

STORAGE COMPAT[®]

www.storagecompat.com.pe

El lado inteligente
del espacio



DONDE ESTAMOS



STORAGE COMPAT PERU

Lima - Perú

Tel. 969986820 / 951722440

ventas@storagecompat.com.pe



Buscanos en nuestras redes sociales como: Storage Compat Perú

SOBRE NOSTROS

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 eficiente y eficaz. 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 conductor 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, shanghai, 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 eficiencia y calidad de vida se obtienen desde el orden y el crecimiento. 50.000 Empresas en todo el mundo, 15.000 Hoy desde el río 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 eficiente 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 eficiencia, y transportar/almacenar sus materiales con sistemas "kan ban" o justo a tiempo.

"Storage compat. Equipamiento integral. Orden y eficiencia"



□ IDEAMOS

La conciencia de la necesidad de soluciones más adecuadas, o la historia de una idea a la espera de ser realizada, es la filosofía 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 eficaces y sencillas que los clientes necesitan y solicitan.

□ PROYECTAMOS

Diseñadores preparados y herramientas modernas hacen realidad la idea inicial

□ REALIZAMOS

Con la eficiencia 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 práctica 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, certificado de acuerdo con las normas internacionales más recientes.



ÍNDICE

□ PLASTICOS:

- 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 Trabajo 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

PÁG.

07

10

13

15

19

24

25

26

28

32

39

50

56

59

73

75

78

81

85

87

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



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)

CONTENEDORES PLÁSTICOS SERIE ATHENA



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

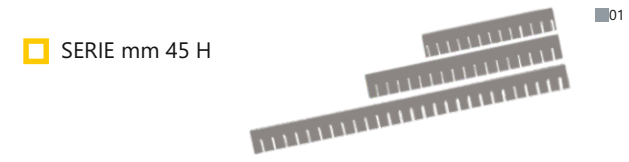


TAPAS PARA CONTENEDORES 600 X 400

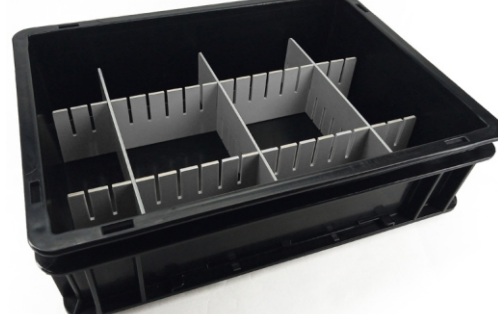
CÓDIGO: TP6400 Bisagras
CÓDIGO: TP6401 Manija

CONTENEDORES PLÁSTICOS SERIE ATHENA

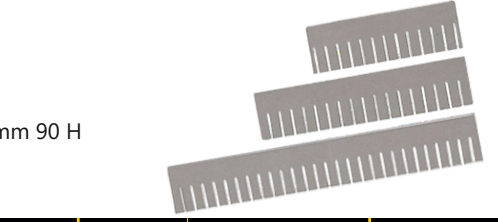
Para garantizar orden y protección al material particularmente delicado y que no debe tener contacto con otros productos en el movimiento y en el almacenamiento, Storage Compat ideó y realizó un sistema de subdivisión de los contenedores plásticos. Construidos en plásticos de diversos tamaños, presentan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



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



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



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



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



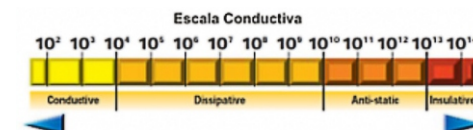
CONTENEDORES PLÁSTICOS SERIE ATHENA

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 conductor 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.



SERIE ATHENA PARA ALIMENTOS

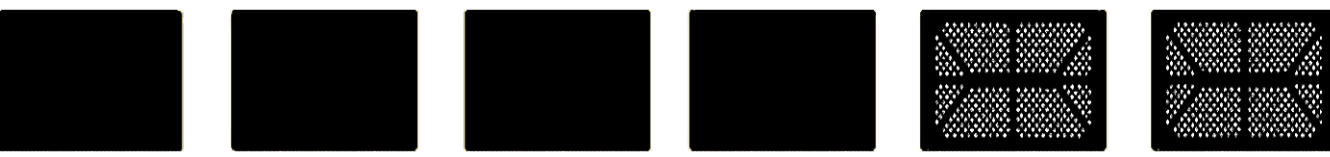
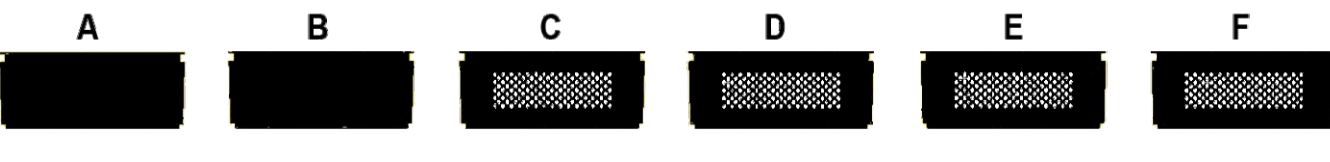


Toda la serie de contenedores es posible producirla con materia prima aprobada por Senasa, libre de contaminantes y apto para el contacto con alimentos.
Especial formulación para soportar temperaturas desde - 20 °C hasta + 70 °C.

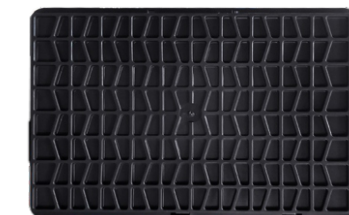
CONTENEDORES PLÁSTICOS SERIE ATHENA

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 facil instalacion 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.

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

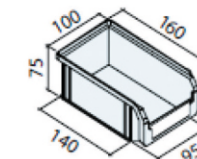


GAMA DE COLORES 00 01 02 03 04 05 06

CONTENEDORES

DIMENSIONES ESTANDAR L x P x H mm.

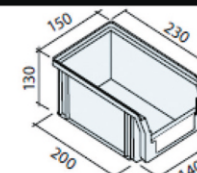
N° 1



Dimensiones:
160/140x95x75 h mm

Cap. 1 Lts.

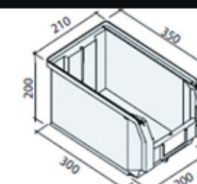
N° 2



Dimensiones:
230/200x140x130 h mm

Cap. 3,8 Lts.

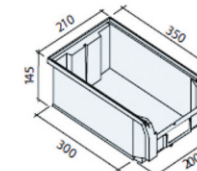
N° 3A2



Dimensiones:
350/300x200x145 h mm

Cap. 9,4 Lts.

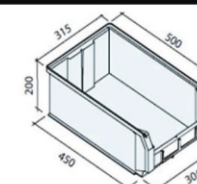
N° 3



Dimensiones:
350/300x200x200 h mm

Cap. 12,5 Lts.

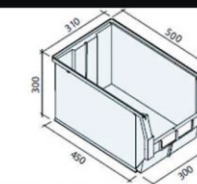
N° 4



Dimensiones:
500/450x300x200 h mm

Cap. 28 Lts.

N° 4A5



Dimensiones:
500/450x300x300 h mm

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



Divisories

Para Gaveta 3 plz FND11090099

Para Gaveta 4 plz FND11100099



Divisories Longitudinales

Para Gaveta 3 plz FND01400099

Para Gaveta 4 plz FND01800099

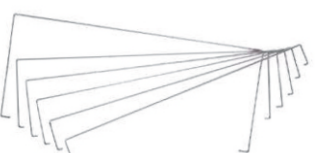


COD. ART.	Descripción.
ZIKETI00408	Plantilla de 28 etiquetas para contenedores 1plz
ZIKETI00508	Plantilla de 21 etiquetas para contenedores 2plz - 3A2plz
ZIKETI00608	Plantilla de 15 etiquetas para contenedores 3plz-4plz-4A5plz

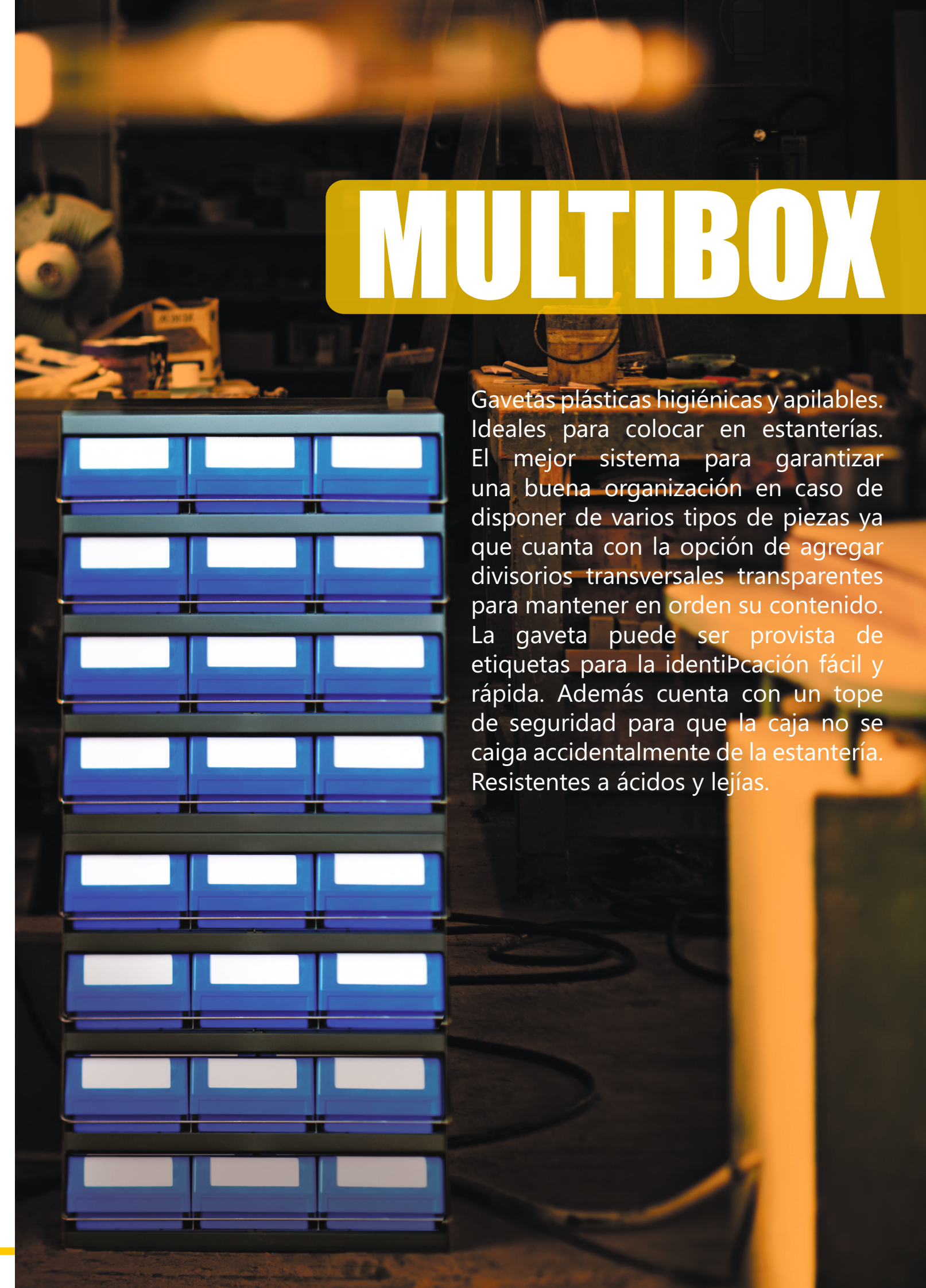


PRACTIBOX

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



SERIE MULTIBOX



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 Divisорios



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

SERIE MULTIBOX

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
	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 APIABLE 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

SERIE MULTIBOX

SERIE MULTIBOX

■ Aletas de encastre para posicionamiento



■ Ranura de encastre para posicionamiento



SERIE PRACTIBOX



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
Completo 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

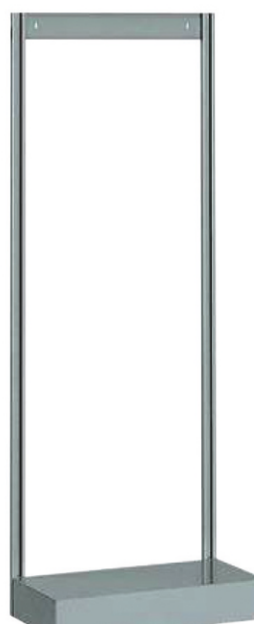
Dimensiones 600x107x500 h.mm.
Completo de: 2 ART. FPG10710101
3 ART. FPG15710101

COD. ART. FPG 0420 03 01

Dimensiones 600x183x500 h.mm.
Completo de: 1 ART. FPG15710101
1 ART. FPG20710101
1 ART. FPG25710101

SERIE PRACTIBOX

ESTANTERIA CON BASE



COD. ART. FPG 0640 00 01

Dim. mm. 600x325x1500 h
Altura util 1400 mm
Bastidor para piso de Acero
01 - Estructura / 96 contenedores



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

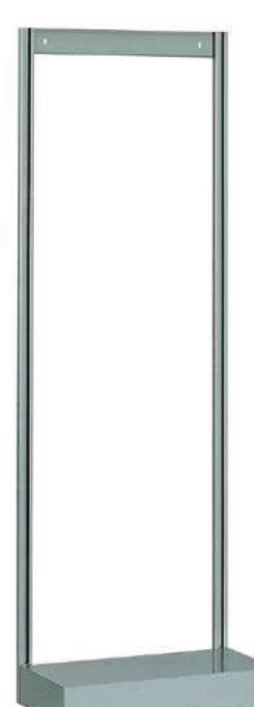
01 - Estructura / 96 contenedores



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

PALLET PLASTICOS



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	

SERIE KLT



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**

SERIE NETTUNO

Las cajas de plástico se utilizan en múltiples rubros comerciales como libreras, autopartistas, farmacéutica o automotriz. Pero igualmente son válidas para otros sectores de la industria. Ahoran 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 serigrafiado 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

COD. ART. 6423-B

COD. ART. 6433-B

TAPA ART. TP4303

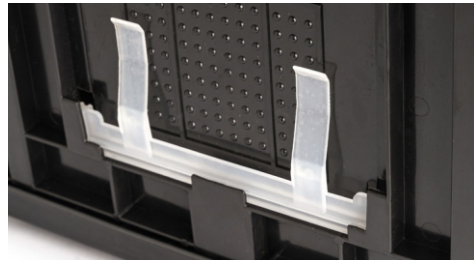
Colr de Serie	Negro
Cap. Litros	22
Peso del contenedor Gr.	1016/ 1312
Dim. Externas mm.	400x300x230 h
Dim. internas útiles mm.	356x255x200 h

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

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



APILABLES

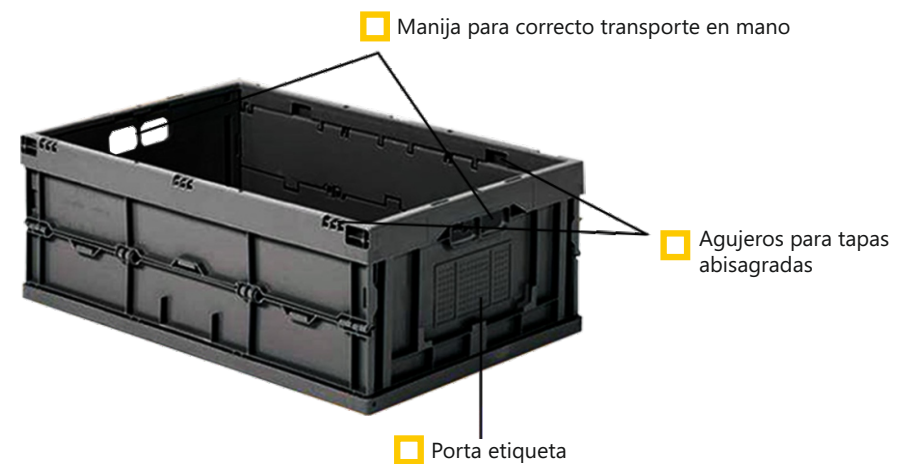


Tapa Para contenedores

TP4303 400x300 mm.

TP6403 600x400 mm.

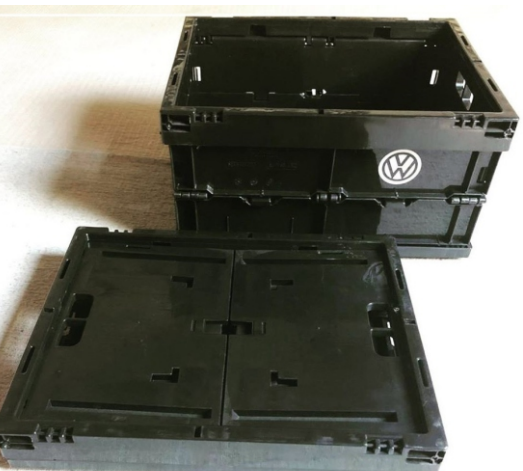
SERIE NETTUNO



■ Tapa abisagrada



■ Fondo Cerrado



CARROS MODULARES SERIE COMPAT



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

CARROS MODULARES SERIE COMPAT



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

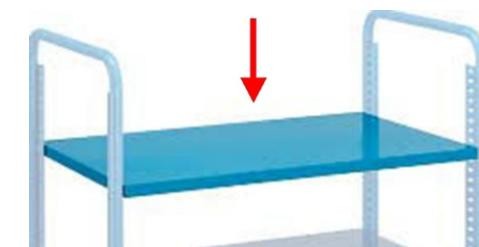


COD. ART. FCF H005 08

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



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



COD. ART. FCR 0021 01

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



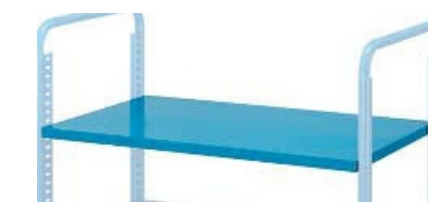
COD. ART. FCR 0091 01

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



COD. ART. FCR 0091 00

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



COD. ART. FCR 0715 00

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



CARROS MODULARES SERIE UNIMOD



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

CARROS MODULARES SERIE UNIMOD



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 Pjas en goma estandard Ø 125mm
- Capacidad de carga 300 kg (150kg por lado)

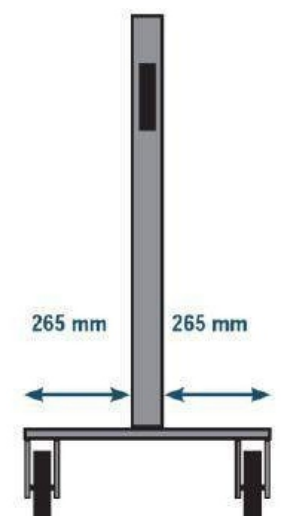


COD. ART. FLB B102 52 52

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 Pjas en goma estandard 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 Pjas en goma estandard Ø 125mm
- Capacidad de carga 300 kg (150kg por lado)



REVERSO

BANCOS MODULARES SERIE UNIMOD



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 985x700x25mm 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

BANCOS MODULARES SERIE UNIMOD



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.

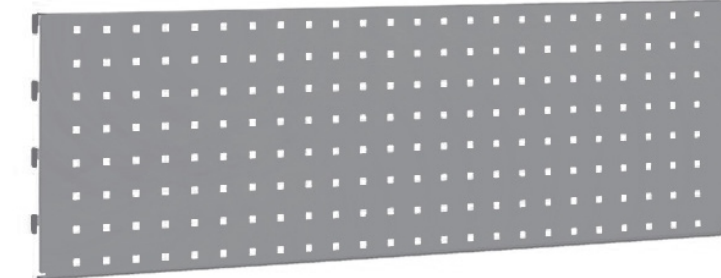
PANEL PERFORADO



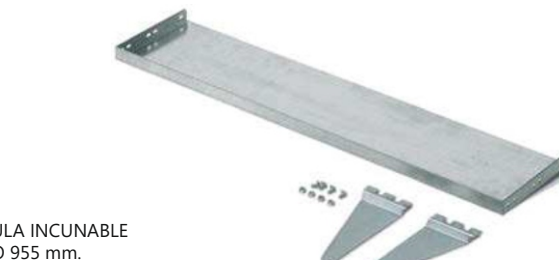
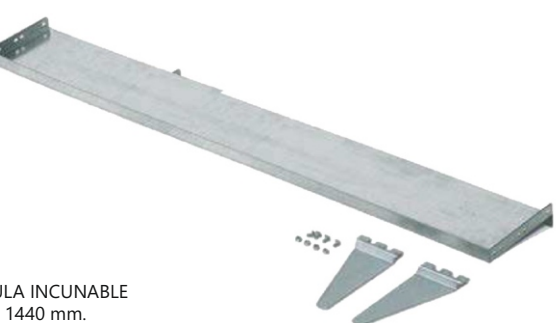
COD. ART.

FLD R123 01 56

Dim. 2025 x 820 x 1285 hmm.

COD. ART. FBL 7620 00 08
Dimensiones 973 mm.COD. ART. FBL 7620 00 08
Dimensiones 1458 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 955 mm.MENSULA INCUNABLE
LARGO 1440 mm.

COD. ART.

FBL 7795 00 99

Dimensiones Profundidad 220 mm. (A= 1470 mm)

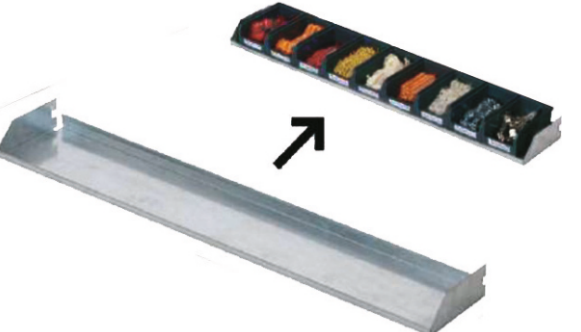
FBL 7800 00 99

Dimensiones Profundidad 320 mm. (A= 1470 mm)

FBL 7805 00 99

Dimensiones Profundidad 420 mm. (A= 1470 mm)

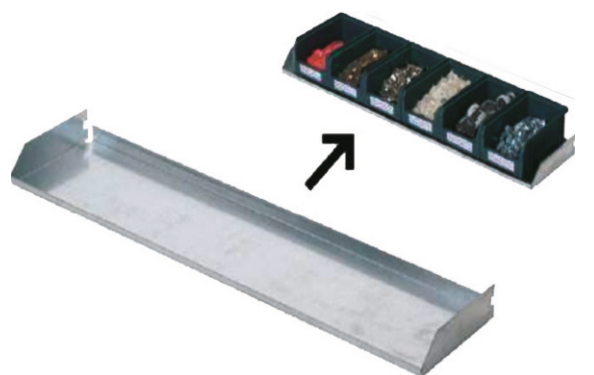
COD. ART.
FBL 7620 00 08



MENSULA FIJA LARGO 974 mm.

COD. ART. FBL 7846 00 99

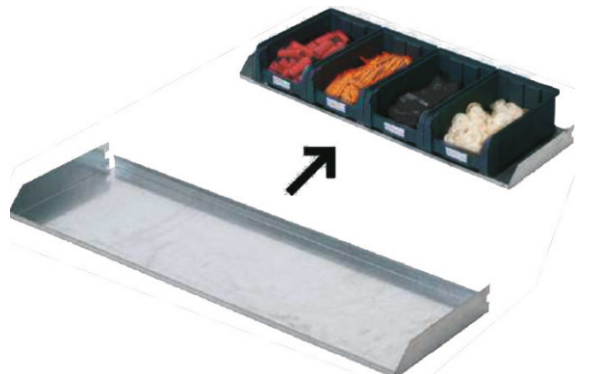
Dimensiones en mm 974 x 170 x 61 h mm.
Capacidad de carga: 25 Kg.
Para 9 contenedores ZEUS Med. 1plz



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.

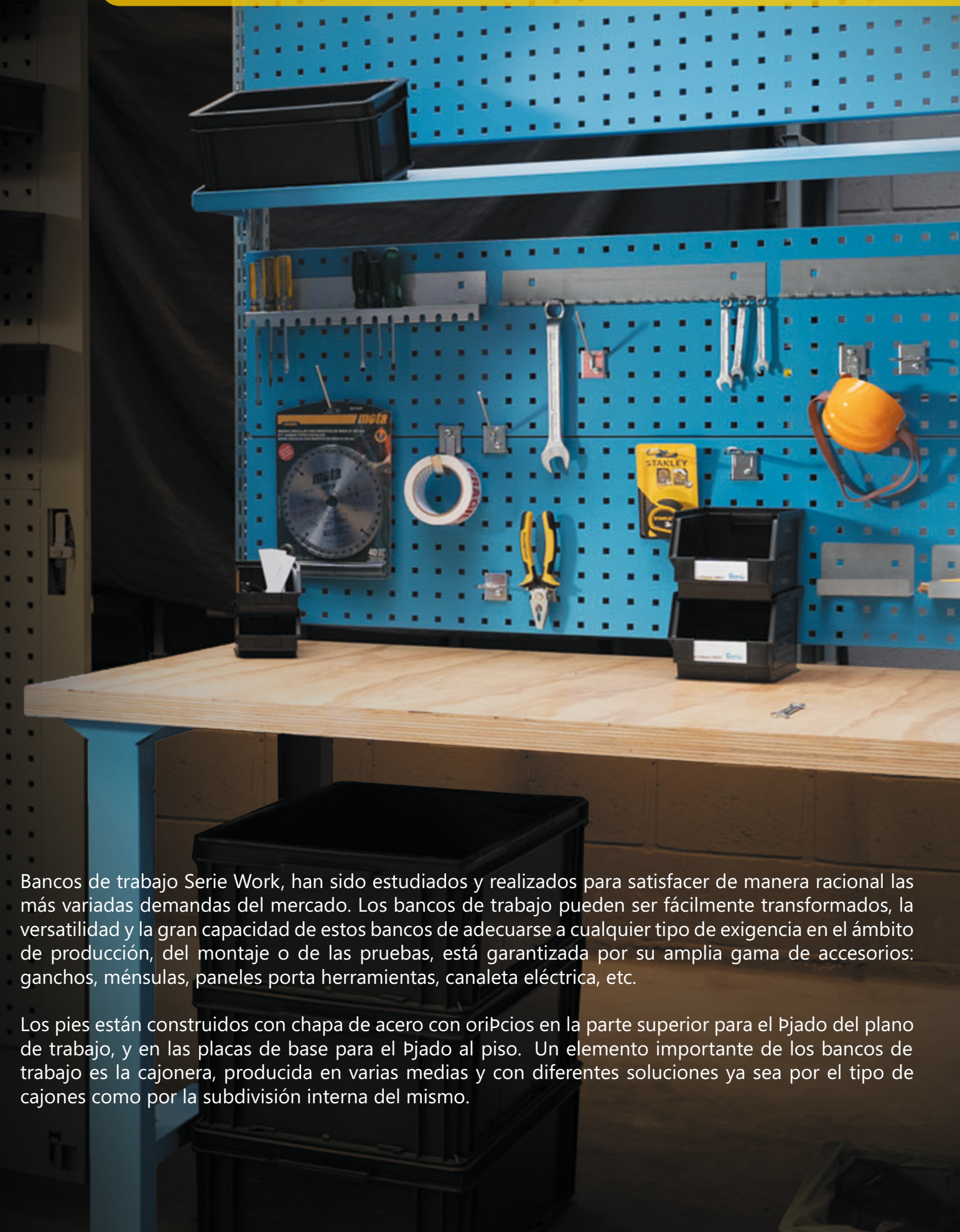
COD. ART. FBL 7848 00 99

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

BANCOS MODULARES SERIE UNIMOD



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 construidos 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 medidas y con diferentes soluciones ya sea por el tipo de cajones como por la subdivisión interna del mismo.



SERIE WORK 13-80



Cod. Art. FBIA32801

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

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



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



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

BANCOS SERIE WORK

BANCOS SERIE WORK

SERIE WORK 20-80



Cod. Art. FBIA37001

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

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



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

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

Dimensiones en mm.	3000x800x840/850 h
Tipo de plano	Multilaminado
Espesor mm.	40
Cap. Kg	800

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

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


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

BANCOS SERIE WORK
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 extraccion simple	
1 Armario metalico 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. FLC 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. FLC B103 53 52

Dimensiones en mm. 1023x613x1430 h

Completo con:

1 Carro Unimod art. FLC 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. FLC B102 62 52

Dimensiones en mm. 1023x613x1430 h

Completo con:

1 Carro Unimod art. FLC 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)

ESTANERIAS 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 Estantería 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

BANCOS SERIE WORK



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 Pj. Ø mm. 125 (Gomma Standard)	



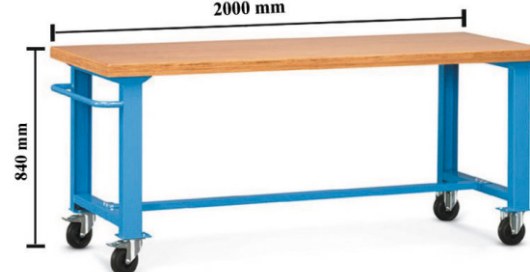
Cod. Art.	FCAC34202
Dimensiones mm.	1500x800x840 h
Capacidad de carga en Kg.	40
Espesor del plano en mm.	240
Compuesto de:	
2 Ruedas giratorias con freno Ø mm. 125 (Gomma Standard)	
2 Ruedas Pj. Ø mm. 125 (Gomma Standard)	



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 Pj. 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 Pj. Ø mm. 125 (Gomma Standard)	

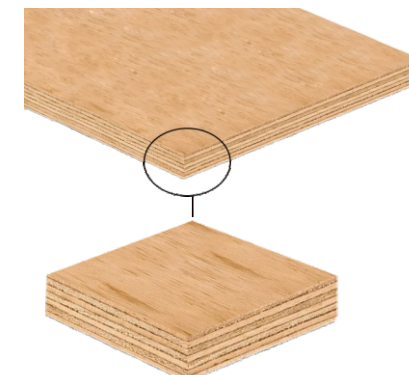


Cod. Art.	FCAC37002
Dimensiones mm.	2000x800x840 h
Capacidad de carga en Kg.	40
Espesor del plano en mm.	220
Compuesto de:	
2 Ruedas giratorias con freno Ø mm. 125 (Gomma Standard)	
2 Ruedas Pj. Ø mm. 125 (Gomma Standard)	



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 Pj. Ø mm. 125 (Gomma Standard)	

BANCOS SERIE WORK



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



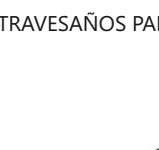
<input type="checkbox"/> PIE FIJO	COD. ART.	Dimensiones
	FBL 6025 00	80 x 715 x 800 h



<input type="checkbox"/> PIE CON RUEDAS	COD. ART.	Dimensiones
	FBL 6075 A0	800 mm.
Completo de: 2 ruedas Pj. Ø 125 mm. de Gomma Standard		



<input type="checkbox"/> PIE REGULABLES CON RUEDAS	COD. ART.	Dimensiones
	FBL 6055 A0 58	850/1250 mm.
Completo de: 2 ruedas Pj. Ø 125 mm. de Gomma Standard		

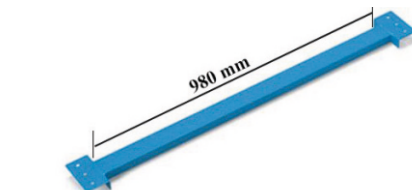


<input type="checkbox"/> PIE REGULABLE CON RUEDAS Y MANIJA	COD. ART.	Dimensiones
	FBL 6090 C0	800 mm.
Completo de: 2 ruedas móviles Ø 125 mm. de Gomma Standard		

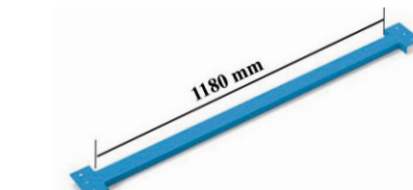


<input type="checkbox"/> PIE REGULABLE CON RUEDAS Y MANIJA	COD. ART.	Dimensiones
	FBL 6056 C0 58	850/1250 mm.
Completo de: 2 ruedas móviles con freno Ø 125 mm. Gomma Standard		

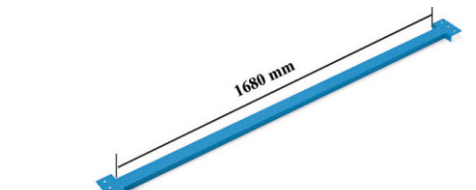
TRAVESES PARA BANCOS



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



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



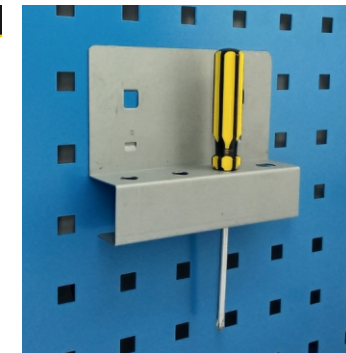
COD. ART.	Travesaño para Banco Medida
FBL 6610 00	2000

GANCHOS



ZINCADO

COD. ART.
C MV 10 016



ZINCADO

COD. ART.
C MV 10 019



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



ZINCADO

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

SOPORTE PARA 1 PLZ
GALVANIZADO



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

SOPORTE PARA 2 PLZ
GALVANIZADO

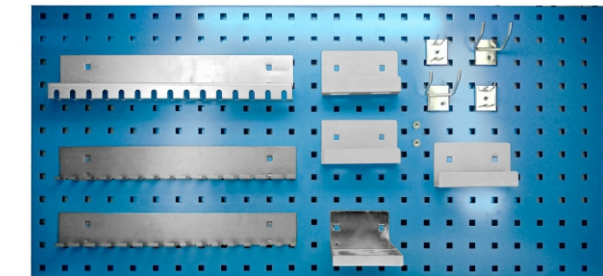


Cod.	Dim. Ext:	Material
CMV10011	151x128x0.9 mm	Chapa Galvanizada

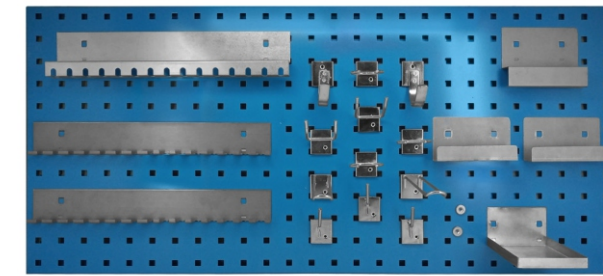
GANCHOS

SET DE GANCHOS

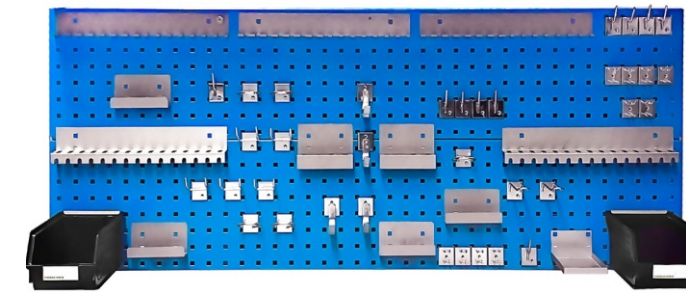
SET DE GANCHOS BASIC PARA 43 HERRAMIENTAS



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 destornilador para 15u
- CMV10007 = 3 Ganchos soporte, porta pinzas
- CMV10002 = 2 Gancho simple doble par
- CMV10016 = 2 Gancho simple doble 50x40mm

COD. ART. FBL953000

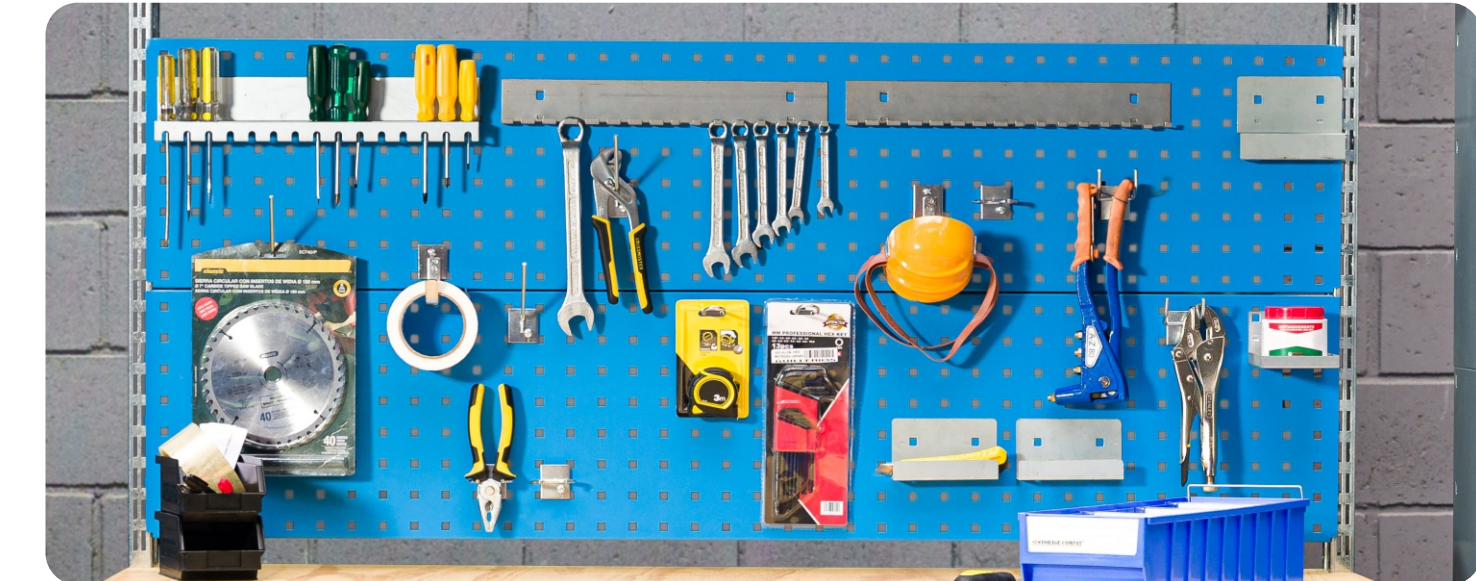
Compuesto de:

- CMV10008 = 2 Gancho porta llaves para 13u
- CMV10007 = 2 Ganchos soporte, porta pinzas
- CMV10009 = 1 Gancho Porta destornilador 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

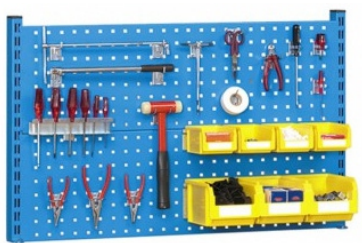
Compuesto de:

- CMV10008 = 3 Gancho porta llaves para 13u
- CMV10007 = 4 Ganchos soporte, porta pinzas
- CMV10009 = 2 Gancho Porta destornilador 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



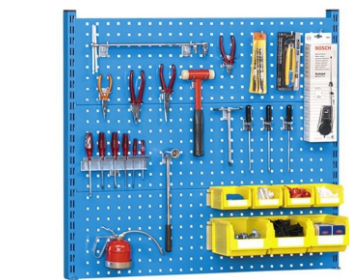
PANELES DE TRABAJO

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

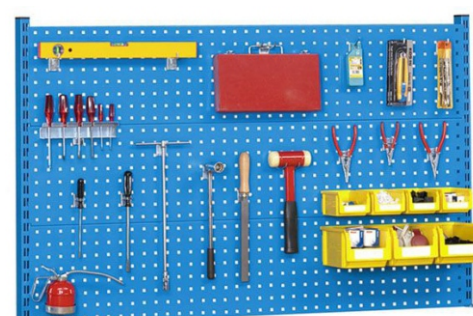
Para colocar en Madera
2 Columnas Matrizadas de 936 mm h
3 Paneles perforados porta herramientas de 972x304 h mm
Excluye contenedores, herramientas y ganchos



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 A15 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 A15 06 04

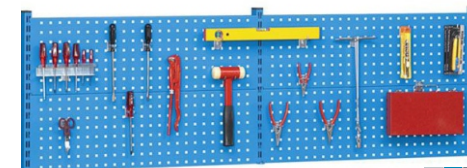
Para colocar en Madera
2 Columnas de 632 h mm
2 Paneles perforados de 1457x304 mm h
Excluye contenedores, herramientas y ganchos

SERIE WORK - LOOK 20



COD. ART. FBL A120 13 04

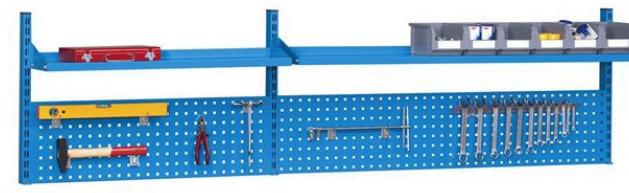
Para colocar en Madera
3 Columnas de 1240 mm h
1 Mensula de 955x220 mm; 1 Mensula de 955x320 mm
4 Paneles porta herramientas de 972x304 mm h
1 Soporte para Luminaria
1 Lampara Phillips 2x36W (No incluye instalacion)
Excluye contenedores, herramientas y ganchos



COD. ART. FBL A20 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

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



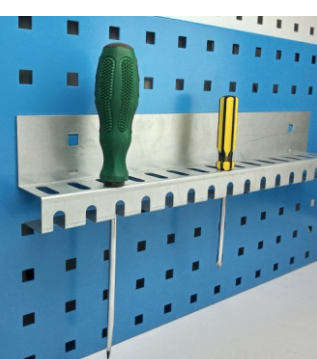
COD. ART.
C MV 10 006



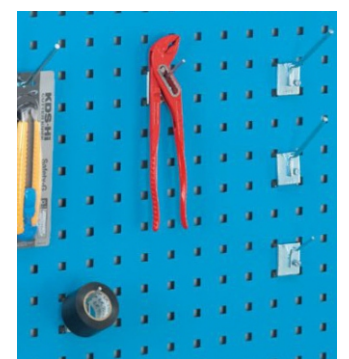
COD. ART.
C MV 10 007



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



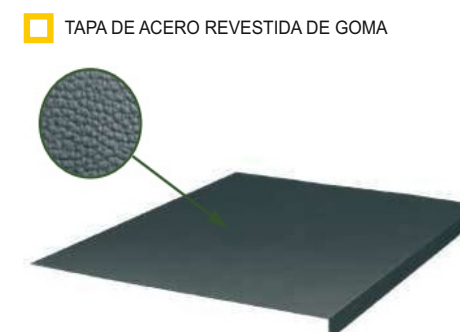
CODIGO DEL ARTICULO

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

BANCOS DE ACERO



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 52 04	Montado
F BG S2B0 52 04	Desmontado
Dimensiones mm 1507x705x855 h mm	

Equipado con 8 Multibox y 2 contenedores Zeus 4plz

BANCOS DE ACERO 2000



CODIGO DEL ARTICULO

F BG M300 00 04	Montado
F BG S300 00 04	Desmontado
Dimensiones mm 2007x705x855 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 M2BB 00 04	Montado
F BG S2BB 00 04	Desmontado
Dimensiones mm 1507x705x855 h mm	



CARGA DE BANCOS: 1000 KG



CARGA DE BANCOS: 1000 KG



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

BANCOS DE ACERO



TAPA DE ACERO REVESTIDA DE GOMA

Codigo

F BG 3220 00 07

Dimensiones mm 1998x700x33 h mm

Color Negro

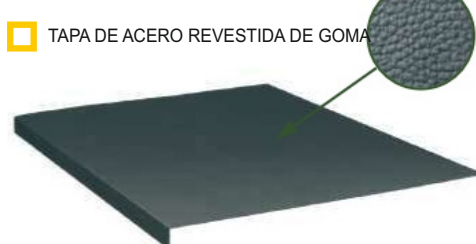
BANCOS DE ACERO

BANCOS DE ACERO 1000



CODIGO DEL ARTICULO

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



TAPA DE ACERO REVESTIDA DE GOMA

Codigo

F BG 3225 00 07

Dimensiones mm 2498x700x33 h

Color Negro



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



CODIGO DEL ARTICULO

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



CODIGO DEL ARTICULO

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



CARGA DE BANCOS: 1000 KG

ARMARIOS PORTA CONTENEDORES SERIE FAK



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.)

ARMARIOS PORTA CONTENEDORES SERIE FAK



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 plasticas 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 medida 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 medida 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. FAK 9020 01 99

Dimensions en mm. 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 expansion: 2.9 KN

Diametro: ø 6 mm



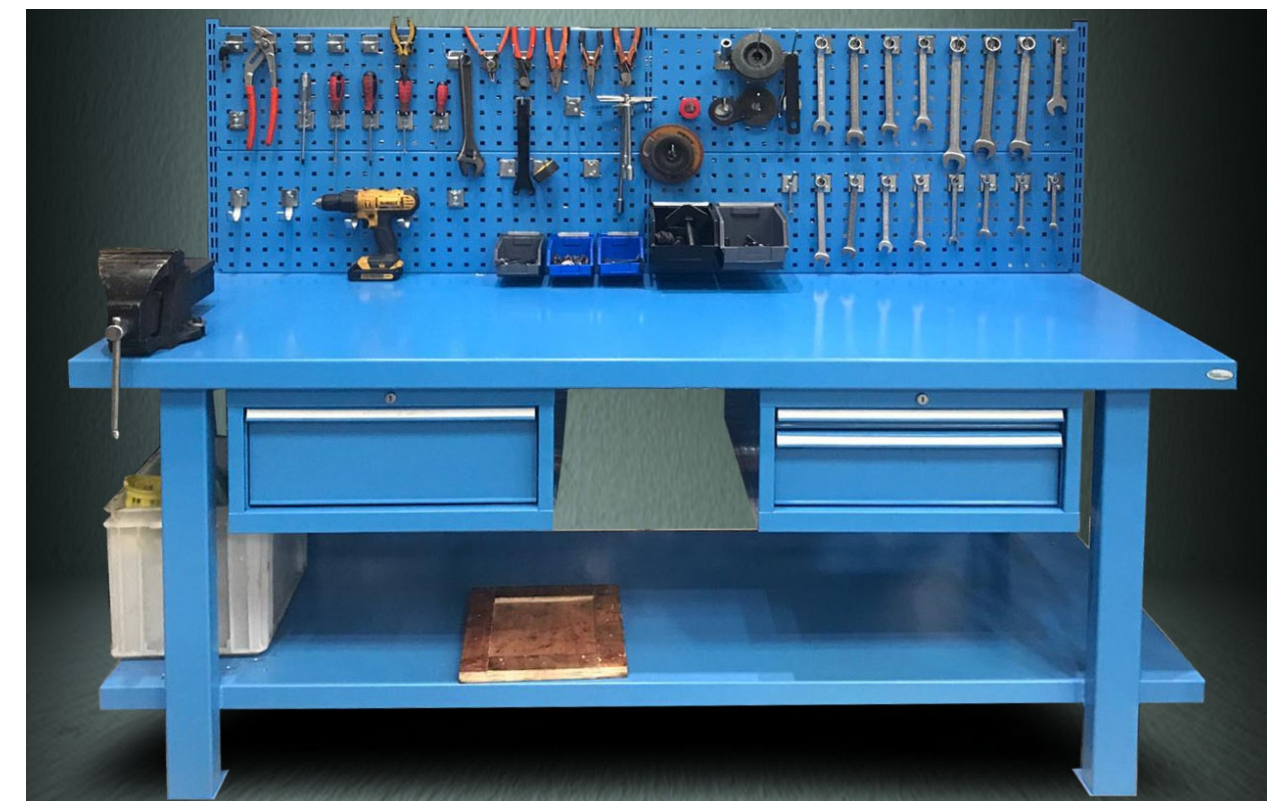
2x

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



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.



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



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.

ARMARIOS PORTA CONTENEDORES SERIE FAK



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 medida 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 medida 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 están 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.

ARMARIOS SERIE PERFORM

ARMARIOS SERIE PERFORM



- 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 extraccion 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 extraccion 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.



ARMARIOS SERIE PERFORM



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	

ARMARIOS SERIE PERFORM

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	



ARMARIOS SERIE PERFORM



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	

ARMARIOS SERIE PERFORM

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



■ ARMARIO VACÍO CON PUERTAS BATIENTES Y PANELES PERFORADOS



■ ARMARIO VACÍO CON PUERTAS BATIENTES EN POLICARBONATO 3 MM.



ARMARIOS SERIE PERFORM

ARMARIOS SERIE PERFORM

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

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 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

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 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 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 acrílico de alto impacto.
4 planos de carga a encastre sin tornillos, regulables en altura de 345 mm de profundidad, para 100 Kg UD de carga c/u
Cerradura de cierre a tres puntos, superior, inferior y central.
Bisagras ocultas anti vandálicas
Se entrega con estabilizadores plasticos



ARMARIOS SERIE PERFORM



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	

ARMARIOS SERIE PERFORM

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	



Planos Completos con 4 ganchos



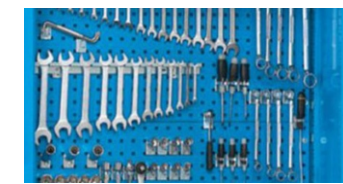
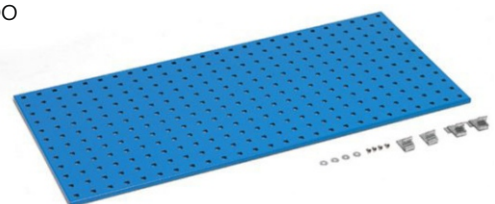
Med. 4plz



Cod. Art.	Dimensiones mm.	N. RINFOR	Cap. Kg.
F AC 2500 01 99	995 x 345 x 35 h	0	10
F AC 2500 03 99	995 x 500 x 35 h	1	18

ARMARIOS SERIE PERFOM

PANEL PERFORADO
DE ESPALDA



Med. 1plz

Med. 2 plz

Cod. Art.	Dimensiones mm.	Capacidad Kg.
F AC 8100 01 04	988 x 13 x 456 h	25

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



ARMARIOS DE LIMPIEZA



ARMARIOS DE LIMPIEZA / PERSONAL



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 divisores 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.

ARMARIOS DE SEGURIDAD



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 substancias 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.

ARMARIOS DE SEGURIDAD



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	



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.

ARMARIOS DE SEGURIDAD



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 fitosanitarios 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 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.	

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 fitosanitarios 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

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 pJación 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 pJtro).

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 reÑeo

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 pJrado de aire.

Ruedas para transporte manual. Dos pjas 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



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 filtrado 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 filtrado 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 e instalación eléctrica y forzador de aire filtrado con presión positiva en el interior del armario.

■ PLANO REGULABLE



Cod. ART. Capacidad de carga KG.
F AS 2040 01 01 100

Dimensiones en mm 690x595x35 h
Dimensiones util mm 685x510

■ PLANO EXTRAÍBLE



Cod. ART. Capacidad de carga KG.
F AS 2360 00 01 20

Dimensiones en mm 650x585x25 h
Dimensiones util mm 620x510

■ PAR ZOCALOS
100mm h



Cod. ART.

F RR 1625 00 07 Altura 100 mm
F RR 0645 00 07 Cierre Frontal

■ PAR ZOCALOS
200mm h



Cod. ART.

F RR 1635 00 07 Altura 200 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

■ SISTEMA
ELÉCTRICO



Tomacorriente multiple

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

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



CAJONERAS METÁLICAS



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

ARMARIOS SERIE PERFORM



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	

ARMARIOS SERIE PERFORM

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	



CAJONERA METÁLICA



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 extracción). 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 extracción). 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 extracción). 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 extracción). 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 extracción). 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 extracción). 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 Pjxs Ø 125 mm. goma standard

1 Cajón metálico de 50 h mm.(447x600x36 h mm) de extracción simple (87% de extracción). 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 extracción). 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 extracción). 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 Pjxs Ø 125 mm. goma standard

1 Cajón metálico de 100 h mm.(447x600x86 h mm) de extracción simple (87% de extracción). 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 extracción). 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 extracción). Montado sobre rodamientos 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.

CAJONERA METÁLICA



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.

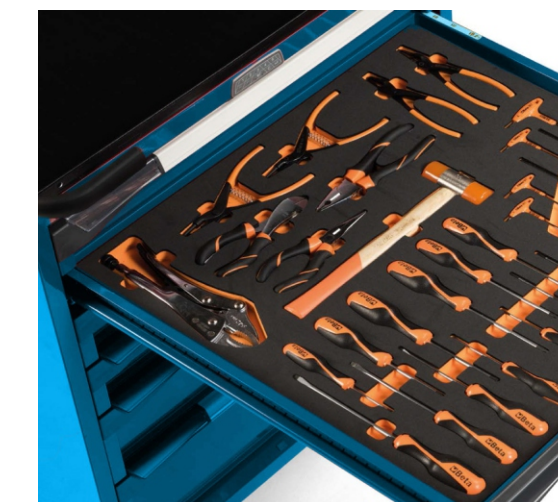
Cerradura simple de enganche lateral

Cerradura a tambor con dos llaves y cierre centralizado.

CAJÓN Y CAJONERA



CONSULTAR POR MODELO CON CERRADURA ELECTRONICA



Particular sistema de apertura 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

Los módulos de estanterías Domino se sobreponen 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)

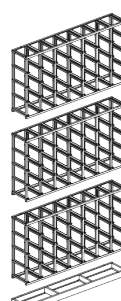
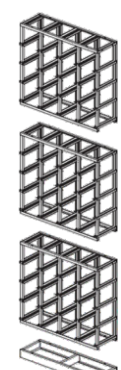
Capacidad de carga: 1600 Kg. en cada bastidor

Capacidad de carga por contenedor: 80 Kg

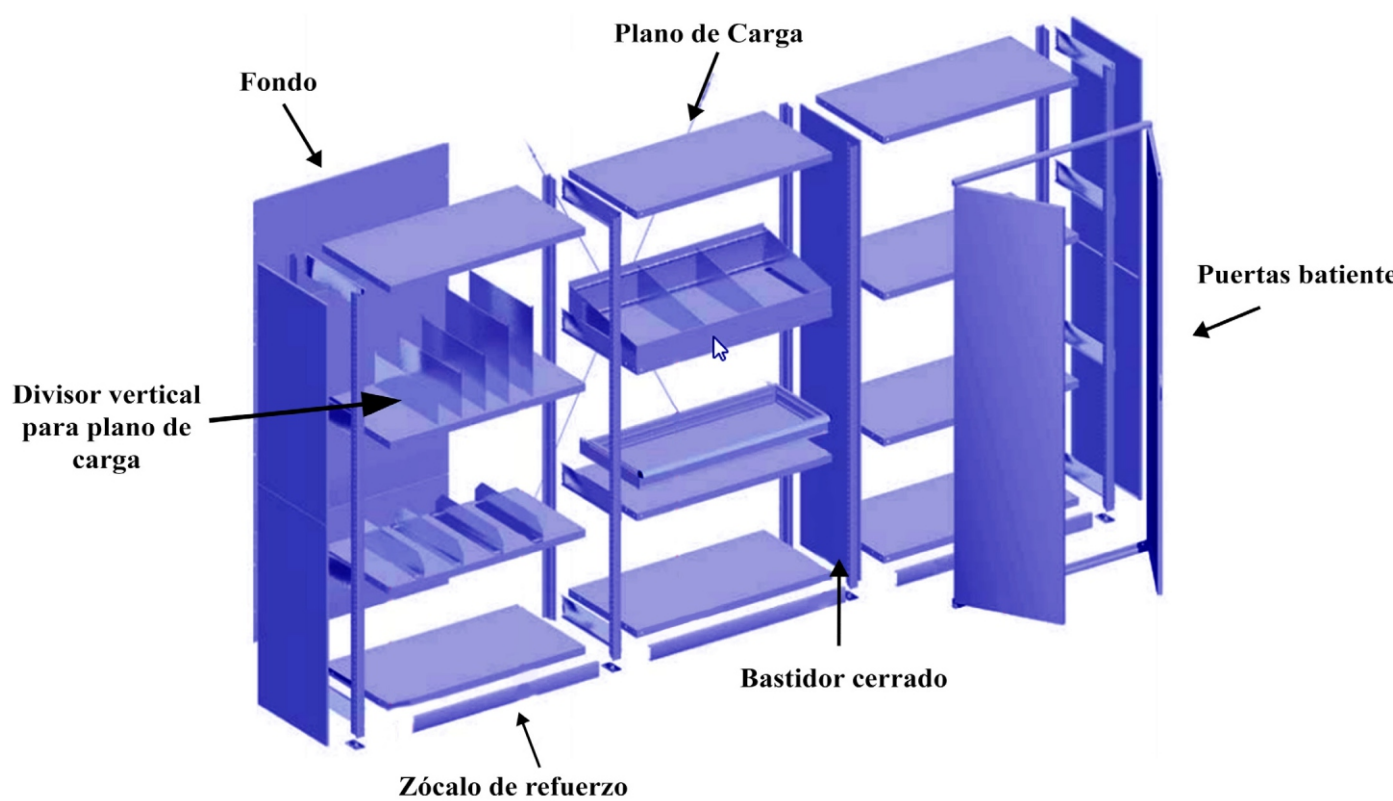
COD. ART. Dimensiones Ext.

FED 9245 00 01 1765 x 465 x 85 h.mm.

Base para modulos

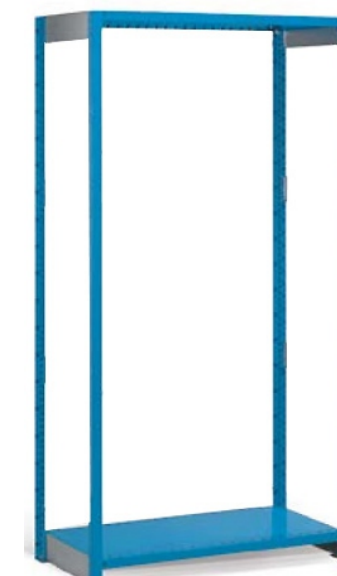


ESTANERIAS SERIE UNINORM



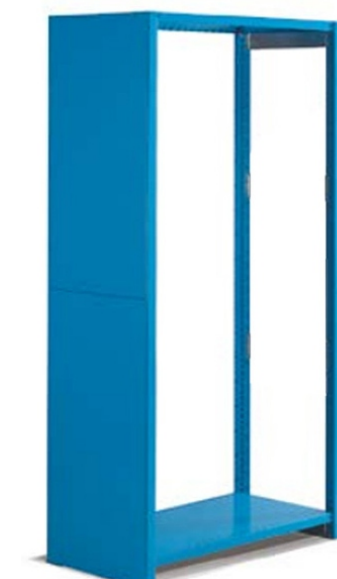
ESTANERIAS SERIE UNINORM

□ 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:



MODELO	Medida en mm.	Nº 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

Gancho a Encastre,
Inlcuye 4 x cada plano
de carga

ESTANERIAS MODULARES DOMINO



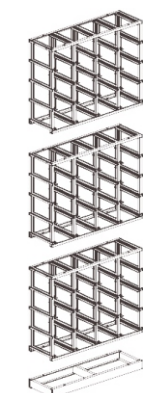
COD. ART. FED 4034 00 01

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



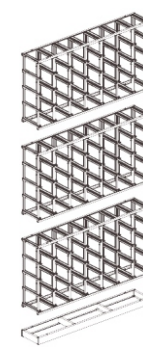
COD. ART. FED 4056 00 01

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



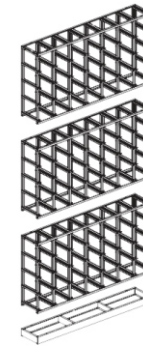
COD. ART. FED 4555 00 01

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



ESTANERIAS SERIE UNINORM

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.

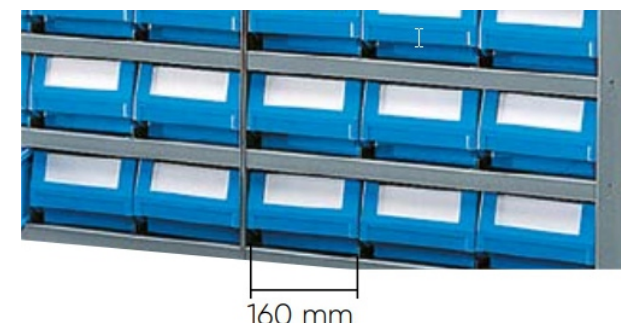


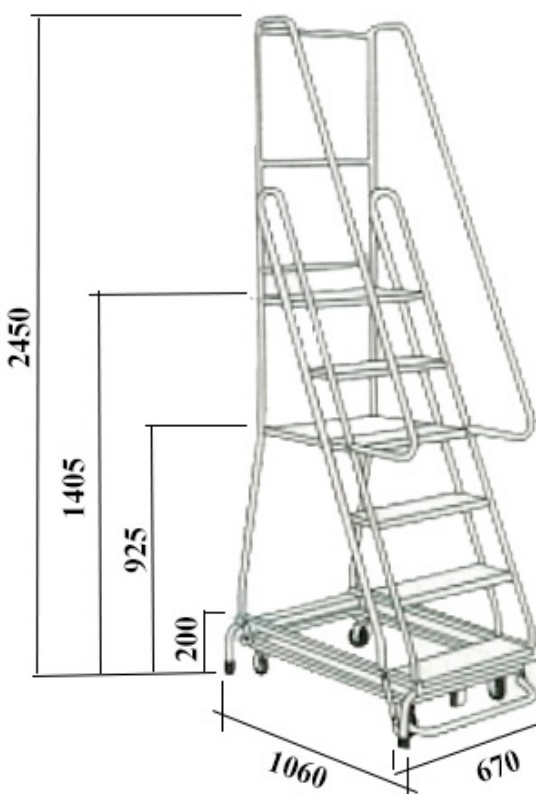
Para maxima carga obligacion de Pjar al piso



Cap. de carga en un modulo de : 2300 Kg

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





COD. ART. FCR 0300 00 01
Capacidad de carga: 150 Kg.



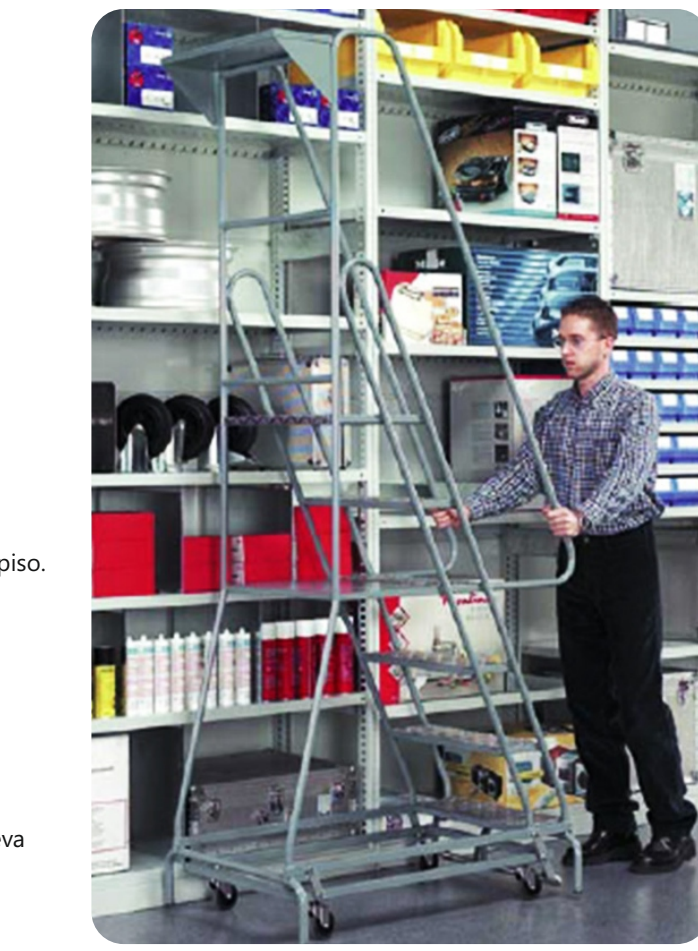
■ Presionando el primer escalon



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



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



¡AHORA ESTA LISTA PARA SU TRASLADO!

STORAGE COMPAT®

ESTANERIAS SERIE UNINORM



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.	Número de Fondos
1040	2
1500	3
2010	4
2470	5
2980	6



COD. ART. 9114

Par de Puertas 1820 h mm.

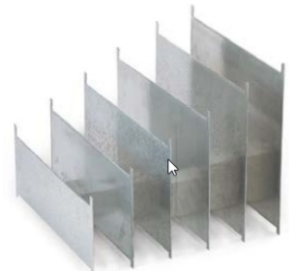


COD. ART. 9110

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



ESTANERIAS SERIE UNINORM



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 SUJECIÓN 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 compartimento.



□ GAVETAS TELESCOPICAS

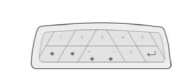


3 TIPOS DE PUERTAS

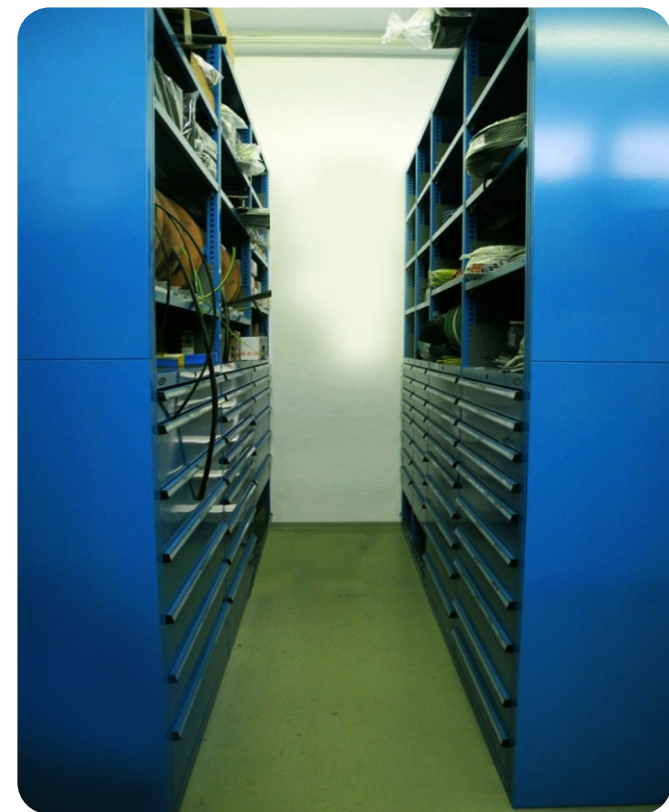
- Puertas Corredoras
- Puertas Batientes
- Puertas De Persiana



□ CERRADURA DE CILINDRO



□ CERRADURA ELECTRONICA





STORAGE COMPAT™

El Lado Inteligente Del Espacio



www.storagecompat.com.pe