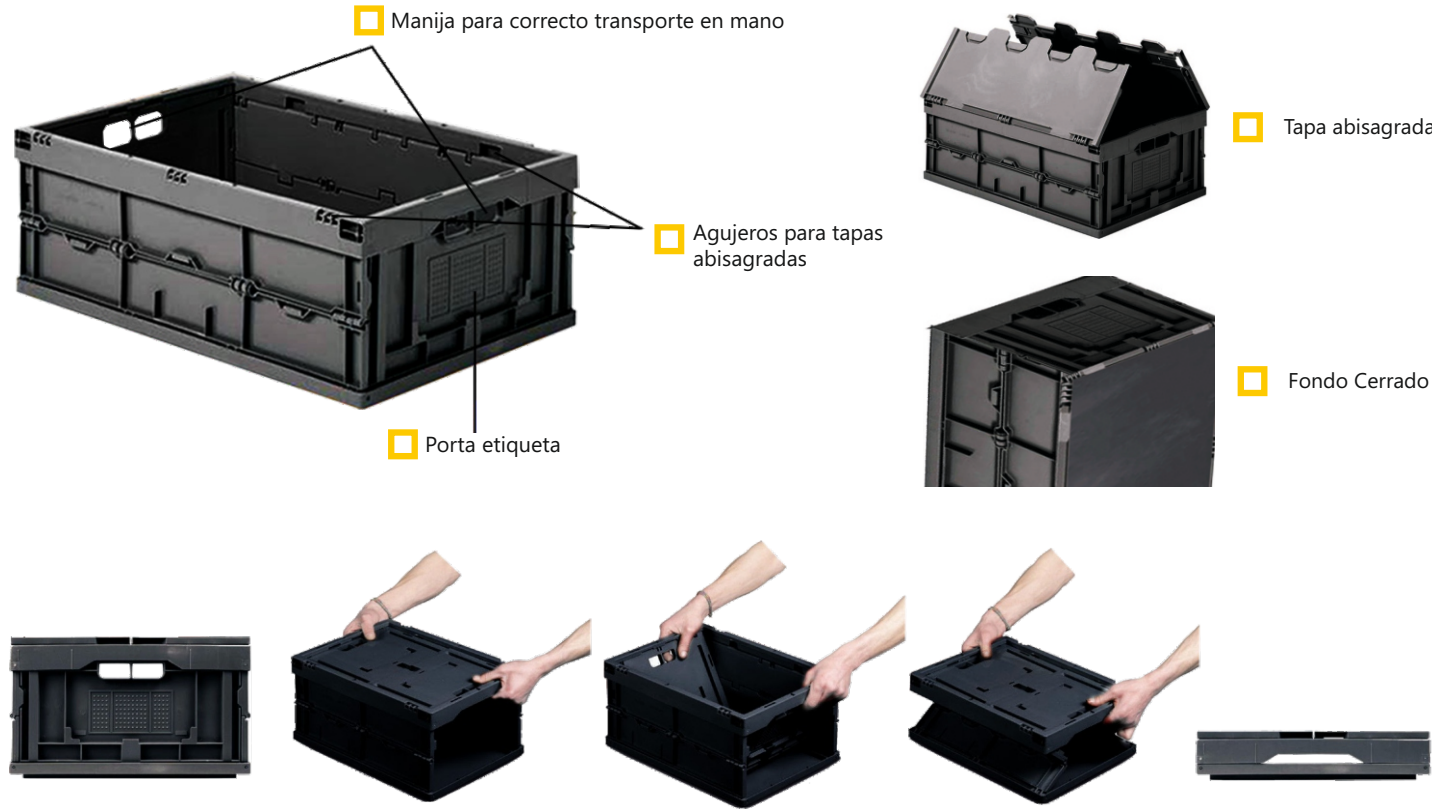


Porta etiqueta plástica  
6405P000 (210mm) para modelo 600x400  
6406P000 (150mm) para modelo 400x300



Tapa Para contenedores  
TP4303 400x300 mm.  
TP6403 600x400 mm.

APILABLES







|  |                    |
|--|--------------------|
| COD. ART.  | FCE B105 03        |
| Cap de Carga   | 250 kg             |
| Medidas:   | 1135x700x915 h mm. |
| Carro con 2 ruedas giratorias con freno y 2 ruedas Pjas de Ø 125mm goma standard |                    |



|  |                     |
|--|---------------------|
| COD. ART.  | FCE P105 23         |
| Cap de Carga   | 500 kg              |
| Medidas:   | 1063x700x1080 h mm. |
| Carro con 2 ruedas giratorias con freno y 2 ruedas Pjas de Ø 200mm goma standard |                     |



|  |                     |
|--|---------------------|
| COD. ART.  | FCE P105 24         |
| Cap de Carga   | 500 kg              |
| Medidas:   | 1095x715x1135 h mm. |
| Carro con 2 ruedas giratorias con freno y 2 ruedas Pjas de Ø 200mm goma standard |                     |
| Apertura rebatible 30cm  |                     |



|  |                    |
|--|--------------------|
| COD. ART.  | FCE P105 04        |
| Cap de Carga   | 500 kg.            |
| Medidas:   | 1135x700x1000 h mm |
| Carro con 2 ruedas giratorias con freno y 2 ruedas Pjas de Ø200 mm goma standard |                    |



|  |                   |
|--|-------------------|
| COD. ART.  | FCE P105 12       |
| Cap de Carga   | 500 kg.           |
| Medidas:   | 1200x700x1000h mm |
| Carro con 2 ruedas giratorias con freno y 2 ruedas Pjas de Ø200 mm goma standard |                   |



|  |                    |
|--|--------------------|
| COD. ART.  | FCE P105 06        |
| Cap de Carga   | 500 kg.            |
| Medidas:   | 1135x700x1000 h mm |
| Carro con 2 ruedas giratorias con freno y 2 ruedas Pjas de Ø200 mm goma standard |                    |



|  |                    |
|--|--------------------|
| COD. ART.  | FCE P105 20        |
| Cap de Carga   | 500 kg.            |
| Medidas:   | 1095x700x1000 h mm |
| Carro con 2 ruedas giratorias con freno y 2 ruedas Pjas de Ø200 mm goma standard |                    |



|  |                    |
|--|--------------------|
| COD. ART.  | FCE P105 21        |
| Cap de Carga   | 500kg.             |
| Medidas:   | 1095x700x1000 h mm |
| Carro con 2 ruedas giratorias con freno y 2 ruedas Pjas de Ø200 mm goma standard |                    |



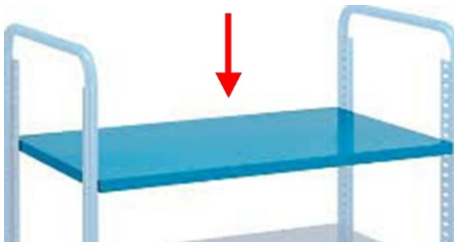
|  |                    |
|--|--------------------|
| COD. ART.  | FCE P106 21        |
| Cap de Carga   | 500 Kg.            |
| Medidas:   | 1095x700x1000 h mm |
| Carro con 2 ruedas giratorias con freno y 2 ruedas Pjas de Ø200 mm goma standard |                    |



|  |                    |
|--|--------------------|
| COD. ART.  | FCF H005 03        |
| Cap de Carga   | 250kg              |
| Medidas:   | 945x525x1045 h mm. |
| Carro con 2 ruedas giratorias con freno y 2 ruedas Pjas de Ø150 mm goma standard |                    |



|  |                    |
|--|--------------------|
| COD. ART.  | FCF H005 08        |
| Cap de Carga   | 250kg              |
| Medidas:   | 945x525x1045 h mm. |
| Carro con 2 ruedas giratorias con freno y 2 ruedas Pjas de Ø150 mm goma standard |                    |



|   |             |
|---|-------------|
| COD. ART.                               | FCH 0510 00 |
| Cap de Carga                            | 100 Kg.     |
| Plano adicional para carros de 1425x625 |             |
| Medidas: 1425x625 h mm.                 |             |



|   |                    |
|---|--------------------|
| COD. ART.   | FCR 0031 00        |
| Cap de Carga  | 300 Kg.            |
| Medidas:  | 765x560x1030 h mm. |
| Carro con 2 ruedas giratorias con freno y 2 ruedas Pjas Ø125 mm de goma standard. |                    |



|   |                    |
|---|--------------------|
| COD. ART.   | FCR 0031 02        |
| Cap de Carga  | 300 Kg.            |
| Medidas:  | 765x560x1030 h mm. |
| 4 Contenedores 4PLZ   |                    |
| Carro con 2 ruedas giratorias con freno y 2 ruedas Pjas Ø125 mm de goma standard. |                    |



|  |                      |
|--|----------------------|
| COD. ART.  | FCH P205 05          |
| CANT. PLANOS   | 3                    |
| Medidas:   | 1425x625x1590 h mm.w |
| Carro con 2 ruedas giratorias con freno y 2 ruedas Pjas de Ø200 mm goma standard |                      |



|  |                     |
|--|---------------------|
| Completo con 12 contenedores Mod. 6417A  |                     |
| COD. ART.  | FCH P206 14         |
| Cap de Carga   | 500 Kg.             |
| Medidas:   | 1425x625x1590 h mm. |
| Carro con 2 ruedas giratorias con freno y 2 ruedas Pjas de Ø200 mm goma standard |                     |





# CARROS MODULARES



Carro normalizado Serie Combi. Fabricados y desarrollados por una robusta estructura, montada sobre cuatro ruedas. En múltiples combinaciones de contenedores y estantes constituyen un pequeño almacén móvil. Pueden transportar contenedores plásticos y estantes para la colocación de materiales diversos.

## CARROS MODULARES SERIE COMPAT

**STORAGE  
COMPAT®**



COD. ART. FCR 0021 01

Cap de Carga 150kg  
Medidas: 555x445x845 h mm  
Carro con 2 ruedas giratorias SIN freno y 2 ruedas fijas de Ø100 mm goma standard



COD. ART. FCR 0021 03

Cap de carga 150kg  
Medidas: 555x445x845 h mm  
Carro con 2 ruedas giratorias SIN freno y 2 ruedas fijas de Ø100 mm goma standard



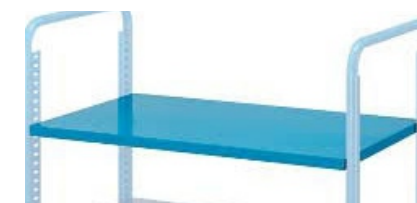
COD. ART. FCR 0091 01

Cap de Carga 150kg  
Medidas: 920x510x810 h mm  
Carro con 2 ruedas giratorias CON freno y 2 ruedas fijas de Ø100 mm goma standard



COD. ART. FCR 0091 00

Cap de Carga 150kg  
Medidas: 920x510x810 h  
Carro modular con 2 ruedas giratorias con freno y 2 ruedas fijas de Ø100 mm goma standard



COD. ART. FCR 0715 00

Cap de Carga 100 Kg.  
Plano adicional para carro FCR0091  
Medidas: 810x510x54 h







COD. ART.  
FLB B073 52 52  
Medidas: 725x613x1430 h mm



COD. ART.  
FLB B073 53 52  
Medidas: 725x613x1430 h mm



COD. ART.  
FLB B073 55 52  
Medidas: 725x613x1430 h mm

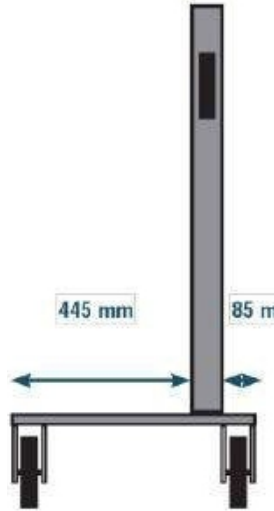


COD. ART. FLB B101 52 52

Dimensiones en mm. 1023x613x1430 h

Completo con:

- 1 Carro Unimod art. FLB B101 02 52 18
- 18 Contenedores ZEUS Mod. 2plz
- 8 Contenedores ZEUS Mod. 3a2plz
- 6 Contenedores ZEUS Mod. 4plz
- 2 Ruedas giratorias con freno Ø 125mm
- 2 Ruedas fijas en goma estandar Ø 125mm
- Capacidad de carga 300 kg (150kg por lado)

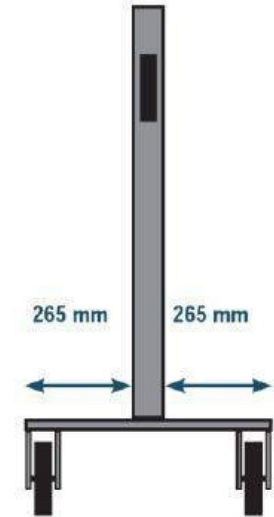


COD. ART. FLB B102 52 52

Dimensiones en mm. 1023x613x1430 h

Completo con:

- 1 Carro Unimod art. FLB B102 02 52
- 180 Contenedores ZEUS Mod. 1plz
- 2 Ruedas giratorias con freno Ø 125mm
- 2 Ruedas fijas en goma estandar Ø 125mm
- Capacidad de carga 300 kg (150kg por lado)



COD. ART. FLB B102 59 52

Dimensiones en mm. 1023x613x1430 h

Completo con:

- 2 paneles perforados Med. 995x304
- 18 Contenedores ATHENA Mod. 3215A
- Set de ganchos FULL para 66 herramientas.
- 2 Ruedas giratorias con freno Ø 125mm
- 2 Ruedas fijas en goma estandar Ø 125mm
- Capacidad de carga 300 kg (150kg por lado)



REVERSO





|                    |  |
|--------------------|--|
| COD. ART.          | FLD 0001 05 56                                 |
| Dimensiones en mm. | 1552x722x1817 h mm                             |
| Compuesto de:      |  |
|                    | 1 Plano de carga Melamina gris 1470x700x25mm   |
|                    | 1 Ménsula de 1470x320 con capacidad para 25kg. |
|                    | 3 Paneles perforados 1470x304                  |
|                    | 1 Canal eléctrico                              |
|                    | 1 Apoya Pies con goma antideslizante.          |
|                    | No incluye: Instalación eléctrica/Lámpara      |



|                    |   |
|--------------------|---|
| COD. ART.          | FLD 0001 03 56  |
| Dimensiones en mm. | 1067x722x2220 h mm  |
| Compuesto de:      |   |
|                    | 1 Plano de carga Melamina gris 985x700x25hmm 1                                    |
|                    | Ménsula de 970x250 con capacidad para 25kg.                                       |
|                    | 2 Paneles perforados 970x304mm  |
|                    | 1 Apoya Pies con goma antideslizante.   |
|                    | 2 Brazos móviles articulados en 2 puntos Incluye contenedores plásticos y gavetas |
|                    | No incluye: Instalación eléctrica/ni herramientas                                 |



|                    |   |
|--------------------|---|
| COD. ART.          | FLD 0001 02 56                                    |
| Dimensiones en mm. | 2052x1500x2220 h mm                               |
| Compuesto de:      |   |
|                    | 2 Plano de carga melamina gris 1970x700x25 h mm   |
|                    | Ménsula de 974x205 con capacidad para 25kg. 2     |
|                    | Ménsula de 974x150 con capacidad para 25kg. 1     |
|                    | Ménsula de 974x220 con capacidad para 25kg. 2     |
|                    | Ménsula de 974x320 con capacidad para 25kg. 2     |
|                    | Ménsula de 974x600 con capacidad para 25kg. 4     |
|                    | 4 Paneles perforados 974x304mm                    |
|                    | 2 A poya Pies con goma antideslizante.            |
|                    | 2 Soportes y luminarias superiores                |
|                    | Incluye contenedores plásticos y gavetas          |
|                    | No incluye: Instalación eléctrica/ni herramientas |



|           |                         |
|-----------|-------------------------|
| COD. ART. | FLD K175 01 56          |
| Dim.      | 1552 x 820 x 1817 h mm. |

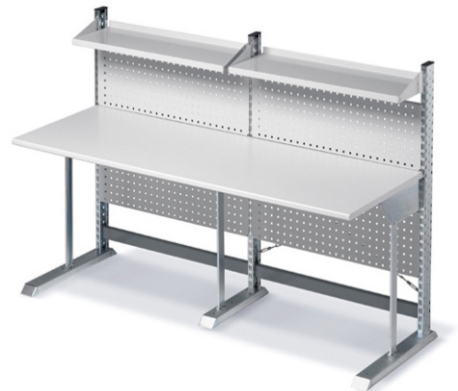


|           |                        |
|-----------|------------------------|
| COD. ART. | FLD D125 01 56         |
| Dim.      | 1552 x 820 x 1285 hmm. |

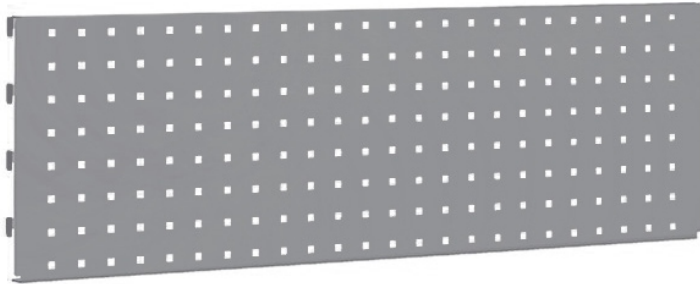


|           |                        |
|-----------|------------------------|
| COD. ART. | FLD V173 01 56         |
| Dim.      | 2025 x 820 x 1817 hmm. |

PANEL PERFORADO



|           |                        |
|-----------|------------------------|
| COD. ART. | FLD R123 01 56         |
| Dim.      | 2025 x 820 x 1285 hmm. |

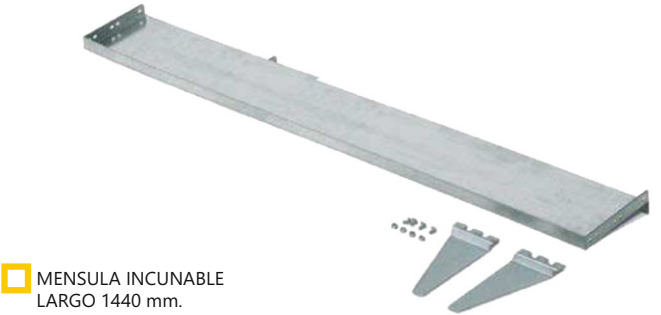


|             |                |             |                |
|-------------|----------------|-------------|----------------|
| COD. ART.   | FBL 7620 00 08 | COD. ART.   | FBL 7620 00 08 |
| Dimensiones | 973 mm.        | Dimensiones | 1458 mm.       |



MENSULA INCUNABLE LARGO 955 mm.

| COD. ART.      | Dimensiones                     |
|----------------|---------------------------------|
| FBL 7750 00 99 | Profundidad 220 mm. (A= 985 mm) |
| FBL 7755 00 99 | Profundidad 320 mm. (A= 985 mm) |
| FBL 7760 00 99 | Profundidad 420 mm. (A= 985 mm) |
| FBL 7760 00 99 | Profundidad 620 mm. (A= 985 mm) |

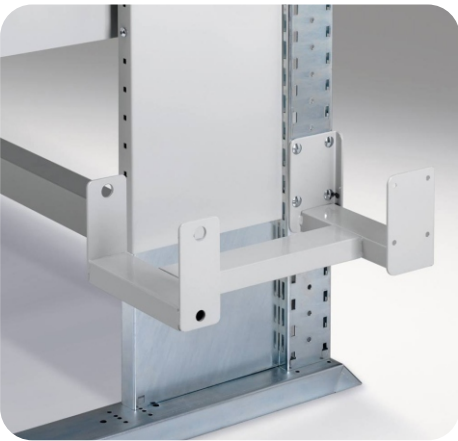


MENSULA INCUNABLE LARGO 1440 mm.

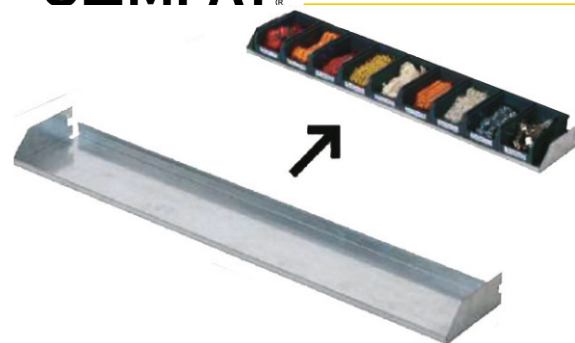
| COD. ART.      | Dimensiones                      |
|----------------|----------------------------------|
| FBL 7795 00 99 | Profundidad 220 mm. (A= 1470 mm) |
| FBL 7800 00 99 | Profundidad 320 mm. (A= 1470 mm) |
| FBL 7805 00 99 | Profundidad 420 mm. (A= 1470 mm) |

SOPORTE CPU

|           |                |
|-----------|----------------|
| COD. ART. | FBL 7620 00 08 |
|-----------|----------------|







MENSULA FIJA LARGO 974 mm.

COD. ART. FBL 7846 00 99

Dimensiones en mm 974 x 170 x 61 h mm.  
Capacidad de carga: 25 Kg.  
Para 9 contenedores ZEUS Med. 1plz



MENSULA FIJA LARGO 974 mm.

COD. ART. FBL 7847 00 99

Dimensiones en mm 974 x 230 x 61 h mm.  
Capacidad de carga: 25 Kg.  
Para 6 contenedores ZEUS Med. 2plz



MENSULA FIJA LARGO 974 mm.

COD. ART. FBL 7848 00 99

Dimensiones en mm 974 x 315 x 61 h mm.  
Capacidad de carga: 25 Kg.  
Para 4 contenedores ZEUS Med. 3A2plz / 3plz



# BANCOS DE TRABAJO

Bancos de trabajo Serie Work, han sido estudiados y realizados para satisfacer de manera racional las más variadas demandas del mercado. Los bancos de trabajo pueden ser fácilmente transformados, la versatilidad y la gran capacidad de estos bancos de adecuarse a cualquier tipo de exigencia en el ámbito de producción, del montaje o de las pruebas, está garantizada por su amplia gama de accesorios: ganchos, ménsulas, paneles porta herramientas, canaleta eléctrica, etc.

Los pies están contruidos con chapa de acero con orificios en la parte superior para el fijado del plano de trabajo, y en las placas de base para el fijado al piso. Un elemento importante de los bancos de trabajo es la cajonera, producida en varias medias y con diferentes soluciones ya sea por el tipo de cajones como por la subdivisión interna del mismo.



## SERIE WORK 13-80

LARGO= 1300mm / PROFUNDIDAD=800mm / ALTURA=840/850 mm.



Cod. Art. FBIA32801

|               |               |
|---------------|---------------|
| Tipo de plano | Multilaminado |
| Espesor mm.   | 40            |
| Cap. Kg       | 1200          |



Cod. Art. FBIA32810

|               |               |
|---------------|---------------|
| Tipo de plano | Multilaminado |
| Espesor mm.   | 40            |
| Cap. Kg       | 1200          |



Cod. Art. FBIA32813

|               |               |
|---------------|---------------|
| Tipo de plano | Multilaminado |
| Espesor mm.   | 40            |
| Cap. Kg       | 1500          |



Cod. Art. FBIA528S1

|                    |                     |
|--------------------|---------------------|
| Dimensiones en mm. | 1300x800x850/2120 h |
| Tipo de plano      | Multilaminado       |
| Espesor mm.        | 40                  |
| Cap. Kg            | 1200                |



Cod. Art. FBIA328S2

|                    |                 |
|--------------------|-----------------|
| Dimensiones en mm. | 1300x800x1776 h |
| Tipo de plano      | Multilaminado   |
| Espesor mm.        | 40              |
| Cap. Kg            | 1200            |

## SERIE WORK 15-80

LARGO= 1500mm / PROFUNDIDAD=800mm / ALTURA=840/850 mm.



Cod. Art. FBIA34201

|               |               |
|---------------|---------------|
| Tipo de plano | Multilaminado |
| Espesor mm.   | 40            |
| Cap. Kg       | 800           |



Cod. Art. FBIA34210

|               |               |
|---------------|---------------|
| Tipo de plano | Multilaminado |
| Espesor mm.   | 40            |
| Cap. Kg       | 800           |



Cod. Art. FBIA34216

|               |               |
|---------------|---------------|
| Tipo de plano | Multilaminado |
| Espesor mm.   | 40            |
| Cap. Kg       | 1500          |

## SERIE WORK 20-80

LARGO= 2000mm / PROFUNDIDAD=800mm / ALTURA=840/850 mm.



Cod. Art. FBIA37001

|               |               |
|---------------|---------------|
| Tipo de plano | Multilaminado |
| Espesor mm.   | 40            |
| Cap. Kg       | 500           |



Cod. Art. FBIA37010

|               |               |
|---------------|---------------|
| Tipo de plano | Multilaminado |
| Espesor mm.   | 40            |
| Cap. Kg       | 500           |



Cod. Art. FBIA37016

|               |               |
|---------------|---------------|
| Tipo de plano | Multilaminado |
| Espesor mm.   | 40            |
| Cap. Kg       | 800           |

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

## SERIE WORK 25-80

LARGO= 2500mm / PROFUNDIDAD=800mm / ALTURA=840/850 mm.



Cod. Art. FBIA38401

|               |               |
|---------------|---------------|
| Tipo de plano | Multilaminado |
| Espesor mm.   | 40            |
| Cap. Kg       | 800           |



Cod. Art. FBIA38404

|               |               |
|---------------|---------------|
| Tipo de plano | Multilaminado |
| Espesor mm.   | 40            |
| Cap. Kg       | 800           |



Cod. Art. FBIA38446

|               |               |
|---------------|---------------|
| Tipo de plano | Multilaminado |
| Espesor mm.   | 40            |
| Cap. Kg       | 800           |



Cod. Art. FBIA38428

|               |               |
|---------------|---------------|
| Tipo de plano | Multilaminado |
| Espesor mm.   | 40            |
| Cap. Kg       | 800           |



SERIE WORK 30-80 LARGO= 3000mm / PROFUNDIDAD=800mm / ALTURA=840/850 mm.



|               |               |
|---------------|---------------|
| Cod. Art.     | FBIA59801     |
| Tipo de plano | Multilaminado |
| Espesor mm.   | 40            |
| Cap. Kg       | 800           |

|               |               |
|---------------|---------------|
| Cod. Art.     | FBIA59804     |
| Tipo de plano | Multilaminado |
| Espesor mm.   | 40            |
| Cap. Kg       | 800           |

|                    |                    |
|--------------------|--------------------|
| Cod. Art.          | FBIG598S1          |
| Dimensiones en mm. | 3000x800x900/1830h |
| Tipo de plano      | Multilaminado      |
| Espesor mm.        | 40                 |
| Cap. Kg            | 1200               |

Excluye: instalacion electrica, Herramientas y set de division para cajones

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



|   |                 |         |
|---|-----------------|---------|
| COD. ART.                                   | Dimensiones mm. | Cajones |
| F DD103052                                  | 564x726x383 h   | 3       |
| Cajonera con 3 cajones de extracción simple |                 |         |
| Capacidad de carga por cajón: 100 Kg        |                 |         |



|   |                 |         |
|---|-----------------|---------|
| COD. ART.                                   | Dimensiones mm. | Cajones |
| FDD107055                                   | 564x726x800 h   | 4       |
| Cajonera con 4 cajones de extracción simple |                 |         |
| Capacidad de carga por cajón: 100 Kg        |                 |         |

SERIE WORK 20-80 PLANO PROFUNDIDAD 800 mm.



|                       |                 |
|-----------------------|-----------------|
| Cod. Art.             | FCAC328S1       |
| Dimensiones en mm.    | 1300x800x1000 h |
| Tipo de plano         | Multilaminado   |
| Completo con cajonera |                 |



|                         |                |
|-------------------------|----------------|
| Cod. Art.               | FCBH430S171    |
| Dimensiones en mm.      | 1227X600X910 h |
| Tipo de plano           | Multilaminado  |
| Banco movil serie FLEXA |                |



|  |                |
|--|----------------|
| Cod. Art.  | FCC C328 13 04 |
| Dimensiones mm.  | 1300x800x890 h |
| Capacidad de carga en Kg.                                | 220            |
| Espesor del plano en mm.                                 | 40             |
| Compuesto de:  |                |
| 2 Ruedas giratorias con freno Ø mm. 125 (Gomma Standard) |                |
| 2 Ruedas Pjas Ø mm. 125 (Gomma Standard)                 |                |
| 3 Cajones de extraccion simple                           |                |
| 1 Pie apto para conexiones electricas                    |                |
| 1 Dispositivo de Corriente Electrica                     |                |

|  |                 |
|--|-----------------|
| Cod. Art.  | FCCC32814       |
| Dimensiones mm.  | 1300x800x2160 h |
| Capacidad de carga en Kg.  | 220             |
| Espesor del plano en mm.   | 40              |
| Compuesto de:  |                 |
| 2 Ruedas giratorias con freno Ø mm. 125 (Gomma Standard)                                       |                 |
| 2 Ruedas Pjas Ø mm. 125 (Gomma Standard)   |                 |
| 3 Cajones de extracción simple   |                 |
| 1 Armario metálico con persiana + 1 set de ganchos para 66 herramientas (excluye Herramientas) |                 |
| 2 Columnas matrizadas + 1 panel perforado  |                 |
| 1 Luminaria 2x18W + 1 soporte para luminaria   |                 |
| 1 Pie apto para conexiones electricas + 1 Dispositivo de Corriente Electrica                   |                 |

|  |                |
|--|----------------|
| Cod. Art.  | FCA C328 02 04 |
| Dimensiones mm.  | 1300x800x840 h |
| Capacidad de carga en Kg.                                | 240            |
| Espesor del plano en mm.                                 | 40             |
| Compuesto de:  |                |
| 2 Ruedas giratorias con freno Ø mm. 125 (Gomma Standard) |                |
| 2 Ruedas Pjas Ø mm. 125 (Gomma Standard)                 |                |



CARROS MODULARES SERIE UNIMOD



|                    |  |
|--------------------|--|
| COD. ART.          | FLB B102 53 52                             |
| Dimensiones en mm. | 1023x613x1430 h                            |
| Completo con:      |  |
|                    | 90 Contenedores ZEUS Mod. 1plz             |
|                    | 48 Contenedores ZEUS Mod. 2plz             |
|                    | 2 Ruedas giratorias con freno Ø 125mm      |
|                    | 2 Ruedas Pjas en goma estándar Ø 125mm     |
|                    | Capacidad de carga 300 kg (150kg por lado) |



|                    |  |
|--------------------|--|
| COD. ART.          | FLB B103 53 52                             |
| Dimensiones en mm. | 1023x613x1430 h                            |
| Completo con:      |  |
|                    | 1 Carro Unimod art. FLB B103 03 52         |
|                    | 5 Contenedores ATHENA Mod. 4317A           |
|                    | 2 Contenedores ATHENA Mod. 6417A           |
|                    | 2 Contenedores ATHENA Mod. 6422A           |
|                    | 2 Ruedas giratorias con freno Ø 125mm      |
|                    | 2 Ruedas Pjas en goma estándar Ø 125mm     |
|                    | Capacidad de carga 300 kg (150kg por lado) |



|                    |  |
|--------------------|--|
| COD. ART.          | FLB B102 62 52                             |
| Dimensiones en mm. | 1023x613x1430 h                            |
| Completo con:      |  |
|                    | 1 Carro Unimod art. FLB B102 12 52         |
|                    | 9 Contenedores Mod. 4317A 2                |
|                    | Contenedores Mod. 6417A                    |
|                    | 2 Ruedas giratorias con freno Ø 125mm      |
|                    | 2 Ruedas Pjas en goma estandard Ø 125mm    |
|                    | Capacidad de carga 300 kg (150kg por lado) |

ESTANTERIAS MODULARES SERIE UNIMOD

|                    |   |
|--------------------|---|
| COD. ART.          | FLC C173 51 52                          |
| Dimensiones en mm. | 1067x542x1817 h                         |
| Completo con:      |   |
|                    | 1 Estantería Unimod art. FLC C173 01 52 |
|                    | 9 Contenedores ATHENA Mod. 4317A        |
|                    | 3 Contenedores ATHENA Mod. 6417A        |
|                    | Capacidad de carga: 150kg               |



|                    |  |
|--------------------|--|
| COD. ART.          | FLC A173 51 52                             |
| Dimensiones en mm. | 1067x925x1817 h                            |
| Completo con:      |  |
|                    | 1 Estanteria a 2 caras art. FLC A173 01 52 |
|                    | 18 Contenedores ATHENA Mod. 4317A          |
|                    | 6 Contenedores ATHENA Mod. 6417A           |
|                    | Capacidad de carga 300 kg (150kg por lado) |



|                    |   |
|--------------------|---|
| COD. ART.          | FLC C173 53 52                          |
| Dimensiones en mm. | 1067x542x1817 h                         |
| Completo con:      |   |
|                    | 1 Estanteria Unimod art. FLC C173 03 52 |
|                    | 45 Contenedores ZEUS Mod. 1plz          |
|                    | 30 Contenedores ZEUS Mod. 2plz          |
|                    | 8 Contenedores ZEUS Mod. 3A2plz         |
|                    | Capacidad de carga 150 kg               |







|                           |  |
|---------------------------|--|
| Cod. Art.                 | FCA C328 03 04   |
| Dimensiones mm.           | 1300x800x840 h   |
| Capacidad de carga en Kg. | 40   |
| Espesor del plano en mm.  | 220  |
| Compuesto de:             |  |
|                           | 2 Ruedas giratorias con freno Ø mm. 125 (Gomma Standard) |
|                           | 2 Ruedas Pjas Ø mm. 125 (Gomma Standard)                 |



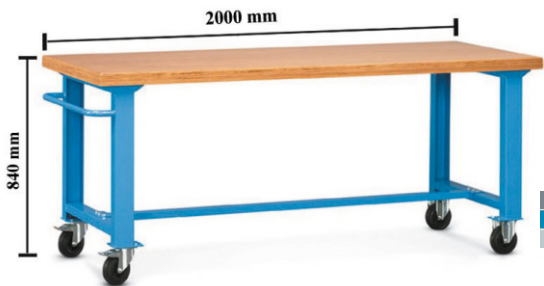
|                           |  |
|---------------------------|--|
| Cod. Art.                 | FCAC34202  |
| Dimensiones mm.           | 1500x800x840 h   |
| Capacidad de carga en Kg. | 40   |
| Espesor del plano en mm.  | 240  |
| Compuesto de:             |  |
|                           | 2 Ruedas giratorias con freno Ø mm. 125 (Gomma Standard) |
|                           | 2 Ruedas Pjas Ø mm. 125 (Gomma Standard)                 |



|                           |  |
|---------------------------|--|
| Cod. Art.                 | FCAC34204  |
| Dimensiones mm.           | 1500x800x840 h   |
| Capacidad de carga en Kg. | 40   |
| Espesor del plano en mm.  | 200  |
| Compuesto de:             |  |
|                           | 2 Ruedas giratorias con freno Ø mm. 125 (Gomma Standard) |
|                           | 2 Ruedas Pjas Ø mm. 125 (Gomma Standard)                 |



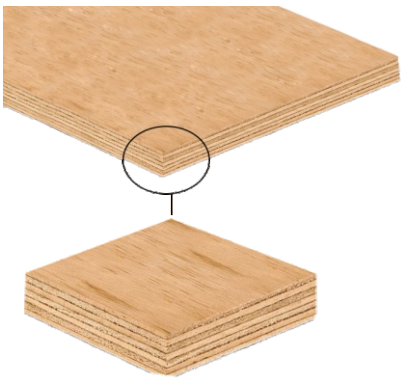
|                           |  |
|---------------------------|--|
| Cod. Art.                 | FCAC34205  |
| Dimensiones mm.           | 1530x800x895 h   |
| Capacidad de carga en Kg. | 40   |
| Espesor del plano en mm.  | 240  |
| Compuesto de:             |  |
|                           | 2 Ruedas giratorias con freno Ø mm. 125 (Gomma Standard) |
|                           | 2 Ruedas Pjas Ø mm. 125 (Gomma Standard)                 |



|                           |  |
|---------------------------|--|
| Cod. Art.                 | FCAC37002  |
| Dimensiones mm.           | 2000x800x840 h   |
| Capacidad de carga en Kg. | 40   |
| Espesor del plano en mm.  | 220  |
| Compuesto de:             |  |
|                           | 2 Ruedas giratorias con freno Ø mm. 125 (Gomma Standard) |
|                           | 2 Ruedas Pjas Ø mm. 125 (Gomma Standard)                 |



|                           |  |
|---------------------------|--|
| Cod. Art.                 | FCAC37004  |
| Dimensiones mm.           | 2000x800x840 h   |
| Capacidad de carga en Kg. | 40   |
| Espesor del plano en mm.  | 180  |
| Compuesto de:             |  |
|                           | 2 Ruedas giratorias con freno Ø mm. 125 (Gomma Standard) |
|                           | 2 Ruedas Pjas Ø mm. 125 (Gomma Standard)                 |



| Art. espesor 40 mm | Dimensiones |
|--------------------|-------------|
| F BI A328 00 00    | 1300x800    |
| F BI A342 00 00    | 1500x800    |
| F BI A370 00 00    | 2000x800    |
| F BI A384 00 00    | 2500x800    |
| F BI A398 00 00    | 3000x800    |

DISPONIBLE PLANO DE MADERA CONDUCTIVO. CONSULTE



| PIE FIJO    |                  |
|-------------|------------------|
| COD. ART.   | Dimensiones      |
| FBL 6025 00 | 80 x 715 x 800 h |



| PIE REGULABLE  |                       |
|----------------|-----------------------|
| COD. ART.      | Dimensiones           |
| FBL 6045 00 58 | 80 x 715 x 700/1100 h |



| PIE CON RUEDAS   |             |
|--|-------------|
| COD. ART.  | Dimensiones |
| FBL 6075 A0  | 800 mm.     |
| Completo de: 2 ruedas Pjas Ø 125 mm. de Gomma Standard |             |



| PIE CON RUEDAS Y MANIJA                                   |             |
|---|-------------|
| COD. ART.   | Dimensiones |
| FBL 6090 C0   | 800 mm.     |
| Completo de: 2 ruedas moviles Ø 125 mm. de Gomma Standard |             |

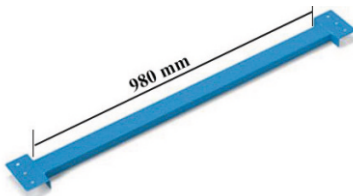


| PIE REGULABLES CON RUEDAS                              |              |
|--|--------------|
| COD. ART.  | Dimensiones  |
| FBL 6055 A0 58   | 850/1250 mm. |
| Completo de: 2 ruedas Pjas Ø 125 mm. de Gomma Standard |              |

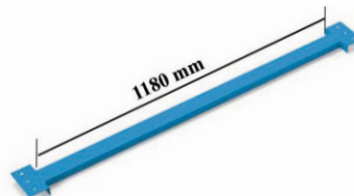


| PIE REGULABLE CON RUEDAS                                       |              |
|--|--------------|
| COD. ART.  | Dimensiones  |
| FBL 6056 C0 58   | 850/1250 mm. |
| Completo de: 2 ruedas moviles con freno Ø 125 mm Gomma Standad |              |

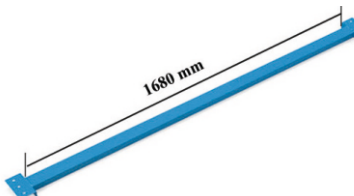
TRAVESAÑOS PARA BANCOS



| COD. ART.   | Travesaño para Banco Medida |
|-------------|-----------------------------|
| FBL 6605 00 | 1300                        |



| COD. ART.   | Travesaño para Banco Medida |
|-------------|-----------------------------|
| FBL 6610 00 | 1500                        |



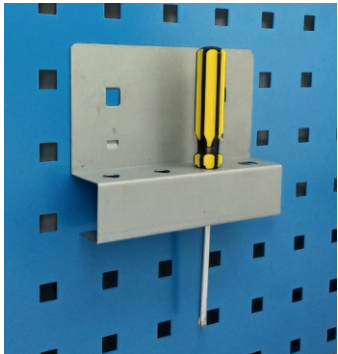
| COD. ART.   | Travesaño para Banco Medida |
|-------------|-----------------------------|
| FBL 6610 00 | 2000                        |





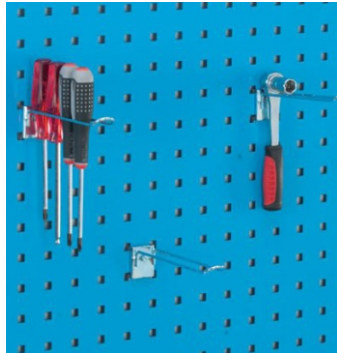
COD. ART.  
C MV 10 016

ZINCADO



COD. ART.  
C MV 10 019

ZINCADO



COD. ART.  
C MV 10 027



COD. ART.  
C MV 10 030



COD. ART.  
C MV 10 032



COD. ART.  
C MV 10 035



COD. ART.  
C MV 10 036



COD. ART.  
C MV 10 037  
C MV 10 038  
C MV 10 041  
C MV 10 042

ZINCADO



SOPORTE PARA 1 PLZ  
GALVANIZADO



| Cod.     | Dim. Ext:     | Material          |
|----------|---------------|-------------------|
| CMV10010 | 107x71x0.9 mm | Chapa Galvanizada |

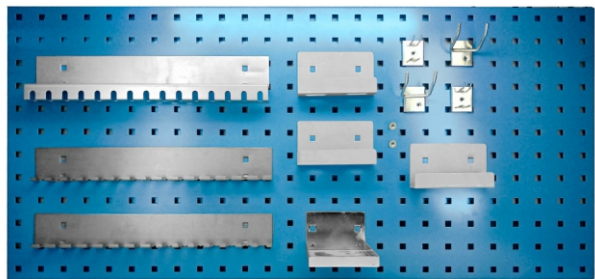
SOPORTE PARA 2 PLZ  
GALVANIZADO



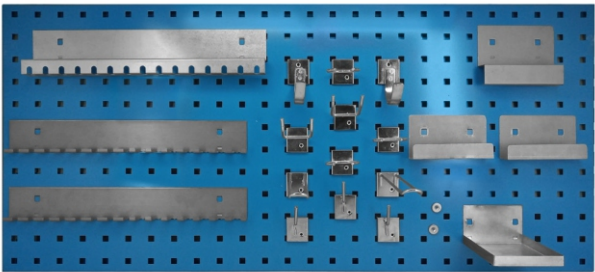
| Cod.     | Dim. Ext:      | Material          |
|----------|----------------|-------------------|
| CMV10011 | 151x128x0.9 mm | Chapa Galvanizada |

SET DE GANCHOS

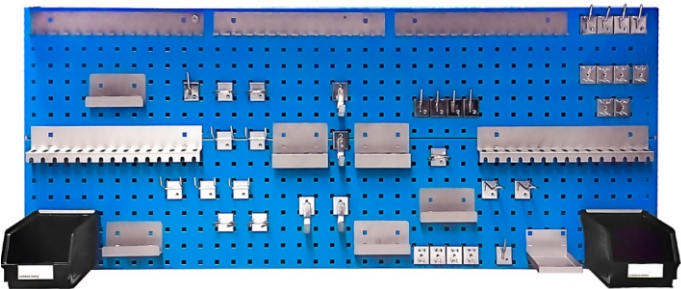
SET DE GANCHOS BASIC PARA 43 HERRAMIENTAS



SET DE GANCHOS FULL PARA 66 HERRAMIENTAS



SET DE GANCHOS PREMIUM PARA 133 HERRAMIENTAS



COD. ART. FBL950800

Compuesto de:

- CMV99247 = 2 Imanes de alta potencia
- CMV10006 = 1 Gancho Bandeja aceitera
- CMV10008 = 2 Gancho porta llaves para 13u
- CMV10009 = 1 Gancho Porta destornillador para 15u
- CMV10007 = 3 Ganchos soporte, porta pinzas
- CMV10002 = 2 Gancho simple doble par
- CMV10016 = 2 Gancho simple doble 50x40mm

COD. ART. FBL953000

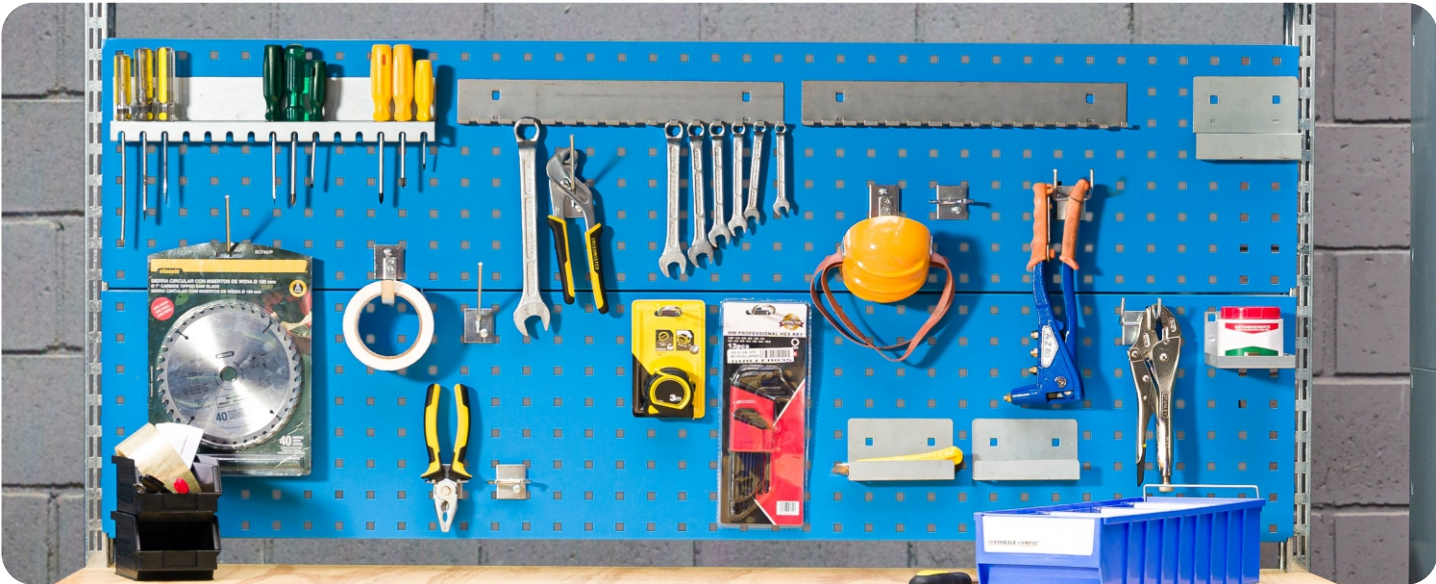
Compuesto de:

- CMV10008 = 2 Gancho porta llaves para 13u
- CMV10007 = 2 Ganchos soporte, porta pinzas
- CMV10009 = 1 Gancho Porta destornillador para 15u
- CMV10014 = 3 Gancho Simple inclinado L50
- CMV10030 = 2 Gancho para maquina Atornilladora/amoladora
- CMV99247 = 3 Imanes de alta potencia
- CMV10016 = 2 Gancho simple doble 50x40mm
- CMV10001 = 3 Gancho para pinza L20
- CMV10004 = 2 Gancho para destornillador Corto
- CMV10006 = 1 Gancho Bandeja aceitera
- CMV10019 = 1 Gancho para 4 destornilladores

COD. ART. FBL958000

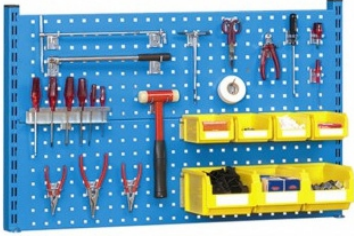
Compuesto de:

- CMV10008 = 3 Gancho porta llaves para 13u
- CMV10007 = 4 Ganchos soporte, porta pinzas
- CMV10009 = 2 Gancho Porta destornillador para 15u
- CMV10014 = 10 Gancho Simple inclinado L50
- CMV10030 = 4 Gancho para maquina Atornilladora/amoladora
- CMV99247 = 6 Imanes de alta potencia
- CMV10016 = 5 Gancho simple doble 50x40mm
- CMV10001 = 5 Gancho para pinza L20
- CMV10004 = 2 Gancho para destornillador Corto
- CMV10006 = 1 Gancho Bandeja aceitera
- CMV10019 = 2 Gancho para 4 destornilladores
- CMV10002 = 10 Gancho simple doble par
- CMV10011 = SOPORTE PARA 2 PLZ GALVANIZADO
- 2 Gavetas plásticas 2plz serie ZEUS





SERIE WORK - LOOK 10




COD. ART. FBL A010 03 04

Para colocar en Madera

2 Columnas de 632 mm h

2 Paneles porta herramientas de 972x304 h mm

Excluye contenedores, herramientas y ganchos



COD. ART. FBL A010 04 04

Para colocar en Madera

2 Columnas Matrizadas de 936 mm h

3 Paneles perforados porta herramientas de 972x304 h mm

Excluye contenedores, herramientas y ganchos



COD. ART. FBL A110 05 04

Para colocar en Madera

2 Columnas Matrizadas de 632 h mm

1 Mensula de 955x220 mm

1 Panel perforado porta herramientas de 972x304 h mm

1 Brazo articulado con contenedores Practibox

Excluye contenedores, herramientas y ganchos

SERIE WORK - LOOK 15




COD. ART. FBL A015 07 04

Para colocar en Madera

2 Montantes de 936 mm h

2 Paneles perforados de 1457x304 mm h

Excluye contenedores, herramientas y ganchos



COD. ART. FBL A015 06 04

Para colocar en Madera

2 Columnas de 632 h mm

2 Paneles perforados de 1457x304 mm h

Excluye contenedores, herramientas y ganchos

SERIE WORK - LOOK 20



COD. ART. FBL A120 13 04

Para colocar en Madera

3 Columnas de 1240 mm h

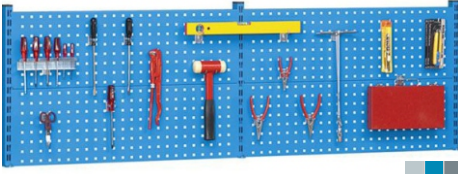
1 Mensula de 955x220 mm; 1 Mensula de 955x320 mm

4 Paneles porta herramientas de 972x304 mm h

1 Soporte para Luminaria

1 Lampara Phillips 2x36W (No incluye instalacion)

Excluye contenedores, herramientas y ganchos



COD. ART. FBL A020 07 04

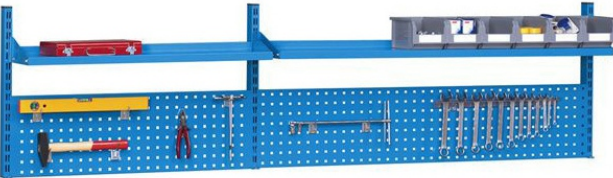
Para colocar en Madera

3 Montantes de 632 mm h

4 Paneles perforados de 972x304 mm h

No incluye accesorios y ganchos

SERIE WORK - LOOK 25



COD. ART. FBL A025 06 04

Para colocar en Madera

3 Columnas de 632 mm h

1 Mensula de 1440x220 mm ; 1 Mensula de 955x220 mm

1 Paneles porta herramientas de 972x304 mm h

1 Paneles porta herramientas de 1457x304 mm h

Excluye contenedores, herramientas y ganchos



COD. ART. FBL A025 08 04

Para colocar en Madera

3 Paneles de 936 mm h

3 Paneles Perforados de 972x304 mm h

3 Paneles Perforados de 1457x304 mm h

Excluye contenedores, herramientas y ganchos



COD. ART. C MV 10 001

ZINCADO



COD. ART. C MV 10 002



COD. ART. C MV 10 003



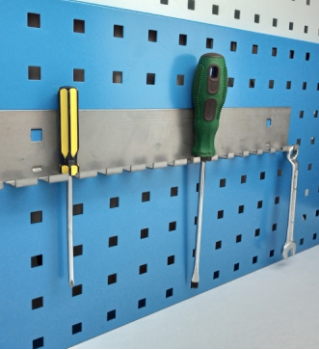
COD. ART. C MV 10 004



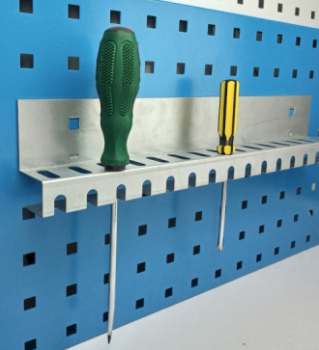
COD. ART. C MV 10 006



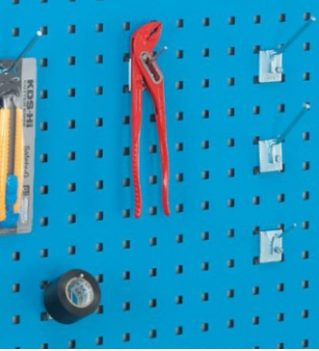
COD. ART. C MV 10 007



COD. ART. C MV 10 008



COD. ART. C MV 10 009



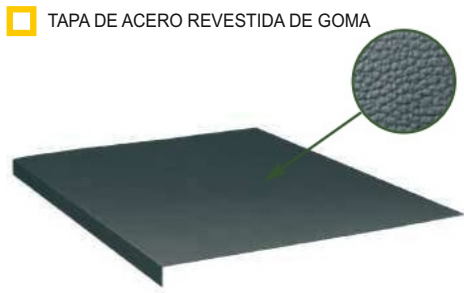
COD. ART. C MV 10 014



COD. ART. C MV 10 015



BANCOS DE ACERO 1000



Codigo F BG 3210 00 07

Dimensiones mm 1013x700x33 h mm

Color Negro



CODIGO DEL ARTICULO

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| FBG M100 00 04                | Montado    |
| FBG S100 00 04                | Desmontado |
| Dimensiones mm 1031x705x855 h |            |



CODIGO DEL ARTICULO

|                                  |            |
|----------------------------------|------------|
| F BG M100 01 04                  | Montado    |
| F BG S100 01 04                  | Desmontado |
| Dimensiones mm 1031x705x855 h mm |            |



CODIGO DEL ARTICULO

|                                  |            |
|----------------------------------|------------|
| F BG M100 52 04                  | Montado    |
| F BG S100 52 04                  | Desmontado |
| Dimensiones mm 1031x705x855 h mm |            |



CODIGO DEL ARTICULO

|                                  |            |
|----------------------------------|------------|
| F BG M1B0 00 04                  | Montado    |
| F BG S1B0 00 04                  | Desmontado |
| Dimensiones mm 1031x705x855 h mm |            |

BANCOS DE ACERO 1500



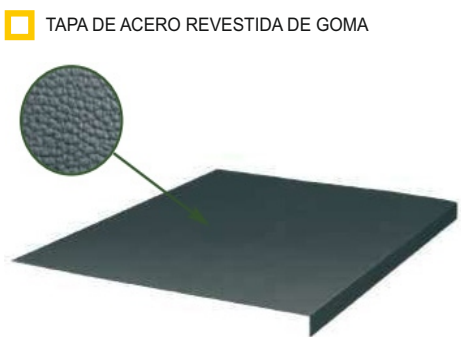
CODIGO DEL ARTICULO

|                                  |            |
|----------------------------------|------------|
| F BG M200 00 04                  | Montado    |
| F BG S200 00 04                  | Desmontado |
| Dimensiones mm 1507x705x855 h mm |            |



CODIGO DEL ARTICULO

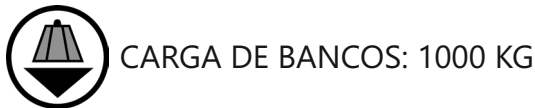
|                                  |            |
|----------------------------------|------------|
| F BG M2A0 00 04                  | Montado    |
| F BG S2A0 00 04                  | Desmontado |
| Dimensiones mm 1507x705x855 h mm |            |



Codigo F BG 3215 00 07

Dimensiones mm 1498x700x33 h mm

Color Negro



CODIGO DEL ARTICULO

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| F BG M2B0 00 04               | Montado    |
| F BG S2B0 00 04               | Desmontado |
| Dimensiones mm 1507x705x855 h |            |



CODIGO DEL ARTICULO

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| F BG M2B0 01 04               | Montado    |
| F BG S2B0 01 04               | Desmontado |
| Dimensiones mm 1507x705x855 h |            |



CODIGO DEL ARTICULO

|  |            |
|--|------------|
| F BG M2B0 52 04                                    | Montado    |
| F BG S2B0 52 04                                    | Desmontado |
| Dimensiones mm 1507x705x855 h mm                   |            |
| Equipado con 8 Multibox y 2 contenedores Zeus 4plz |            |



CODIGO DEL ARTICULO

|                                  |            |
|----------------------------------|------------|
| F BG M2BB 00 04                  | Montado    |
| F BG S2BB 00 04                  | Desmontado |
| Dimensiones mm 1507x705x855 h mm |            |

BANCOS DE ACERO 2000



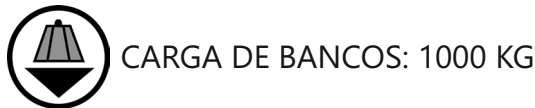
CODIGO DEL ARTICULO

|                                  |            |
|----------------------------------|------------|
| F BG M300 00 04                  | Montado    |
| F BG S300 00 04                  | Desmontado |
| Dimensiones mm 2007x705x855 h mm |            |

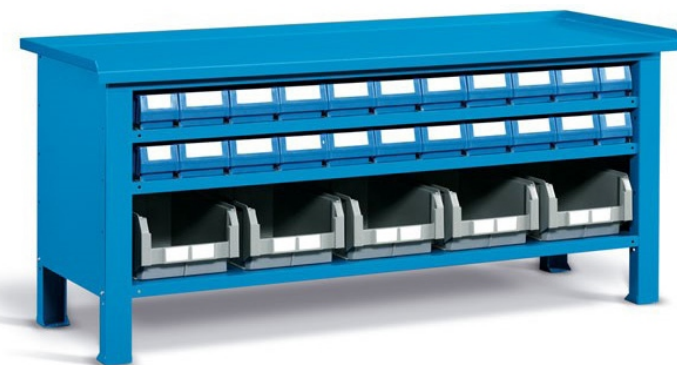


CODIGO DEL ARTICULO

|                                  |            |
|----------------------------------|------------|
| F BG M300 01 04                  | Montado    |
| F BG S300 01 04                  | Desmontado |
| Dimensiones mm 2007x705x855 h mm |            |

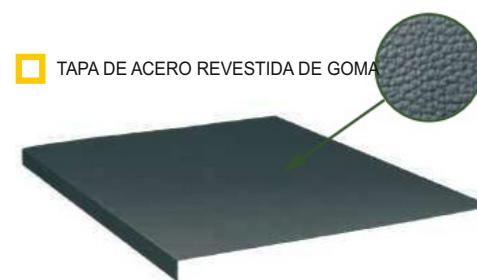






## CODIGO DEL ARTICULO

|  |            |
|--|------------|
| F BG M300 52 04                                | Montado    |
| F BG S300 52 04                                | Desmontado |
| Dimensiones mm 2007x705x855 h mm               |            |
| Equipado con 22 Multibox y 5 contenedores Zeus |            |



Codigo F BG 3220 00 07

Dimensiones mm 1998x700x33 h mm  
Color Negro

## CODIGO DEL ARTICULO

|                                  |            |
|----------------------------------|------------|
| F BG M3B0 00 04                  | Montado    |
| F BG S3B0 00 04                  | Desmontado |
| Dimensiones mm 2007x705x855 h mm |            |



## CODIGO DEL ARTICULO

|   |            |
|---|------------|
| F BG M3B0 52 04                                     | Montado    |
| F BG S3B0 52 04                                     | Desmontado |
| Dimensiones mm 2007x705x855 h mm                    |            |
| Equipado con 14 Multibox y 4 contenedores Zeus 4plz |            |



## CODIGO DEL ARTICULO

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| F BG M3B0 01 04               | Montado    |
| F BG S3B0 01 04               | Desmontado |
| Dimensiones mm 2007x705x855 h |            |



## CODIGO DEL ARTICULO

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| F BG M3BB 00 04               | Montado    |
| F BG S3BB 00 04               | Desmontado |
| Dimensiones mm 2007x705x855 h |            |



CARGA DE BANCOS: 1000 KG

## BANCOS DE ACERO 1000



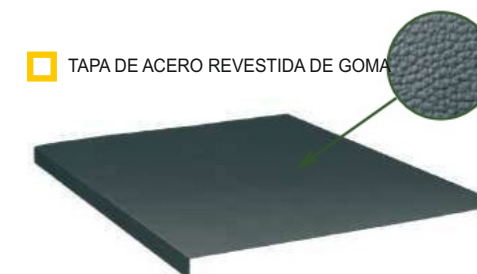
## CODIGO DEL ARTICULO

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| F BG M400 00 04               | Montado    |
| F BG S400 00 04               | Desmontado |
| Dimensiones mm 2507x705x855 h |            |



## CODIGO DEL ARTICULO

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| F BG M4B0 00 04               | Montado    |
| F BG S4B0 00 04               | Desmontado |
| Dimensiones mm 2507x705x855 h |            |



Codigo F BG 3225 00 07

Dimensiones mm 2498x700x33 h  
Color Negro

## CODIGO DEL ARTICULO

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| F BG M4BB 00 04               | Montado    |
| F BG S4BB 00 04               | Desmontado |
| Dimensiones mm 2507x705x855 h |            |







|   |                    |
|---|--------------------|
| Cod. Art.   | FAK 2040 51 04     |
| Dimensiones en mm.  | 700 x 270 x 1030 h |
| Capacidad de carga  | 450 Kg             |
| Armario metálico con 8 planos de profundidad 235 mm (50 Kg)         |                    |
| 54 Gavetas plasticas negras Medida 1 plz (Dim. 160/140x95x75 h mm.) |                    |



|  |                    |
|--|--------------------|
| Cod. Art.  | FAK 2040 52 04     |
| Dimensiones en mm.   | 700 x 270 x 1030 h |
| Capacidad de carga   | 450 Kg             |
| Armario metálico con 6 planos de profundidad 235 mm (50 Kg)  |                    |
| 24 Gavetas plasticas negras medida 1plz; 12 gavetas plasticas medida 2plz (Dim. 160/140x95x75 h mm.) |                    |



|  |                |
|--|----------------|
| Cod. Art.  | FAK 1040 51 04 |
| Dimensiones en mm.   | 700x270x1030 h |
| Capacidad de carga   | 450 Kg         |
| Armario metálico con 8 planos de profundidad 235 mm (50 Kg)        |                |
| 54 Gavetas plasticas negras Medida 1plz (Dim. 160/140x95x75 h mm.) |                |



|  |                |
|--|----------------|
| Cod. Art.  | FAK 2040 53 04 |
| Dimensiones en mm.   | 700x270x1030 h |
| Capacidad de carga   | 450 Kg         |
| Armario metálico con 5 planos de profundidad 235 mm (50 Kg)          |                |
| 24 Gavetas plasticas negras Medida 2plz (Dim. 230/200x140x130 h mm.) |                |



|  |                |
|--|----------------|
| Cod. Art.  | FAK 1040 53 04 |
| Dimensiones en mm.   | 700x270x1030 h |
| Capacidad de carga   | 450 Kg         |
| Armario metálico con 5 planos de profundidad 235 mm (50 Kg)          |                |
| 24 Gavetas plasticas negras Medida 2plz (Dim. 230/200x140x130 h mm.) |                |



|  |                |
|--|----------------|
| Cod. Art.  | FAK 1040 52 04 |
| Dimensiones en mm.   | 700x270x1030 h |
| Capacidad de carga   | 450 Kg         |
| Armario metálico con 6 planos de profundidad 235 mm (50 Kg)  |                |
| 24 Gavetas plasticas negras Medida 1plz; 12 gavetas plásticas Med. 2plz (Dim. 230/200x140x130 h mm.) |                |



|  |                |
|--|----------------|
| Cod. Art.  | FAK 2066 54 04 |
| Dimensiones en mm.   | 700x270x1685 h |
| Capacidad de carga   | 500 Kg         |
| Armario con 11 planos de profundidad 235 mm (50 Kg)        |                |
| 30 gavetas color negro medida 1 plz (160/140x95x75 h mm)   |                |
| 28 gavetas color negro mediida 2 plz (230/200x140x130 hmm) |                |



|  |                |
|--|----------------|
| Cod. Art.  | FAK 1066 54 04 |
| Dimensiones en mm.   | 700x270x1685   |
| Capacidad de carga   | 500 Kg         |
| Armario con 11 planos de profundidad 235 mm (50 Kg)        |                |
| 30 gavetas color negro medida 1 plz (160/140x95x75 h mm)   |                |
| 28 gavetas color negro mediida 2 plz (230/200x140x130 hmm) |                |



|  |                |
|--|----------------|
| Cod. Art.  | FAK 1066 63 04 |
| Dimensiones en mm.   | 700x270x1685 h |
| Capacidad de carga   | 500 Kg         |
| Armario porta Contenedores PRACTIBOX   |                |
| 2 art. FPG10710101; 4 art. FPG15710101, 3 art. FPG20710101; 1 art. FPG25710101, 1 art. FPG30710101 |                |



|   |                    |
|---|--------------------|
| Cod. Art.   | Dimensiones en mm. |
| FAK 9020 01 99  | 675x235x17 h       |
| Completo con 4 ganchos  |                    |
| La profundidad del plano de carga apta para poder colocar los contenedores: med. 1/med. 2 |                    |
| Capacidad de carga: 50 Kg   |                    |

|   |                |
|---|----------------|
| Cod. Art.   | FAG 9204 00 99 |
| Fijacion al tipo de concreto: B25/RBK250/ MPa 25 N /mm2 |                |
| Traccion al bulon de expansión: 2.9 KN                  |                |
| Diámetro: ø 6 mm  |                |





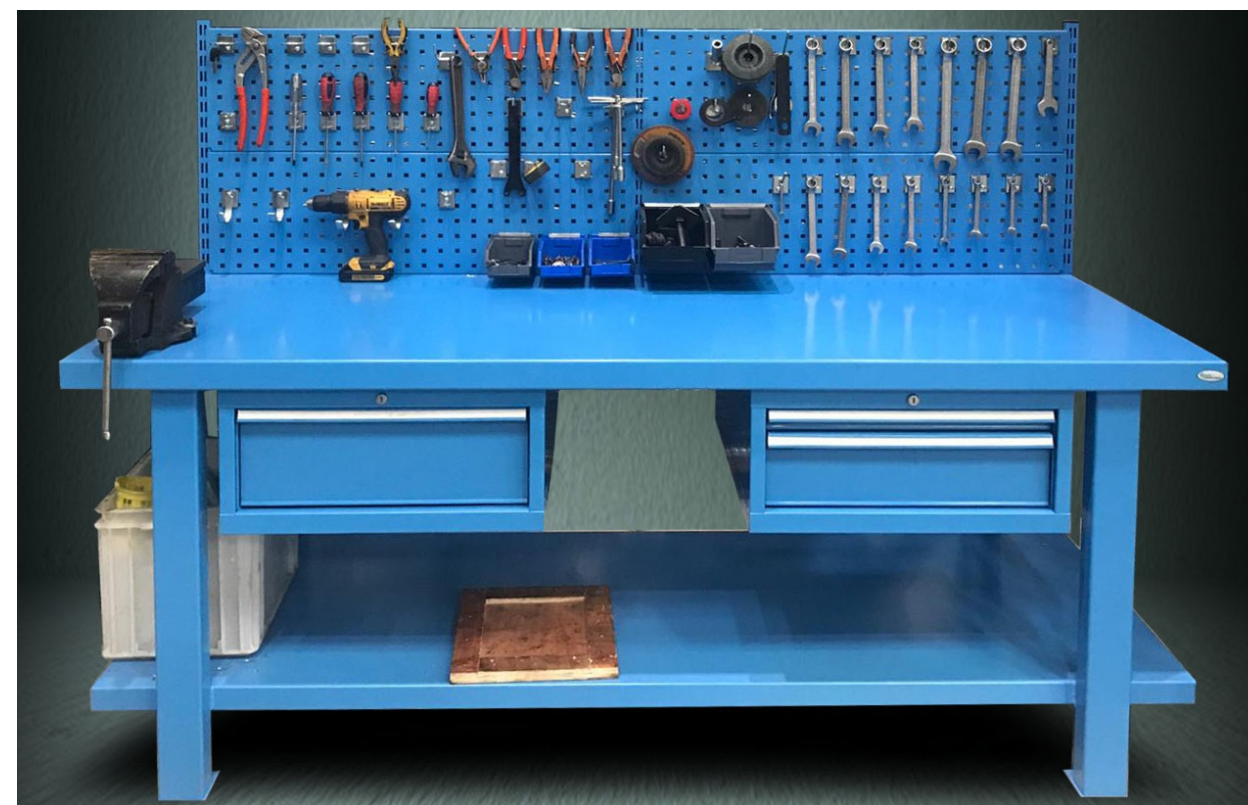
# BANCOS DE ACERO



Los bancos de trabajo de acero de Storage Compat están diseñados y fabricados de manera racional para satisfacer los más variados requerimientos del mercado en el puesto de trabajo de campo. Un banco de trabajo se puede suministrar con patas metálicas o con cajones para conexiones y encimera en chapa de acero galvanizado. Las mesas de trabajo Storage Compat son productos completos, robustos y pables, pensados para todo tipo de necesidades.

## BANCOS DE TRABAJO SERIE FBG

**STORAGE  
COMPAT**



COD. ART. FBG A420 00 01

Dimensiones 2000 x 750 x 880 h mm.  
Capacidad de carga plano superior: 2000 Kg.  
Capacidad de carga plano Inferior: 350 Kg.



Completo con Cajonera

COD. ART. FBG A420 03 01

Dimensiones 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.

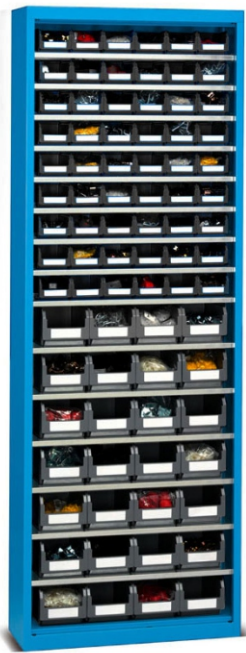


Completo con cajonera, tablero y set de ganchos

COD. ART. FBG A420 53 01

Dimensiones 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.





|  |                |
|--|----------------|
| Cod. Art.  | FAK 2080 52 04 |
| Dimensiones en mm.   | 700x270x2030 h |
| Capacidad de carga   | 500 Kg         |
| Armario con 14 planos de profundidad 235 mm (50 Kg)        |                |
| 42 gavetas color negro medida 1 plz (160/140x95x75 h mm)   |                |
| 32 gavetas color negro mediida 2 plz (230/200x140x130 hmm) |                |

|  |                |
|--|----------------|
| Cod. Art.  | FAK 1080 52 04 |
| Dimensiones en mm.                                     | 700x270x2030 h |
| Capacidad de carga                                     | 500 Kg         |
| Armario con 14 planos de profundidad 235 mm (50 Kg)    |                |
| 42 gavetas color negro medida 1 (160/140x95x75 h mm)   |                |
| 2 puertas batientes                                    |                |
| 32 gavetas color negro mediida 2 (230/200x140x130 hmm) |                |

|   |                |
|---|----------------|
| Cod. Art.                                     | FAK 1080 58 04 |
| Dimensiones en mm.                            | 700x270x2030 h |
| Capacidad de carga: 500 Kg                    |                |
| Armario porta Contenedores PRACTIBOX          |                |
| 1 art. FPG 1071 01 01, 6 art. FPG 1571 01 01, |                |
| 2 art. FPG 2071 01 01, 2 art. FPG 2571 01 01, |                |
| 1 art. FPG 3071 01 01                         |                |



# ARMARIO PERFORM



Armario metálico de puertas batientes. La serie PERFORM a130 estan fabricados con ayuda de las más modernas tecnologías y empleando materiales de primera calidad. Las puertas batientes vienen con imán para que permanezcan cerradas sin necesidad de asegurarlas con llaves. Se adaptan a cada exigencia resolviendo de forma racional el almacenaje de los diferentes materiales. Versátiles, robustos, modulares, con capacidad de incluir cajones, paneles, estantes, y muchos más accesorios.





- Iman de alta potencia
- Cerradura de cierre en tres puntos
- Bisagras ocultas anti vandálicas
- Robustos y modulares
- Puertas batientes



|  |                     |
|--|---------------------|
| Cod. Art.  | FAA 1200 00         |
| Dimensiones en mm.   | 1023 x 555 x 1000 h |
| Dimensiones Internas mm:   | 995 x 500 x 850 h   |
| Capacidad de Carga   | 600 Kg UD           |
| Cerradura de cierre a tres puntos, superior, inferior y central. |                     |
| Bisagras ocultas anti vandálicas                                 |                     |



|  |                 |
|--|-----------------|
| Cod. Art.  | FAA 1200 51     |
| Dimensiones  | 1023x555x1000 h |
| Capacidad de Carga   | 600 Kg UD       |
| Armario con 2 planos de profundidad 500 mm (100 Kg)              |                 |
| Cerradura de cierre a tres puntos, superior, inferior y central. |                 |
| Bisagras ocultas anti vandálicas                                 |                 |



|  |                 |
|--|-----------------|
| Cod. Art.  | FAA 1200 52     |
| Dimensiones  | 1023x555x1000 h |
| Capacidad de Carga   | 600 Kg UD       |
| Armario con 2 planos de profundidad 500 mm (100 Kg)              |                 |
| 1 Cajones de extracción Simple (50 Kg)                           |                 |
| Cerradura de cierre a tres puntos, superior, inferior y central. |                 |
| Bisagras ocultas anti vandálicas                                 |                 |



|  |                 |
|--|-----------------|
| Cod. Art.  | FAA 1200 55     |
| Dimensiones  | 1023x555x1000 h |
| Capacidad de Carga   | 600 Kg UD       |
| Armario con 1 planos de profundidad 500 mm (100 Kg)              |                 |
| 2 Cajones de extracción Simple (50 Kg)                           |                 |
| Cerradura de cierre a tres puntos, superior, inferior y central. |                 |
| Bisagras ocultas anti vandálicas                                 |                 |



COMPLEMENTO  
Llave de recambio especificar siempre el numero indicado en la cerradura.







|  |                     |
|--|---------------------|
| COD. ART.  | FAA 1303 52         |
| Dimensiones en mm.   | 1023 x 400 x 2000 h |
| Capacidad de Carga   | 800 Kg UD           |
| Compuesto de un Armario de 1023x400x2000 hmm.  |                     |
| 1 planos de carga a encastre sin tornillos, regulables en altura de 250 mm de profundidad, para 100 Kg UD de carga c/u |                     |
| 4 Paneles perforados de (988x13x456 h.mm.)   |                     |
| 2 Puertas batientes metálica con paneles perforado.  |                     |
| Cerradura de cierre a tres puntos, superior, inferior y central.   |                     |
| Bisagras ocultas anti vandálicas   |                     |
| Set de ganchos para 133 herramientas   |                     |
| Se entrega con estabilizadores plasticos   |                     |



|  |                     |
|--|---------------------|
| Cod. Art.  | FAA 1400 01         |
| Dimensiones en mm.   | 1023 x 555 x 2000 h |
| Capacidad de Carga   | 800 Kg.             |
| Compuesto de un Armario de 1023x555x2000 hmm.  |                     |
| 4 planos de carga a encastre sin tornillos, regulables en altura de 500 mm de profundidad, para 100 Kg UD de carga c/u |                     |
| Cerradura de cierre a tres puntos, superior, inferior y central.   |                     |
| Bisagras ocultas anti vandálicas   |                     |
| Se entrega con estabilizadores plasticos   |                     |



|   |                     |
|---|---------------------|
| Cod. Art.   | FAA 1400 02         |
| Dimensiones en mm.  | 1023 x 555 x 2000 h |
| Capacidad de Carga  | 800 Kg UD           |
| Compuesto de un Armario de 1023x555x2000 hmm.   |                     |
| 4 planos de carga a encastre sin tornillos, regulables en altura de 500 mm de profundidad, para 100 Kg UD de carga c/u  |                     |
| 3 Cajones de Extracción Simple, capacidad de carga 50kg regulables en altura a encastre sin tornillos y porta etiquetas blanco con vinilo transparente de protección. |                     |
| Cerradura de cierre a tres puntos, superior, inferior y central.  |                     |
| Bisagras ocultas anti vandálicas  |                     |
| Se entrega con estabilizadores plasticos  |                     |

|  |                     |
|--|---------------------|
| Cod. Art.  | FAA 1400 07         |
| Dimensiones en mm.   | 1023 x 555 x 2000 h |
| Capacidad de Carga   | 800 Kg UD           |
| Compuesto de un Armario de 1023x555x2000 hmm.  |                     |
| 4 planos de carga a encastre sin tornillos, regulables en altura de 500 mm de profundidad, para 100 Kg UD de carga c/u   |                     |
| 1 Cajon de Extracción Simple, capacidad de carga 50kg regulable en altura a encastre sin tornillos y porta etiquetas blanco con vinilo transparente de protección. |                     |
| Cerradura de cierre a tres puntos, superior, inferior y central.   |                     |
| Bisagras ocultas anti vandálicas   |                     |
| Se entrega con estabilizadores plasticos   |                     |



|   |                     |
|---|---------------------|
| Cod. Art.   | FAA 1400 08 EF      |
| Dimensiones en mm.  | 1023 x 555 x 2000 h |
| Capacidad de Carga  | 800 Kg UD           |
| Compuesto de un Armario de 1023x555x2000 hmm.   |                     |
| 4 planos de carga a encastre sin tornillos, regulables en altura de 500 mm de profundidad, para 100 Kg UD de carga c/u  |                     |
| 2 Cajones de Extracción Simple, capacidad de carga 50kg regulables en altura a encastre sin tornillos y porta etiquetas blanco con vinilo transparente de protección. |                     |
| Cerradura de cierre a tres puntos, superior, inferior y central.  |                     |
| Bisagras ocultas anti vandálicas  |                     |
| Se entrega con estabilizadores plasticos  |                     |



|   |                     |
|---|---------------------|
| Cod. Art.   | FAA 1400 11         |
| Dimensiones en mm.  | 1023 x 555 x 2000 h |
| Capacidad de Carga  | 800 Kg UD           |
| Compuesto de un Armario de 1023x555x2000 hmm.   |                     |
| 2 planos de carga a encastre sin tornillos, regulables en altura de 500 mm de profundidad, para 100 Kg UD de carga c/u  |                     |
| 9 Cajones de Extracción Simple, capacidad de carga 50kg regulables en altura a encastre sin tornillos y porta etiquetas blanco con vinilo transparente de protección. |                     |
| Cerradura de cierre a tres puntos, superior, inferior y central.  |                     |
| Bisagras ocultas anti vandálicas  |                     |
| Se entrega con estabilizadores plasticos  |                     |







|  |                     |
|--|---------------------|
| Cod. Art.  | FAA 1400 63         |
| Dimensiones en mm.   | 1023 x 555 x 2000 h |
| Capacidad de Carga   | 800 Kg.             |
| Compuesto de un Armario de 1023x555x2000 hmm.  |                     |
| 6 planos de carga a encastre sin tornillos, regulables en altura de 500 mm de profundidad, para 100 Kg UD de carga c/u |                     |
| 21 Contenedores ZEUS 4 Plz con travesaño (Dim. 500/450 x 300 x 200h cap. 28 Litros)                                    |                     |
| Cerradura de cierre a tres puntos, superior, inferior y central.   |                     |
| Bisagras ocultas anti vandálicas   |                     |
| Se entrega con estabilizadores plasticos   |                     |



|   |                     |
|---|---------------------|
| Cod. Art.   | FAA 1400 65         |
| Dimensiones en mm.  | 1023 x 555 x 2000 h |
| Capacidad de Carga  | 800 Kg.             |
| Compuesto de un Armario de 1023x555x2000 hmm.   |                     |
| 11 planos de carga a encastre sin tornillos, regulables en altura de 500 mm de profundidad, para 100 Kg UD de carga c/u |                     |
| 66 Contenedores plásticos Multibox RK5016 (Dim. 500x160x100 h.mm.)  |                     |
| 3 Contenedores ZEUS 4 Plz con travesaño (Dim. 500/450 x 300 x 200h cap. 28 Litros)                                      |                     |
| Cerradura de cierre a tres puntos, superior, inferior y central.  |                     |
| Bisagras ocultas anti vandálicas  |                     |
| Se entrega con estabilizadores plasticos  |                     |



|  |                     |
|--|---------------------|
| Cod. Art.  | FAA 1402 01         |
| Dimensiones en mm.   | 1023 x 555 x 2000 h |
| Capacidad de Carga   | 800 Kg.             |
| Compuesto de un Armario de 1023x555x2000 hmm.  |                     |
| 4 planos de carga a encastre sin tornillos, regulables en altura de 500 mm de profundidad, para 100 Kg UD de carga c/u |                     |
| Puertas batientes transparentes con marco metálico y ventana de policarbonato de alto impacto.                         |                     |
| Cerradura de cierre a tres puntos, superior, inferior y central.   |                     |
| Bisagras ocultas anti vandálicas   |                     |
| Se entrega con estabilizadores plasticos   |                     |

|  |                     |
|--|---------------------|
| Cod. Art.  | FAA 1402 52         |
| Dimensiones en mm.   | 1023 x 555 x 2000 h |
| Capacidad de Carga   | 800 Kg.             |
| Compuesto de un Armario de 1023x555x2000 hmm.  |                     |
| 2 planos de carga a encastre sin tornillos, regulables en altura de 500 mm de profundidad, para 100 Kg UD de carga c/u |                     |
| 2 Paneles perforados de (988x13x456 h.mm.)   |                     |
| Set de ganchos para 66 herramientas  |                     |
| Puertas batientes transparentes con marco metálico y ventana de policarbonato de alto impacto.                         |                     |
| Cerradura de cierre a tres puntos, superior, inferior y central.   |                     |
| Bisagras ocultas anti vandálicas   |                     |
| Se entrega con estabilizadores plasticos   |                     |

|  |                     |
|--|---------------------|
| Cod. Art.  | FAA 1402 54         |
| Dimensiones en mm.   | 1023 x 555 x 2000 h |
| Capacidad de Carga   | 800 Kg.             |
| Compuesto de un Armario de 1023x555x2000 hmm.  |                     |
| 4 planos de carga a encastre sin tornillos, regulables en altura de 500 mm de profundidad, para 100 Kg UD de carga c/u |                     |
| 2 Paneles perforados de (988x13x456 h.mm.)   |                     |
| Set de ganchos para 66 herramientas  |                     |
| 12 Contenedores ZEUS 4 Plz con travesaño (Dim. 500/450 x 300 x 200h cap. 28 Litros)                                    |                     |
| Puertas batientes transparentes con marco metálico y ventana de policarbonato de alto impacto.                         |                     |
| Cerradura de cierre a tres puntos, superior, inferior y central.   |                     |
| Bisagras ocultas anti vandálicas   |                     |
| Se entrega con estabilizadores plasticos   |                     |

|   |                     |
|---|---------------------|
| Cod. Art.   | FAA 1402 55         |
| Dimensiones en mm.  | 1023 x 555 x 2000 h |
| Capacidad de Carga  | 800 Kg.             |
| Compuesto de un Armario de 1023x555x2000 hmm.   |                     |
| 2 planos de carga a encastre sin tornillos, regulables en altura de 500 mm de profundidad, para 100 Kg UD de carga c/u  |                     |
| 2 Paneles perforados de (988x13x456 h.mm.)  |                     |
| Set de ganchos para 66 herramientas   |                     |
| 3 Cajones de Extracción Simple, capacidad de carga 50kg regulables en altura a encastre sin tornillos y porta etiquetas blanco con vinilo transparente de protección. |                     |
| Puertas batientes transparentes con marco metálico y ventana de policarbonato de alto impacto.  |                     |
| Bisagras ocultas anti vandálicas  |                     |
| Se entrega con estabilizadores plasticos  |                     |





ARMARIO VACÍO CON PUERTAS BATIENTES



|           |             |
|-----------|-------------|
| COD. ART. | FAA 1300 00 |
|-----------|-------------|

|   |                     |
|---|---------------------|
| Dimensiones en mm.                          | 1023 x 400 x 2000 h |
| Capacidad de Carga                          | 800 Kg UD           |
| Dimensiones Internas mm: 995 x 345 x 1850 h |                     |

|           |             |
|-----------|-------------|
| COD. ART. | FAA 1400 00 |
|-----------|-------------|

|   |                     |
|---|---------------------|
| Dimensiones en mm.                          | 1023 x 555 x 2000 h |
| Capacidad de Carga                          | 800 Kg UD           |
| Dimensiones Internas mm: 995 x 500 x 1850 h |                     |

ARMARIO VACÍO CON PUERTAS BATIENTES Y PANELES PERFORADOS



|           |                |
|-----------|----------------|
| COD. ART. | FAA 1303 00 04 |
|-----------|----------------|

|   |                     |
|---|---------------------|
| Dimensiones en mm.                          | 1023 x 400 x 2000 h |
| Capacidad de Carga                          | 800 Kg UD           |
| Dimensiones Internas mm: 995 x 345 x 1850 h |                     |

|           |                |
|-----------|----------------|
| COD. ART. | FAA 1403 00 04 |
|-----------|----------------|

|   |                     |
|---|---------------------|
| Dimensiones en mm.                          | 1023 x 555 x 2000 h |
| Capacidad de Carga:                         | 800 Kg UD           |
| Dimensiones Internas mm: 995 x 500 x 1850 h |                     |

ARMARIO VACÍO CON PUERTAS BATIENTES EN POLICARBONATO 3 MM.



|           |             |
|-----------|-------------|
| COD. ART. | FAA 1302 00 |
|-----------|-------------|

|   |                     |
|---|---------------------|
| Dimensiones en mm.                          | 1023 x 400 x 2000 h |
| Capacidad de Carga                          | 800 Kg UD           |
| Dimensiones Internas mm: 995 x 345 x 1850 h |                     |

|           |                |
|-----------|----------------|
| COD. ART. | FAA 1402 00 04 |
|-----------|----------------|

|   |                         |
|---|-------------------------|
| Dimensiones en mm.                          | 1023 x 555 x 2000 h mm. |
| Capacidad de Carga                          | 800 Kg UD               |
| Dimensiones Internas mm: 995 x 500 x 1850 h |                         |

|           |             |
|-----------|-------------|
| COD. ART. | FAA 1300 01 |
|-----------|-------------|

|  |                     |
|--|---------------------|
| Dimensiones en mm.   | 1023 x 400 x 2000 h |
| Capacidad de Carga   | 800 Kg UD           |
| Compuesto de un Armario de 1023x400x2000 hmm.  |                     |
| 4 planos de carga a encastre sin tornillos, regulables en altura de 345 mm de profundidad, para 100 Kg UD de carga c/u |                     |
| Cerradura de cierre a tres puntos, superior, inferior y central.   |                     |
| Bisagras ocultas anti vandálicas   |                     |
| Se entrega con estabilizadores plasticos   |                     |



|           |             |
|-----------|-------------|
| COD. ART. | FAA 1300 52 |
|-----------|-------------|

|  |                     |
|--|---------------------|
| Dimensiones en mm.   | 1023 x 400 x 2000 h |
| Capacidad de Carga   | 800 Kg UD           |
| Compuesto de un Armario de 1023x400x2000 hmm.  |                     |
| 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 negros 3PLZ  |                     |
| Cerradura de cierre a tres puntos, superior, inferior y central.   |                     |
| Bisagras ocultas anti vandálicas   |                     |
| Se entrega con estabilizadores plasticos   |                     |



|           |                |
|-----------|----------------|
| COD. ART. | FAA 1302 03 04 |
|-----------|----------------|

|  |                         |
|--|-------------------------|
| Dimensiones en mm.   | 1023 x 400 x 2000 h mm. |
| Capacidad de Carga   | 800 Kg UD               |
| Compuesto de un Armario de 1023x400x2000 hmm. con puertas transparentes en acrilico 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 |                         |
| Cerradura de cierre a tres puntos, superior, inferior y central.   |                         |
| Bisagras ocultas anti vandálicas   |                         |
| Se entrega con estabilizadores plasticos   |                         |







|   |                     |
|---|---------------------|
| Cod. Art.   | FAA 1403 61         |
| Dimensiones en mm.  | 1023 x 555 x 2000 h |
| Capacidad de Carga  | 800 Kg.             |
| Compuesto de un Armario de 1023x555x2000 hmm.   |                     |
| Puertas batientes metálica con paneles perforado.   |                     |
| 2 Paneles perforados de (988x13x456 h.mm.)  |                     |
| 2 planos de carga a encastre sin tornillos, regulables en altura de 500 mm de profundidad, para 100 Kg UD de carga c/u  |                     |
| 8 Soportes para Gavaetas ZEUS 1PLZ  |                     |
| 8 Contenedores Zeus 1PLZ; 16 Contenedores Zeus 2PLZ   |                     |
| 3 Cajones de Extracción Simple, capacidad de carga 50kg regulables en altura a encastre sin tornillos y porta etiquetas blanco con vinilo transparente de protección. |                     |
| Cerradura de cierre a tres puntos, superior, inferior y central.  |                     |
| Se entrega con estabilizadores plasticos  |                     |

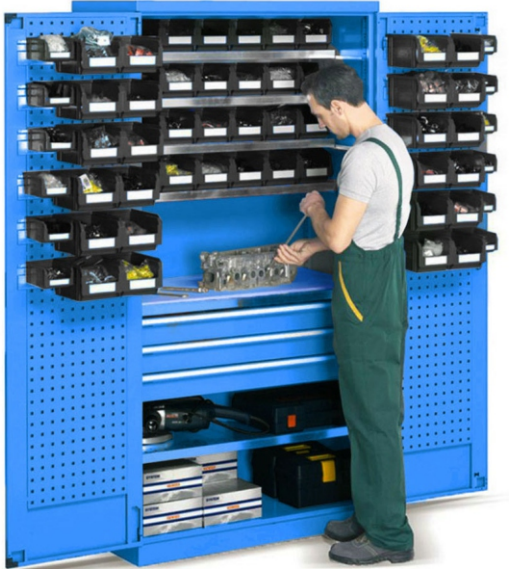


|   |                     |
|---|---------------------|
| Cod. Art.   | FAA 1403 64         |
| Dimensiones en mm.  | 1023 x 555 x 2000 h |
| Capacidad de Carga  | 800 Kg.             |
| Compuesto de un Armario de 1023x555x2000 hmm.   |                     |
| Puertas batientes metálica con paneles perforado.   |                     |
| 1 planos de carga a encastre sin tornillos, regulables en altura de 500 mm de profundidad, para 100 Kg UD de carga c/u  |                     |
| 3 Paneles perforados de (988x13x456 h.mm.)  |                     |
| Soporte para Gavaetas ZEUS 1PLZ y 2PLZ  |                     |
| 14 Contenedores Zeus 1PLZ (dim. 160/140x95x75 h.mm. cap. 1 Litro)   |                     |
| 28 Contenedores Zeus 2PLZ (dim. 230/200x140x130 h.mm. cap. 3.8 litros)  |                     |
| 4 Cajones de Extracción Simple, capacidad de carga 50kg regulables en altura a encastre sin tornillos y porta etiquetas blanco con vinilo transparente de protección. |                     |
| Set de ganchos para 66 herramientas   |                     |
| Cerradura de cierre a tres puntos, superior, inferior y central.  |                     |
| Bisagras ocultas anti vandálicas  |                     |
| Se entrega con estabilizadores plasticos  |                     |



|   |                     |
|---|---------------------|
| Cod. Art.   | FAA 1403 S2 71      |
| Dimensiones en mm.  | 1023 x 555 x 2000 h |
| Capacidad de Carga  | 800 Kg.             |
| Compuesto de un Armario de 1023x555x2000 hmm.   |                     |
| Puertas batientes metálica con paneles perforado.   |                     |
| 1 planos de carga a encastre sin tornillos, regulables en altura de 500 mm de profundidad, para 100 Kg UD de carga c/u  |                     |
| 2 Paneles perforados de (988x13x456 h.mm.)  |                     |
| Soporte para Gavaetas ZEUS 1PLZ y 2PLZ  |                     |
| 8 Contenedores Zeus 1PLZ (dim. 160/140x95x75 h.mm. cap. 1 Litro)  |                     |
| 16 Contenedores Zeus 2PLZ (dim. 230/200x140x130 h.mm. cap. 3.8 litros)  |                     |
| 9 Cajones de Extracción Simple, capacidad de carga 50kg regulables en altura a encastre sin tornillos y porta etiquetas blanco con vinilo transparente de protección. |                     |
| Set de ganchos para 66 herramientas   |                     |
| Cerradura de cierre a tres puntos, superior, inferior y central.  |                     |
| Bisagras ocultas anti vandálicas  |                     |
| Se entrega con estabilizadores plasticos  |                     |

|   |                     |
|---|---------------------|
| Cod. Art.   | FAA 1403 S1 01      |
| Dimensiones en mm.  | 1023 x 555 x 2000 h |
| Capacidad de Carga  | 800 Kg.             |
| Compuesto de un Armario de 1023x555x2000 hmm.   |                     |
| Puertas batientes metálica con paneles perforado.   |                     |
| 4 planos de carga a encastre sin tornillos, regulables en altura de 250 mm de profundidad, para 25 Kg UD de carga c/u   |                     |
| 2 planos de carga a encastre sin tornillos, regulables en altura de 500 mm de profundidad, para 100 Kg UD de carga c/u  |                     |
| Soporte para Gavaetas ZEUS 1PLZ y 2PLZ  |                     |
| 12 Contenedores Zeus 1PLZ (dim. 160/140x95x75 h.mm. cap. 1 Litro)   |                     |
| 48 Contenedores Zeus 2PLZ (dim. 230/200x140x130 h.mm. cap. 3.8 litros)  |                     |
| 3 Cajones de Extracción Simple, capacidad de carga 50kg regulables en altura a encastre sin tornillos y porta etiquetas blanco con vinilo transparente de protección. |                     |
| Cerradura de cierre a tres puntos, superior, inferior y central.  |                     |
| Bisagras ocultas anti vandálicas  |                     |
| Se entrega con estabilizadores plasticos  |                     |



|  |                    |
|--|--------------------|
| Cod. Art.  | FAB 7302 01        |
| Dimensiones en mm.   | 2046x450x2000 h    |
| Capacidad de Carga   | 400 Kg. (Por lado) |
| Puertas Metalicas Deslizantes transparentes con marco metálico y ventana de policarbonato de alto impacto.             |                    |
| Ruedas plásticas de nylon inyectadas para puerta, con rodamientos de gran calidad para las puertas.                    |                    |
| Riel Inferior Y Superior para puertas corredizas   |                    |
| 8 planos de carga a encastre sin tornillos, regulables en altura de 345 mm de profundidad, para 100 Kg UD de carga c/u |                    |
| Cerradura de cierre a tres puntos, superior, inferior y central.   |                    |
| Bisagras ocultas anti vandálicas   |                    |
| Se entrega con estabilizadores plasticos   |                    |



PLANO  
REGULABLE



| Cod. Art.       | Dimensiones mm.  | Capacidad Kg. |
|-----------------|------------------|---------------|
| F AC 2350 01 99 | 995 x 345 x 35 h | 100           |
| F AC 2450 01 99 | 995 x 500 x 35 h | 100           |

PLANO REGULABLE  
PROFUNDIDAD 500 MM



| Cod. Art.       | Dimensiones mm.  | N. RINFOR | Cap. Kg. |
|-----------------|------------------|-----------|----------|
| F AC 2500 01 99 | 995 x 500 x 35 h | 0         | 10       |
| F AC 2500 03 99 | 995 x 500 x 35 h | 1         | 18       |

Planos Completos con 4 ganchos



Med. 3plz



Med. 3A2 plz



Med. 4plz

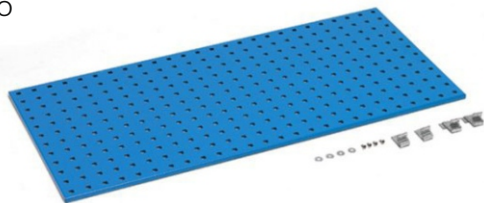


Med. 4A5 plz





PANEL PERFORADO  
DE ESPALDA



Med. 1plz



Med. 2 plz



SOPORTE PARA 1 PLZ  
GALVANIZADO



SOPORTE PARA 2 PLZ  
GALVANIZADO



| Cod.     | Dim. Ext:     | Material          |
|----------|---------------|-------------------|
| CMV10010 | 107x71x0.9 mm | Chapa Galvanizada |

| Cod.     | Dim. Ext:      | Material          |
|----------|----------------|-------------------|
| CMV10011 | 151x128x0.9 mm | Chapa Galvanizada |



# ARMARIOS DE LIMPIEZA

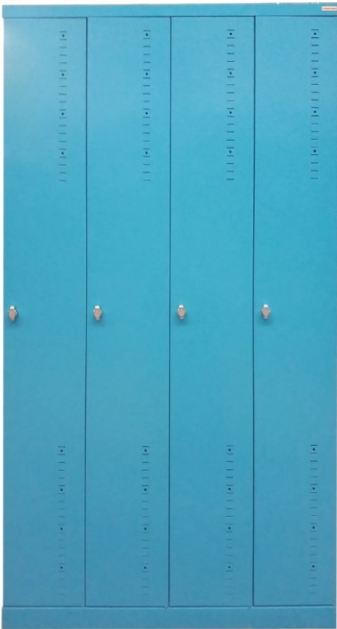






COD. ART. FAN 1101 01 01

Dimensiones en mm. 1023 x 555 x 2000 h mm.  
Puertas batientes metálicas con imán.  
Bisagras ocultas anti vandálicas. 4  
Planos de carga (de 500 mm de profundidad), regulables en altura, sin bulones ni tornillos. Cap. de carga por plano. 100 Kg.  
Kit de divosores y percha: (Compuesto de: 1 Divisor lateral interno y 3 Planos de carga FAC 2100 de 483x500x35h mm.)  
Cerradura de cierre a tres puntos, superior, inferior y central.  
Capacidad de carga total 800Kg.



COD. ART. ESS 1304 01 01

Dimensiones en mm. 1023 x 555 x 2000 h mm.  
Armario metálico  
4 Puertas batientes metálicas para lockers (de 411x1957h mm).  
Kit de bisagras ocultas anti vandálicas. 4  
8 Planos interiores metálicos (339x590x0.7h mm.)  
Cerradura de cierre a tres puntos, superior, inferior y central. 4  
2 Llaves incluidas.



COD. ART. FAN 1201 01 01

Dimensiones en mm. 585 x 500 x 1750 h mm  
Armario metálico  
Puertas batientes metálicas con imán.  
Bisagras ocultas anti vandálicas.  
1 Divisor lateral interno  
4 Planos de carga interiores de 255mm. de frente pjos.  
1 Planos superior de 510 mm. de frente.  
1 Cerradura de cierre a tres puntos, superior, inferior y central.



COD. ART. FAN 5010 01

Dimensiones en mm. 585 x 402 x 1750 h  
Armario metálico.  
Puertas batientes transparentes con marco metálico con imán.  
Ventana de policarbonato de alto impacto.  
Bisagras ocultas anti vandálicas.  
Divisor lateral interno.  
3 Planos interiores.  
Cerradura de cierre a tres puntos, superior, inferior y central.



COD. ART. FAA 1404 01

Dimensiones en mm. 1023 x 555 x 2000 h  
Color Color: RAL3020 Rojo  
Armario para guardado de elementos de protección anti- incendio  
Puertas batientes metálicas con acrílico troquelado para romper fácilmente e imán para la puerta.  
4 Planos de carga FAC 2500 00 99 (de 500 mm de profundidad), regulables en altura, sin bulones ni tornillos.  
Kit de etiquetas de seguridad para colocar en el Armario.  
Cerradura de cierre a tres puntos, superior, inferior y central.  
Capacidad de carga total 800Kg.  
Bisagras ocultas anti vandálicas.



Armario metálico de puertas batientes para el almacenaje de sustancias de equipos EPI (=para la protección individual) y anti-incendio. Las puertas batientes vienen con imán para que permanezcan cerradas sin necesidad de asegurarlas con llaves. Viene con acrílico troquelado para romper fácilmente en caso de emergencia y etiquetas de seguridad. Construido con chapa de acero 7/10 mm, con todos los rebordes expuestos doblados. Está equipado con estantes perforados, su inserción y disposición en el interior de los armarios es fácil de hacer y de usar, como en las paredes interiores del armario hay cuatro montantes verticales perforados con paso de 25 mm. La cerradura es cilíndrica con llave enumerada y posibilidad de llave maestra, llave doble en dotación y cierre en tres puntos.





|   |                       |
|---|-----------------------|
| COD. ART.   | FAA 1620 01 30        |
| Dimensiones en mm.  | 1023 x 555 x 2000 h   |
| Color   | RAL1004 Amarillo Oro. |
| Armario de seguridad para pinturas y solventes con puertas y accesorios.                      |                       |
| Superposición : No Prevista   |                       |
| Espacio útil entrada de compartimientos: 968 (L) x 1659 (h)                                   |                       |
| 4 Planos de carga (de 500 mm de profundidad), regulables en altura, sin bulones ni tornillos. |                       |
| Carga estantes regulables: 100kg UD   |                       |
| Rejilla de ventilacion 150x150 h mm.  |                       |
| Bandeja anti derrame en la parte inferior. Capacidad de carga 47 litros.                      |                       |
| Carga: 800kg UD   |                       |
| Peso: 95kg  |                       |



|   |                       |
|---|-----------------------|
| COD. ART.   | FAA 1610 01 30        |
| Dimensiones en mm.  | 1023 x 555 x 1000 h   |
| Color   | RAL1004 Amarillo Oro. |
| Armario de seguridad para pinturas y solventes con puertas y accesorios.                      |                       |
| Espacio útil entrada de compartimientos: 968 (L) x 829 (h)                                    |                       |
| 2 Planos de carga (de 500 mm de profundidad), regulables en altura, sin bulones ni tornillos. |                       |
| Carga estantes regulables: 100kg UD   |                       |
| Rejilla de ventilacion 150x150 h mm.  |                       |
| Bandeja anti derrame en la parte inferior. Capacidad de carga 47 litros.                      |                       |
| Carga: 600kg UD   |                       |
| Peso: 49 Kg.  |                       |

Los artículos de esta serie son armarios metálicos para el almacenaje de sustancias como pinturas y solventes (Amarillos) y para el almacenaje de fitosanitarios y pesticidas, (VERDE) construido con chapa de acero 7/10mm, 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 con paso de 25mm, adaptados para recibir los ganchos soporte.

|   |                     |
|---|---------------------|
| COD. ART.   | FAA 1622 01 02      |
| Dimensiones en mm.  | 1023 x 555 x 2000 h |
| Color   | VERDE RAL 6011      |
| Armario de seguridad para almacenaje de Ptosanitarios y pesticidas.                           |                     |
| Superposición : No Prevista   |                     |
| Espacio útil entrada de compartimientos: 968 (L) x 1659 (h)                                   |                     |
| 4 Planos de carga (de 500 mm de profundidad), regulables en altura, sin bulones ni tornillos. |                     |
| Carga estantes regulables: 100kg UD   |                     |
| Rejilla de ventilacion 150x150 h mm.  |                     |
| Bandeja anti derrame en la parte inferior. Capacidad de carga 47 litros.                      |                     |
| Carga: 800kg UD   |                     |
| Peso: 95kg  |                     |

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

Vienen equipados con placas corta llamas, perforaciones para el cambio de aire, sistema de continuidad eléctrica y señalizaciones adhesiva de seguridad. La cerradura es cilíndrica con llave numerada 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.   | FAA 1612 01 02      |
| Dimensiones en mm.  | 1023 x 555 x 1000 h |
| Color   | VERDE RAL 6011      |
| Armario de seguridad para almacenaje de Ptosanitarios y pesticidas.                           |                     |
| Espacio útil entrada de compartimientos: 968 (L) x 829 (h)                                    |                     |
| 2 Planos de carga (de 500 mm de profundidad), regulables en altura, sin bulones ni tornillos. |                     |
| Carga estantes regulables: 100kg UD   |                     |
| Rejilla de ventilacion 150x150 h mm.  |                     |
| Bandeja anti derrame en la parte inferior. Capacidad de carga 47 litros.                      |                     |
| Carga: 600kg UD   |                     |
| Peso: 49 Kg.  |                     |



## ARMARIOS PORTA PC

ARMARIO PORTA COMPUTADORAS PARA PLANTAS INDUSTRIALES

Gracias a este armario Ud. podrá utilizar en ambientes industriales. Los armarios porta computadoras pueden ser dotados de zócalos para transporte con auto elevador o transpallet hidráulico, ruedas para transporte manual de una máquina a otra o fijación para el pavimento mediante el pavimento mediante bulón de expansión.

Este armario proporciona seguridad de guardado de datos y es si mismo una estación de trabajo en pie. La abertura del teclado de extracción en simultaneo con las puertas batientes inferiores. Cerraduras con dos llaves y ventilación forzada (sin filtro).

■ Pintura a polvo electrostático en horno a 130° c color serie gris ral 7000, azul ral 5012.

■ Puerta de acceso al video en polímero transparente anti rebote

■ Capacidad de video de 21"

■ Tomacorriente multiple

■ Sector inferior con plano regulable en altura

■ Cerradura en puerta superior (video)

■ Plano para teclado y mouse de extracción simple con guías a bolitas de acero

■ Sistema para filtrado de aire.

■ Ruedas para transporte manual. Dos fijas y dos giratorias con freno de doble acción, en nylon blanco y horquillas pre galvanizadas (opcional)

■ Zócalo para transporte con zorra hidráulica o auto elevador (opcional)



# ARMARIOS PORTA PC



# CAJONERAS METÁLICAS



COD. ART. FAS 0801 00

Dimensiones en mm. 717 x 635 x 810 h  
Con plano extraíble para teclado, cerraduras e instalación eléctrica y forzador de aire Pltrado con presión positiva en el interior del armario.



COD. ART. FAS 1601 00

Dimensiones en mm. 717x635x1560 h. mm  
Con un plano inferior regulable y plano extraíble para teclado, cerraduras e instalación eléctrica y forzador de aire Pltrado con presión positiva en el interior del armario.



CON RUEDAS

COD. ART. FAS 1601 13

Dimensiones en mm. 717x635x1560 h. mm  
Con un plano inferior regulable y plano extraíble para teclado, cerraduras. Sin Instalación eléctrica ni accesorios eléctricos, solo armario metálico.

## PLANO REGULABLE



01

| Cod. ART.           | Capacidad de carga KG. |
|---------------------|------------------------|
| F AS 2040 01 01     | 100                    |
| Dimensiones en mm   | 690x595x35 h           |
| Dimensiones util mm | 685x510                |

## PAR ZOCALOS 100mm h



07

| Cod. ART.       |                |
|-----------------|----------------|
| F RR 1625 00 07 | Altura 100 mm  |
| F RR 0645 00 07 | Cierre Frontal |

## EXTRACTOR



| Extractor de aire  |                 |
|--|-----------------|
| Dimensiones mm   | 120 x 120 x 38h |
| Ventilador con cable de 220v completo con rejillas y enchufe |                 |

## PLANO EXTRAIBLE



01

| Cod. ART.           | Capacidad de carga KG. |
|---------------------|------------------------|
| F AS 2360 00 01     | 20                     |
| Dimensiones en mm   | 650x585x25 h           |
| Dimensiones util mm | 620x510                |

## PAR ZOCALOS 200mm h



07

| Cod. ART.       |                |
|-----------------|----------------|
| F RR 1635 00 07 | Altura 200 mm  |
| F RR 0645 00 07 | Cierre Frontal |

## SISTEMA ELÉCTRICO



| Tomacorriente multiple  |  |
|---|--|
| Tomacorriente bipolar múltiple de superPcie. 5 Tomas. Posee un interruptor con protector térmico.Tensión: 250V – Corriente: 10A |  |

Si se desea evitar el riesgo de vuelco. Es obligación pjar al piso este armario con bulón de expansión



Cajones montados sobre guías metálicas con rodamientos a bolillas 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.   | FAA 1402 56         |
| Dimensiones en mm.  | 1023 x 555 x 2000 h |
| Capacidad de Carga  | 800 Kg.             |
| Compuesto de un Armario de 1023x555x2000 hmm.   |                     |
| 1 planos de carga a encastre sin tornillos, regulables en altura de 500 mm de profundidad, para 100 Kg UD de carga c/u  |                     |
| 3 Paneles perforados de (988x13x456 h.mm.)  |                     |
| Set de ganchos para 66 herramientas   |                     |
| 4 Cajones de Extracción Simple, capacidad de carga 50kg regulables en altura a encastre sin tornillos y porta etiquetas blanco con vinilo transparente de protección. |                     |
| Puertas batientes transparentes con marco metálico y ventana de policarbonato de alto impacto.  |                     |
| Cerradura de cierre a tres puntos, superior, inferior y central.  |                     |
| Bisagras ocultas anti vandálicas  |                     |
| Se entrega con estabilizadores plasticos  |                     |



|  |                     |
|--|---------------------|
| Cod. Art.  | FAA 1403 51         |
| Dimensiones en mm.   | 1023 x 555 x 2000 h |
| Capacidad de Carga   | 800 Kg.             |
| Compuesto de un Armario de 1023x555x2000 hmm.  |                     |
| 5 planos de carga a encastre sin tornillos, regulables en altura de 345 mm de profundidad, para 50 Kg UD de carga c/u  |                     |
| 2 planos de carga a encastre sin tornillos, regulables en altura de 500 mm de profundidad, para 100 Kg UD de carga c/u |                     |
| Soporte CMV10010 para Gavaetas ZEUS 1PLZ.  |                     |
| 48 Contenedores Zeus 1PLZ (dim. 160/140x95x75 h.mm. cap. 1 Litro)  |                     |
| 5 Contenedores Zeus 2PLZ (dim. 230/200x140x130 h.mm. cap. 3.8 litros)  |                     |
| 20 Contenedores Zeus 3A2PLZ (dim. 350/300x200x145 h.mm. cap. 9.4 Litros)   |                     |
| 9 Contenedores Zeus 4PLZ (dim. 500/450x300x200 h.mm. cap. 28 Litros)   |                     |
| Cerradura de cierre a tres puntos, superior, inferior y central.   |                     |
| Bisagras ocultas anti vandálicas   |                     |
| Se entrega con estabilizadores plasticos   |                     |



|   |                     |
|---|---------------------|
| Cod. Art.   | FAA 1403 55         |
| Dimensiones en mm.  | 1023 x 555 x 2000 h |
| Capacidad de Carga  | 800 Kg.             |
| Compuesto de un Armario de 1023x555x2000 hmm.   |                     |
| 4 planos de carga a encastre sin tornillos, regulables en altura de 250 mm de profundidad, para 25 Kg UD de carga c/u   |                     |
| 3 planos de carga a encastre sin tornillos, regulables en altura de 345 mm de profundidad, para 100 Kg UD de carga c/u  |                     |
| 1 planos de carga a encastre sin tornillos, regulables en altura de 500 mm de profundidad, para 100 Kg UD de carga c/u  |                     |
| Soporte para Gavaetas ZEUS 1PLZ y 2PLZ  |                     |
| 40 Contenedores Zeus 1PLZ; 44 Contenedores Zeus 2PLZ; 16 Contenedores Zeus 3A2PLZ   |                     |
| 3 Cajones de Extracción Simple, capacidad de carga 50kg regulables en altura a encastre sin tornillos y porta etiquetas blanco con vinilo transparente de protección. |                     |
| Cerradura de cierre a tres puntos, superior, inferior y central.  |                     |
| Bisagras ocultas anti vandálicas  |                     |
| Se entrega con estabilizadores plasticos  |                     |

|   |                     |
|---|---------------------|
| Cod. Art.   | FAA 1403 56         |
| Dimensiones en mm.  | 1023 x 555 x 2000 h |
| Capacidad de Carga  | 800 Kg.             |
| Compuesto de un Armario de 1023x555x2000 hmm.   |                     |
| Puertas batientes metálica con paneles perforado.   |                     |
| 4 planos de carga a encastre sin tornillos, regulables en altura de 250 mm de profundidad, para 25 Kg UD de carga c/u   |                     |
| 2 planos de carga a encastre sin tornillos, regulables en altura de 500 mm de profundidad, para 100 Kg UD de carga c/u  |                     |
| 48 Soportes para Gavaetas ZEUS 1PLZ   |                     |
| 48 Contenedores Zeus 1PLZ; 5 Contenedores Zeus 2PLZ; 20 Contenedores Zeus 3A2PLZ  |                     |
| 3 Cajones de Extracción Simple, capacidad de carga 50kg regulables en altura a encastre sin tornillos y porta etiquetas blanco con vinilo transparente de protección. |                     |
| Cerradura de cierre a tres puntos, superior, inferior y central.  |                     |
| Bisagras ocultas anti vandálicas  |                     |
| Se entrega con estabilizadores plasticos  |                     |



|   |                     |
|---|---------------------|
| Cod. Art.   | FAA 1403 58         |
| Dimensiones en mm.  | 1023 x 555 x 2000 h |
| Capacidad de Carga  | 800 Kg.             |
| Compuesto de un Armario de 1023x555x2000 hmm.   |                     |
| Puertas batientes metálica con paneles perforado.   |                     |
| 2 Paneles perforados de (988x13x456 h.mm.)  |                     |
| 4 planos de carga a encastre sin tornillos, regulables en altura de 345 mm de profundidad, para 50 Kg UD de carga c/u |                     |
| Soporte para Gavaetas ZEUS 1PLZ y 2PLZ  |                     |
| 8 Contenedores Zeus 1PLZ; 20 Contenedores Zeus 2PLZ; 8 Contenedores Zeus 3A2PLZ; 8 Contenedores Zeus 3PLZ;            |                     |
| Set de ganchos para 66 herramientas   |                     |
| Cerradura de cierre a tres puntos, superior, inferior y central.  |                     |
| Bisagras ocultas anti vandálicas  |                     |
| Se entrega con estabilizadores plasticos  |                     |



|  |                     |
|--|---------------------|
| Cod. Art.  | FAA 1403 60         |
| Dimensiones en mm.   | 1023 x 555 x 2000 h |
| Capacidad de Carga   | 800 Kg.             |
| Compuesto de un Armario de 1023x555x2000 hmm.  |                     |
| Puertas batientes metálica con paneles perforado.  |                     |
| 2 Paneles perforados de (988x13x456 h.mm.)   |                     |
| 2 planos de carga a encastre sin tornillos, regulables en altura de 500 mm de profundidad, para 100 Kg UD de carga c/u |                     |
| Soporte para Gavaetas ZEUS 1PLZ y 2PLZ   |                     |
| 8 Contenedores Zeus 1PLZ (dim. 160/140x95x75 h.mm. cap. 1 Litro)   |                     |
| 16 Contenedores Zeus 2PLZ (dim. 230/200x140x130 h.mm. cap. 3.8 litros)   |                     |
| Set de ganchos para 66 herramientas  |                     |
| Cerradura de cierre a tres puntos, superior, inferior y central.   |                     |
| Bisagras ocultas anti vandálicas   |                     |
| Se entrega con estabilizadores plasticos   |                     |







COD. ART. FDD 1030 52

Dimensiones en mm. 564 x 726 x 383 h

1 Cajón metálico de 50 h mm.(447x600x36 h mm) de extracción simple (87% de extraccion). Montado sobre rodamientos de acero, para una carga de 100 kg. (c.u.d)

1 Cajón metálico de 100 h mm.(447x600x86 h mm) de extracción simple (87% de extraccion). Montado sobre rodamientos de acero, para una carga de 100 kg. (c.u.d)

1 Cajón metálico de 150 h mm.(447x600x136 h mm) de extracción simple (87% de extraccion). Montado sobre rodamientos a de acero, para una carga de 100 kg. (c.u.d)

Cerradura a tambor con dos llaves y cierre centralizado.

COD. ART. FDD 1070 55

Dimensiones en mm. 564 x 726 x 800 h.

2 Cajón metálico de 100 h mm.(447x600x86 h mm) de extracción simple (87% de extraccion). Montado sobre rodamientos de acero, para una carga de 100 kg. (c.u.d)

1 Cajón metálico de 200 h mm.(447x600x186 h mm) de extracción simple (87% de extraccion). Montado sobre rodamientos de acero, para una carga de 100 kg. (c.u.d)

1 Cajón metálico de 300 h mm.(447x600x286 h mm) de extracción simple (87% de extraccion). Montado sobre rodamientos de acero, para una carga de 100 kg. (c.u.d)

Cerradura a tambor con dos llaves y cierre centralizado.

COD. ART. FDD E030 02

Dimensiones en mm. 564 x 726 x 810 h

2 Ruedas giratorias con freno Ø 125 mm. goma standard

2 Ruedas Pjas Ø 125 mm. goma standard

1 Cajón metálico de 50 h mm.(447x600x36 h mm) de extracción simple (87% de extraccion). Montado sobre rodamientos de acero, para una carga de 100 kg. (c.u.d)

1 Cajón metálico de 100 h mm.(447x600x86 h mm) de extracción simple (87% de extraccion). Montado sobre rodamientos de acero, para una carga de 100 kg. (c.u.d)

1 Cajón metálico de 150 h mm.(447x600x136 h mm) de extracción simple (87% de extraccion). Montado sobre rodamientos a de acero, para una carga de 100 kg. (c.u.d)

Bandeja superior con borde perimetral

Bandeja inferior con borde perimetral

Cerradura a tambor con dos llaves y cierre centralizado.

COD. ART. FDD E070 56

Dimensiones en mm. 564 x 726 x 1000 h

2 Ruedas giratorias con freno Ø 125 mm. goma standard

2 Ruedas Pjas Ø 125 mm. goma standard

1 Cajón metálico de 100 h mm.(447x600x86 h mm) de extracción simple (87% de extraccion). Montado sobre rodamientos de acero, para una carga de 100 kg. (c.u.d)

1 Cajón metálico de 200 h mm.(447x600x186 h mm) de extracción simple (87% de extraccion). Montado sobre rodamientos de acero, para una carga de 100 kg. (c.u.d)

1 Cajón metálico de 300 h mm.(447x600x286 h mm) de extracción simple (87% de extraccion). Montado sobre rodamientos de acero, para una carga de 100 kg. (c.u.d)

Bandeja superior con borde perimetral

Cerradura a tambor con dos llaves y cierre centralizado.



COD. ART. F BG 3030 01

Dimensiones en mm. 500x607x570 h

3 Cajón metálico de extracción telescópica de 355x505x155 h mm.

Capacidad de carga por cajón. 30 KG.

Cerradura simple de enganche lateral

Cerradura a tambor con dos llaves y cierre centralizado.

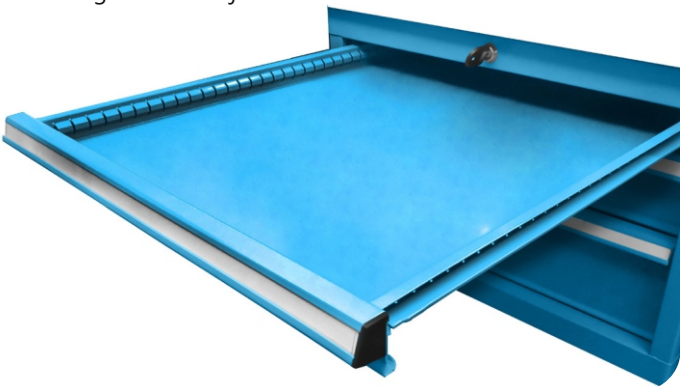
CAJÓN Y CAJONERA



CONSULTAR POR MODELO CON CERRADURA ELECTRONICA



Particular sistema de abertura simple o única que permite abrir solo un cajón por vez, evitando de este modo el riesgo de vuelco dada la gran capacidad de carga de cada cajón.



Las cajoneras y carros cajoneras pueden ser armadas con la configuración que necesite, medidas disponibles de los cajones: 50 / 100 / 150 / 200 / 300



# ESTANTERIAS

## ESTANTERIAS MODULARES DOMINO

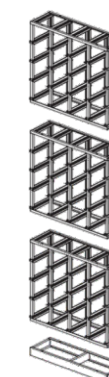
STORAGE  
COMPAT®

Los módulos de estanterías Domino 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.



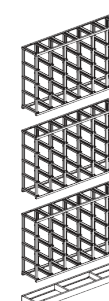
| COD. ART.  | FED 3044 00 01     |
|--|--------------------|
| Dimensiones Ext. en mm.  | 1025 x 310 x 885 h |
| Modulo apilable para 16 unidades de contenedor Med. 3plz (Dim. 350/300x200x200 h.mm. cap. 12.5 litros) |                    |
| Capacidad de carga: 640 Kg. en cada bastidor   |                    |
| Capacidad de carga por contenedor: 40 Kg   |                    |

| COD. ART.         | Dimensiones Ext.      |
|-------------------|-----------------------|
| FED 9234 00 01    | 1020 x 315 x 85 h.mm. |
| Base para modulos |                       |



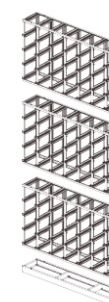
| COD. ART.  | FED 3074 00 01     |
|--|--------------------|
| Dimensiones Ext. en mm.  | 1765 x 310 x 885 h |
| Modulo apilable para 28 unidades de contenedor Med. 3plz (Dim. 350/300x200x200 h.mm. cap. 12.5 litros) |                    |
| Capacidad de carga: 1120 Kg. en cada bastidor  |                    |
| Capacidad de carga por contenedor: 40 Kg   |                    |

| COD. ART.         | Dimensiones Ext.      |
|-------------------|-----------------------|
| FED 9237 00 01    | 1765 x 315 x 85 h.mm. |
| Base para modulos |                       |

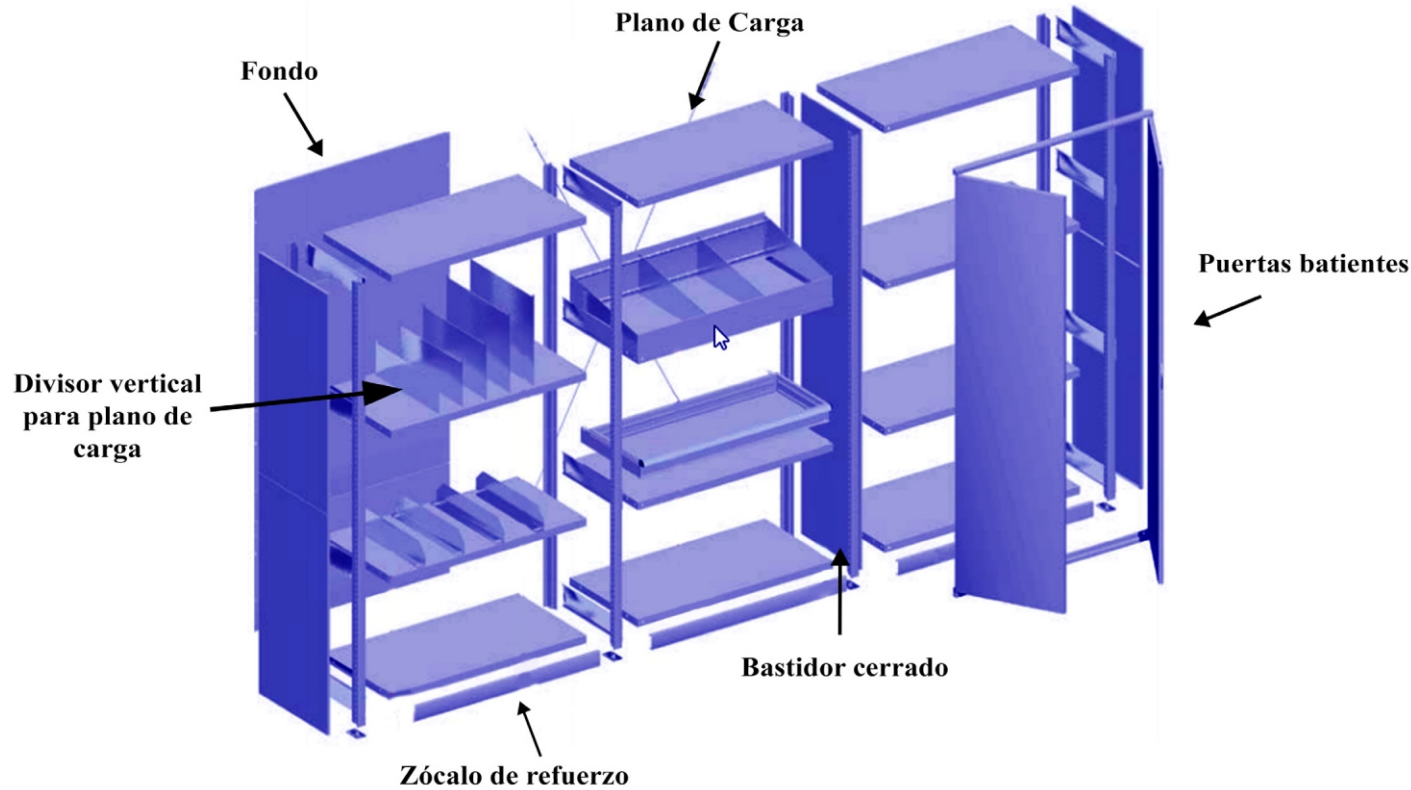
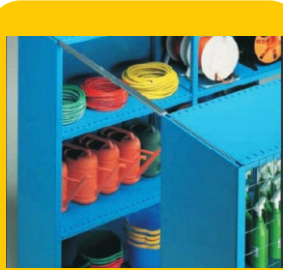


| COD. ART.   | FED 4054 00 01         |
|---|------------------------|
| Dimensiones Ext. en mm.   | 1765 x 460 x 885 h.mm. |
| Modulo apilable para 20 unidades de contenedor Med. 4plz (dim. 500/450x300x200 h.mm. cap. 28 litros). |                        |
| Capacidad de carga: 1600 Kg. en cada bastidor.  |                        |
| Capacidad de carga por contenedor: 80 Kg  |                        |

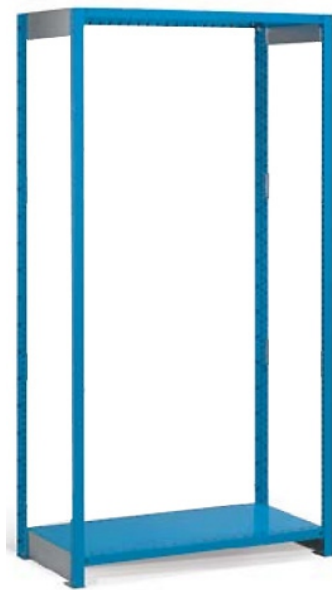
| COD. ART.         | Dimensiones Ext.      |
|-------------------|-----------------------|
| FED 9245 00 01    | 1765 x 465 x 85 h.mm. |
| Base para modulos |                       |





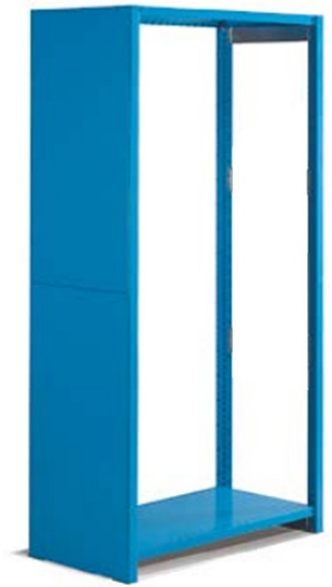


Montantes o bastidores abiertos



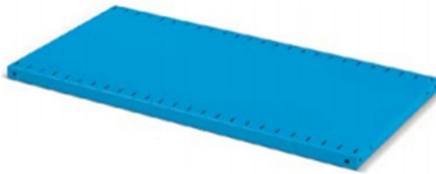
| Altura montante mm. | Travesaños del montante | Travesaños Intermedios del montante | Tipo de Montante |         |         |
|---------------------|-------------------------|-------------------------------------|------------------|---------|---------|
|                     |                         |                                     | 400 mm.          | 500 mm. | 600 mm. |
| 1040                | 2                       | **                                  | 9152             | 9154    | 9156    |
| 1500                | 2                       | **                                  | 9160             | 9162    | 9164    |
| 2010                | 2                       | **                                  | 9169             | 9171    | 9173    |
| 2470                | 2                       | 1                                   | 9176             | 9178    | 9180    |
| 2980                | 2                       | 2                                   | 9184             | 9186    | 9188    |

Montantes o bastidores Abiertos



| Altura Montante mm. | Travesaños del montante | Tipo de Montante |         |         |
|---------------------|-------------------------|------------------|---------|---------|
|                     |                         | 400 mm.          | 500 mm. | 600 mm. |
| 1040                | 2                       | 9152 CL          | 9154 CL | 9156 CL |
| 1500                | 2                       | 9160 CL          | 9162 CL | 9164 CL |
| 2010                | 2                       | 9169 CL          | 9171 CL | 9173 CL |
| 2470                | 2                       | 9176 CL          | 9178 CL | 9180 CL |
| 2980                | 2                       | 9184 CL          | 9186 CL | 9188 CL |

Estantes o planos de Carga:



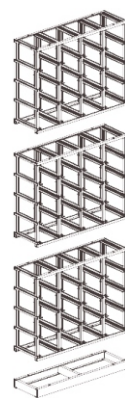
Gancho a Encastre, Incluye 4 x cada plano de carga

| 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               |





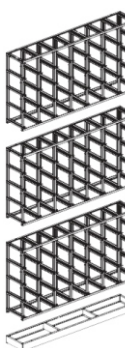
|   |                       |
|---|-----------------------|
| COD. ART.   | FED 4034 00 01        |
| Dimensiones Ext. en mm.   | 1075 x 460 x 885 h    |
| Modulo apilable para 12 unidades de contenedor Med. 4plz (dim. 500/450x300x200 h.mm. cap. 28 litros). |                       |
| Capacidad de carga: 1200 Kg. en cada bastidor.  |                       |
| Capacidad de carga por contenedor: 100 Kg   |                       |
| COD. ART.   | Dimensiones Ext.      |
| FED 9243 00 01  | 1070 x 465 x 85 h.mm. |
| Base para modulos   |                       |



|   |                       |
|---|-----------------------|
| COD. ART.   | FED 4056 00 01        |
| Dimensiones Ext. en mm.   | 1765 x 460 x 1300 h   |
| Modulo apilable para 30 unidades de contenedor Med. 4plz (dim. 500/450x300x200 h.mm. cap. 28 litros). |                       |
| Capacidad de carga: 2400 Kg. en cada bastidor.  |                       |
| Capacidad de carga por contenedor: 50 Kg.   |                       |
| COD. ART.   | Dimensiones Ext.      |
| FED 9245 00 01  | 1765 x 465 x 85 h.mm. |
| Base para modulos   |                       |



|  |                       |
|--|-----------------------|
| COD. ART.  | FED 4555 00 01        |
| Dimensiones Ext. en mm.  | 1765 x 460 x 1300 h   |
| Contenedores plásticos Serie Zeus 4A5Plz con travesaño (dim. 500/450x300x300 h.mm. cap. 42 litros) |                       |
| Capacidad de carga: 1200 Kg. en cada bastidor.   |                       |
| Capacidad de carga por contenedor: 50 Kg.  |                       |
| COD. ART.  | Dimensiones Ext.      |
| FED 9245 00 01   | 1765 x 465 x 85 h.mm. |
| Base para modulos  |                       |



Consultar por divisorios para gavetas

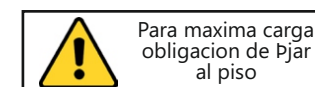


El sistema de estanterías a encastre Uninorm, fue creado para generar ahorro en la implementación, así como en el traslado de las instalaciones.

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 eficiencia, 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 nuestro equipamiento.



Para maxima carga obligacion de bajar al piso



Cap. de carga en un modulo de : 2300 Kg



Cap. de carga en un plano desde 80 hasta 350 kg.

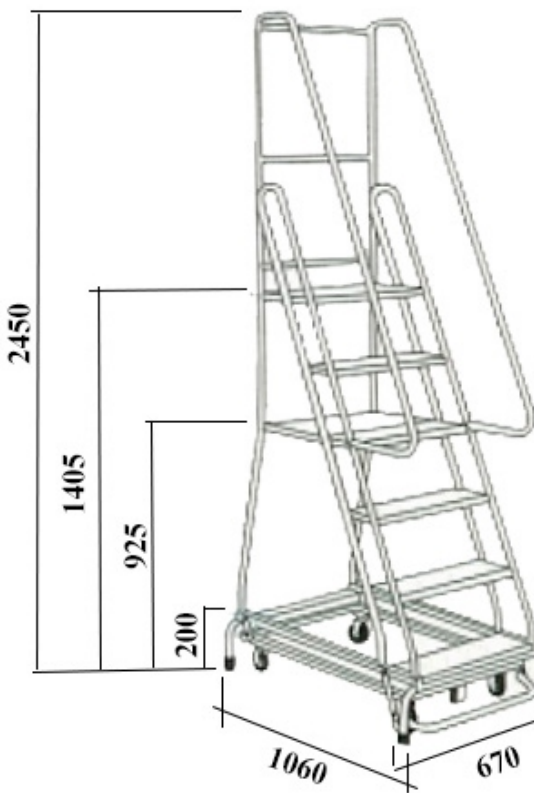


160 mm





ESCALERA DE SEGURIDAD MÓVIL



COD. ART. FCR 0300 00 01

Capacidad de carga: 150 Kg.



Presionando el primer escalon



El carro escalera desciende para su seguro uso, sobre cuatro pies fijos al piso.



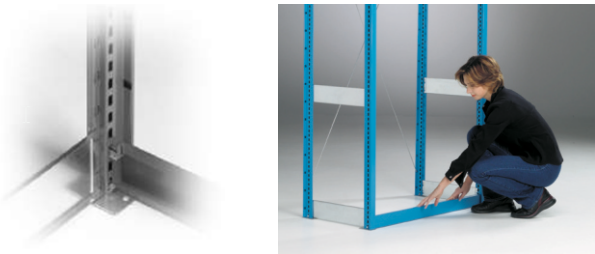
Pisando la manivela, la escalera se eleva y encastra sobre 4 ruedas.



¡AHORA ESTA LISTA PARA SU TRASLADO!

STORAGE COMPAT®





COD. ART. 9076  
Zócalo posterior de rigidez (uno cada tres módulos)



COD. ART. 9074  
Gancho adicional



COD. ART. 9100  
Zócalo posterior de rigidez (uno cada tres módulos)

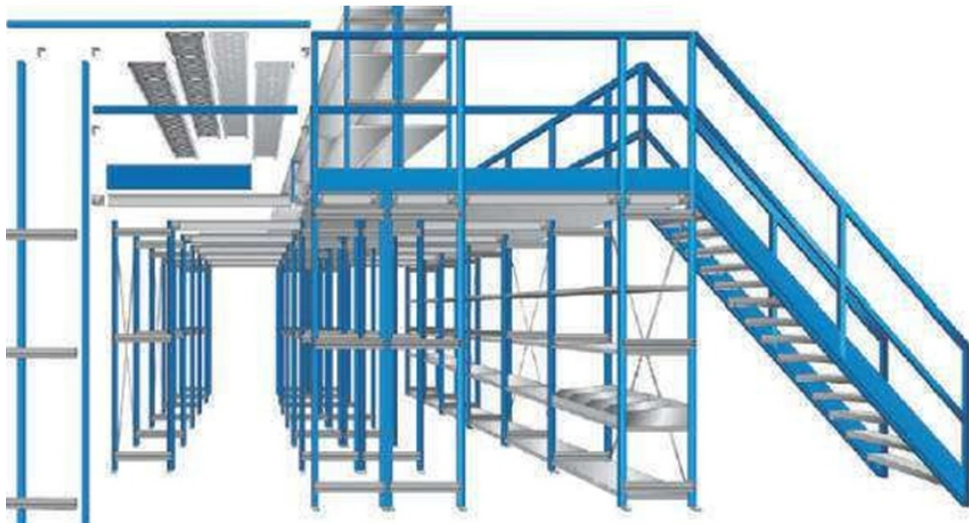
| Altura Montante mm. | Numero de Fondos |
|---------------------|------------------|
| 1040                | 2                |
| 1500                | 3                |
| 2010                | 4                |
| 2470                | 5                |
| 2980                | 6                |



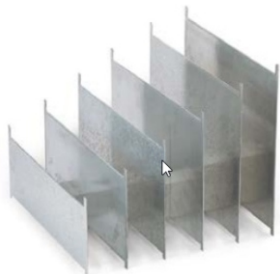
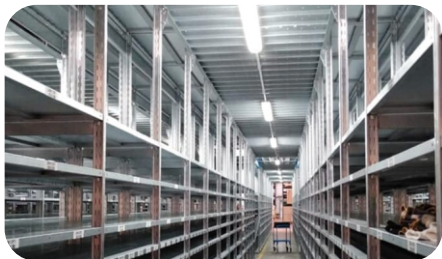
COD. ART. 9114  
Par de Puertas 1820 h mm.



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



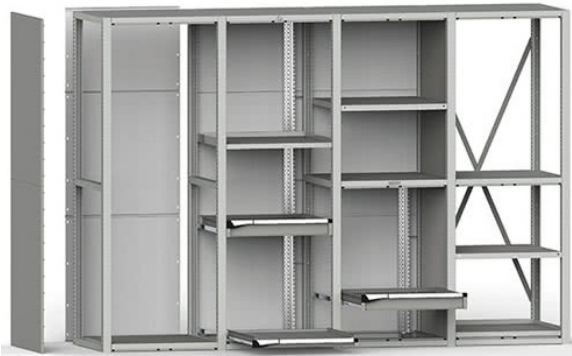
Implementación



|           |                             |
|-----------|-----------------------------|
| COD. ART. | 9129 Medida: 357 x 311 h.mm |
| COD. ART. | 9130 Medida: 357 x 362 h.mm |
| COD. ART. | 9135 Medida: 457 x 311 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 |



Las estanterías metálicas de la serie SYSTEM SR combinan los de una estantería de estantes con la tecnología y la exclusividad de un armario de almacenamiento de herramientas Master para ofrecer soluciones modulares de logística innovadoras, de alto rendimiento, seguras y personalizadas, con variantes exclusivas en el mercado de los mobiliarios industriales. La combinación exacta entre el armario Master y la estantería metálica de estantes permite obtener un sistema robusto, versátil y modular para el almacenamiento de materiales.

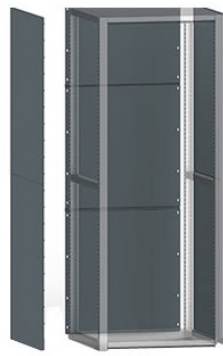


ESTANTES REGULABLES, ESTANTES DE SUJECCIÓN Y PARA CERRADURAS

Los estantes intermedios regulables en altura, soportados por 4 ganchos, están disponibles ranurados para alojar separadores con capacidad de 250 a 300 kg y sin ranuras con capacidad de 100 a 150 kg.

Los estantes de sujeción, fijados con tornillos a los laterales, son las "columnas portantes" de la estantería y su número varía (2/3) de acuerdo con la altura. Su capacidad de carga es de 150 kg.

Los estantes para cerraduras, que tienen la misma función de soporte de los estantes de sujeción, están diseñados para alojar la cerradura de bombín o de código numérico y soportar el puntal perforado. Su capacidad de carga también es de 150 kg.



PAREDES LATERALES, CENTRALES Y TRASERAS

Las paredes laterales, central y posterior están hechas de chapa de acero, unidas para formar compartimientos cerrados.



LADOS

Hechos de acero, en ambos lados hay una grieta con una batalla de 25 mm. Los elementos que lo componen: montantes, barras de conexión y los pies, se sueldan entre sí y esto permite tener una capacidad de hasta 5.500 kg por compartimiento.



GAVETAS TELESCÓPICAS

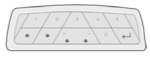


3 TIPOS DE PUERTAS

- Puertas Correderas
- Puertas Batientes
- Puertas De Persiana



CERRADURA DE CILINDRO



CERRADURA ELECTRONICA





# STORAGE COMPAT™

El Lado Inteligente Del Espacio



[www.storagecompat.com.pe](http://www.storagecompat.com.pe)