

sigo



PRODUCTOS
DE GUARDADO



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 estándar 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 normalizados 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



Código FCP 201102 99

Carro con manija para transporte de contenedores Athena 400 x 300 y 600 x 400. Con 4 ruedas giratorias de Ø100mm. Dim. 615x415x170/870 h mm. Capacidad de carga 150 Kg.



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



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.



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



Los contenedores con este símbolo, indican que pueden estar en contacto con los alimentos

Robustos y rígidos a las bajas y altas temperaturas.



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 Sin bisagras



TAPAS PARA CONTENEDORES 600 X 400
CÓDIGO: TP6400 Bisagras
CÓDIGO: TP6401 Sin bisagras

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.



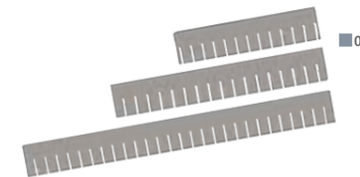
SERIE mm 45 H



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

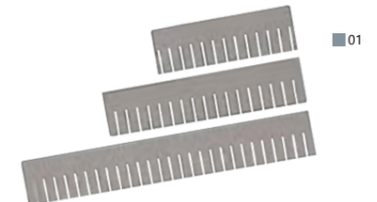


SERIE mm 70 H



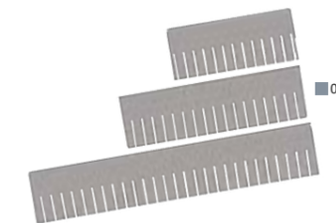
COD. ART.	DIM. mm	Paso ranura mm.	Para contenedor serie
FHN 1340 00 01	255x70	20	400x300
FHN 1440 00 01	355x70	20	400x300 / 600x400
FHN 1640 00 01	555x70	20	600x400

SERIE mm 90 H



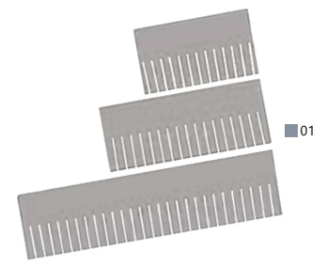
COD. ART.	DIM. mm	Paso ranura mm.	Para contenedor serie
FHN 1350 00 01	255x90	20	400x300
FHN 1450 00 01	355x90	20	400x300 / 600x400
FHN 1650 00 01	555x90	20	600x400

SERIE mm 120 H



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

SERIE mm 180 H



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

PLANO INTERMEDIO

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

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



UTILIZACIÓN DEL PLANO INTERMEDIO

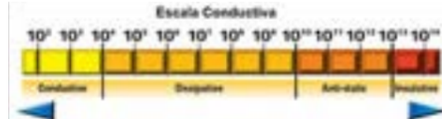


CONTENEDORES PLÁSTICOS SERIE ATHENA

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

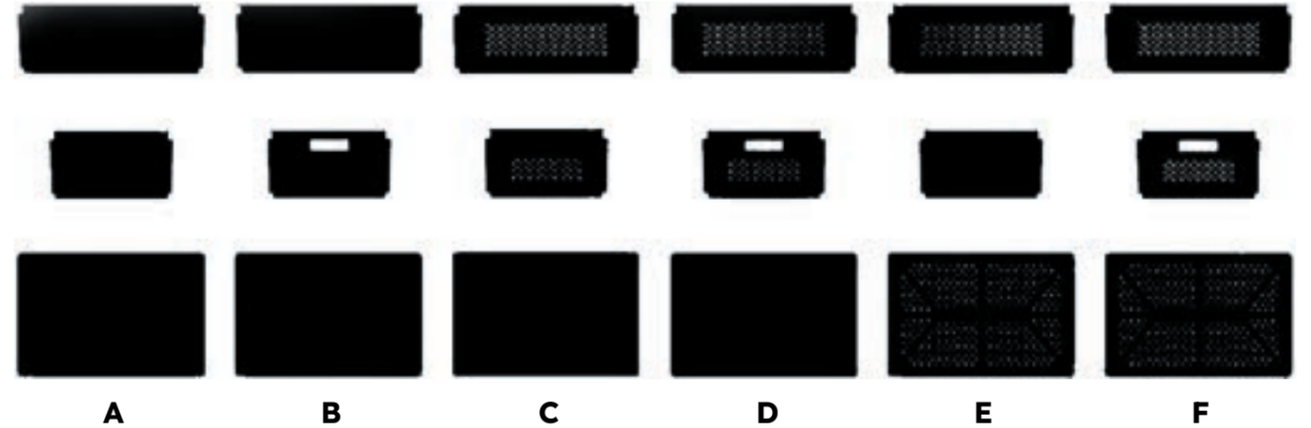
Los contenedores de plástico normal, son ideales como medio de transporte y de embalaje en la industria mecánica, no lo son en cambio para la electrónica. En este segmento es necesario evitar la implementación de contenedores o medios de embalaje de uso normal con plásticos estándar no conductivos, que 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 conductivo Storage Compat 408L permite desarrollar contenedores plásticos para la industria electrónica, allí donde es necesario una adecuada protección a los componentes de las cargas electrostáticas.



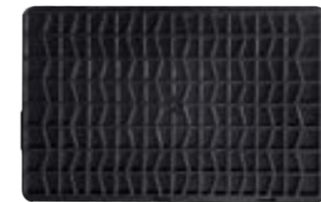
CONTENEDORES PLÁSTICOS SERIE ATHENA

OPCIONES GENERALES DE LA SERIE ATHENA

VERSIONES DE CONTENEDORES



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



FONDO REFORZADO PARA CONTENEDORES ATHENA RB/RA

TAPAS CON BISAGRA Y MANIJA



Abertura para agregar zuncho.



Capacidad de incorporar clips para asegurar las tapas a los contenedores.



Sistema de bisagras de fácil instalación en los contenedores.



Manija ergonómica.

HOT STAMPING



Gracias al hotstamping 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, al realizar este proceso la imagen queda grabada durante toda la vida útil del producto (No se borra). Se graba en una cuña y luego es posible estampar sobre casi cualquier caja plástica de la serie Athena, incluidas las tapas.



SERIE ATHENA

PARA ALIMENTOS



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



ZEUS

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

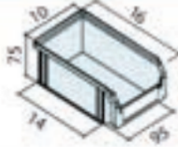
Esta serie de contenedores son apilables en modo muy estable y es posible acceder al material almacenado aún en modo apilado. Sus manijas ergonómicas permiten su manejo en modo seguro y eficaz, cuidando la salud de nuestros trabajadores.



SERIE ZEUS



GAMA DE COLORES 00 01 02 03 04 05 06

CONTENEDORES	DIMENSIONES ESTANDAR L x P x H mm.
N°1	 <p>Dimensiones: 16/14 x 9.5 x 7.5 h cm. Cap. 1Lts.</p>
N°2	 <p>Dimensiones: 23/20 x 14 x 13 h cm. Cap. 3.8 Lts.</p>
N°3A2	 <p>Dimensiones: 35/30 x 20 x 14.5 h cm. Cap. 9.4 Lts.</p>
N°3	 <p>Dimensiones: 35/30 x 20 x 20 h cm. Cap. 12.5 Lts.</p>
N°4	 <p>Dimensiones: 50/45 x 30 x 20 h cm. Cap. 28 Lts.</p>
N°4A5	 <p>Dimensiones: 50/45 x 30 x 30 h cm. Cap. 42 Lts.</p>



SERIE ZEUS



COD. ART.	1 PLZ
Dim. externas cm	16.5/13.2 x 9.1 x 7.5 h
Dim. internas cm	13.3 x 8.8 x 6.5 h
Cap. Ltrs.	1
Cap. de carga Kg.	2

COD. ART.	2 PLZ
Dim. externas cm	23/20 x 14 x 13 h
Dim. internas cm	19 x 12.4 x 11 h
Cap. Ltrs.	3.8
Cap. de carga Kg.	5

COD. ART.	3A2 PLZ
Dim. externas cm	35/30 x 20 x 14.5 h
Dim. internas cm	28.5 x 18.2 x 13 h
Cap. Ltrs.	9.4
Cap. de carga Kg.	15



COD. ART.	3 PLZ
Dim. externas cm	35/30 x 20 x 20 h
Dim. internas cm	27.8 x 18.4 x 18 h
Cap. Ltrs.	12.5
Cap. de carga Kg.	20

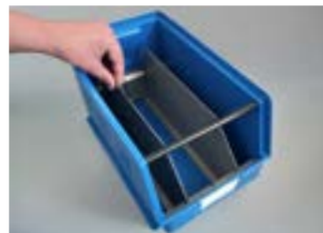
COD. ART.	4A5 PLZ
Dim. externas cm	50/45 x 30 x 30 h
Dim. internas cm	43.2 x 28 x 28.4 h
Cap. Ltrs.	42
Cap. de carga Kg.	35

COD. ART.	4 PLZ
Dim. externas cm	50/45 x 30 x 20 h
Dim. internas cm	43.5 x 28 x 18.2 h
Cap. Ltrs.	28
Cap. de carga Kg.	35



Divisórios

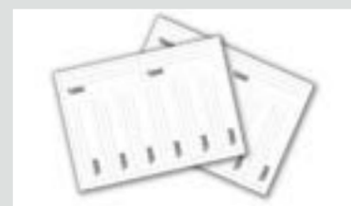
Para Gaveta 3 plz FND11090099
Para Gaveta 4 plz FND11100099



Divisórios Longitudinais

Para Gaveta 3 plz FND01400099
Para Gaveta 4 plz FND01800099

- MANIJAS ERGONÓMICAS
- FONDO LISO
- APILABLES

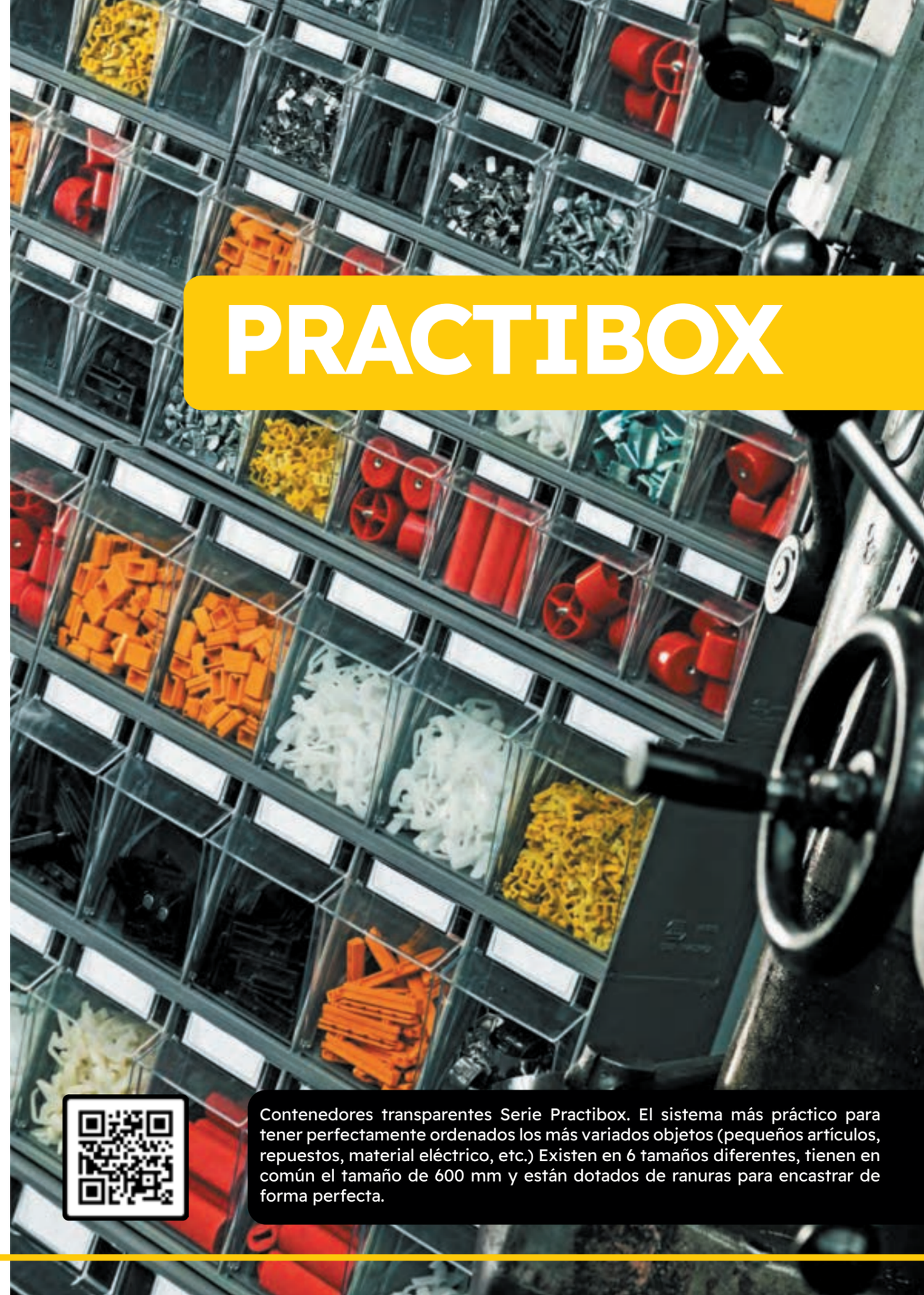


COD. ART.	Descripción.
ZIKETI00408	Plantilla de 28 etiquetas para contenedores 1plz
ZIKETI00508	Plantilla de 21 etiquetas para contenedores 2plz - 3A2plz
ZIKETI00608	Plantilla de 15 etiquetas para contenedores 3plz-4plz-4A5plz



Contenedores transparentes Serie Practibox. El sistema más práctico para tener perfectamente ordenados los más variados objetos (pequeños artículos, repuestos, material eléctrico, etc.) Existen en 6 tamaños diferentes, tienen en común el tamaño de 600 mm y están dotados de ranuras para encastrar de forma perfecta.

PRACTIBOX



SERIE PRACTIBOX



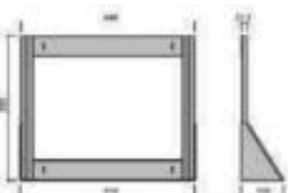
COD. ART. FPG10710101	COD. ART. FPG15710101	COD. ART. FPG20710101
Modelo de 9 compartimentos	Modelo de 6 compartimentos	Modelo de 5 compartimentos
Dimensiones 600x69x77 h.mm.	Dimensiones 600x98x112 h.mm.	Dimensiones 600x141x164 h.mm.



COD. ART. FPG25710101	COD. ART. FPG30710101	COD. ART. FPG35710101
Modelo de 4 compartimentos	Modelo de 3 compartimentos	Modelo de 2 compartimentos
Dimensiones 600x147x206 h.mm.	Dimensiones 600x209x240 h.mm.	Dimensiones 600x311x353 h.mm.



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



FPG 0320 01 01
Dimensiones 610x183x500 hmm
Completamento 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



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



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



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



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



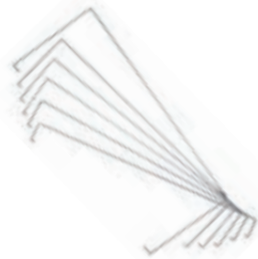
COD. ART. FPG 0650 02 01
Dim. mm. 600x325x1786 h
Completo de: 6 ART. FPG 1071 01 01
8 ART. FPG 1571 01 01
2 ART. FPG 2071 01 01
01 - Estructura / 96 contenedores



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



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



COD. ART	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



Practibox FPG20710101

MULTIBOX

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



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 Divisores



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
Para contenedores Art.	RK 4016
	RK 5016
	RK 6016

Tope trasero de seguridad



Tope trasero de seguridad para contenedores RK4016 / RK5016 / RK6016

F PK 9420 00 99

SERIE MULTIBOX

MODULO APILABLE MULTIBOX



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



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



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

BASE PARA MODULO



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

SERIE MULTIBOX

☐ Aletas de encastre para posicionamiento

☐ Ranura de encastre para posicionamiento



PALLETS 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



COD. ART. RL-KLT 4329

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



COD. ART. R-KLT 4329

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

COD. ART. RL-KLT 6429

Dim. Externas mm 600x400x280 h
Capacidad en litros 48 Lts.
Fondo Liso

COD. ART. R-KLT 6429

Dim. Externas mm 600x400x280 h
Capacidad en litros 48 Lts.
Fondo con tacos



FONDO REFORZADO CON TACOS



FONDO LISO



COD. ART. 9651/A

Dim. Externas en mm: 1000x400x232 h
Capacidad en Lts. 65
COLOR ESTANDAR NEGRO
CONSULTAR POR OTROS COLORES



COD. ART. 9540/A

Dim. Externas en mm 1000x400x120 h
Capacidad en Lts. 33
COLOR ESTANDAR NEGRO
CONSULTAR POR OTROS COLORES

CONTENEDORES PLÁSTICOS DE GRAN VOLUMEN

⚠ ATENCION: NO APTO PARA CONTENCIÓN DE LIQUIDOS QUIMICOS



COD. ART. F PT 1040 00

COD. ART. FPT 7040 00

Dimensiones en mm.	1000 x 640 x 655 h
Capacidad en litros	280
Capacidad de carga en Kg.	150
COLOR DE SERIE NEGRO	

Tapa para Art. F PT 1040 00

NETTUNO



SERIE NETTUNO

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

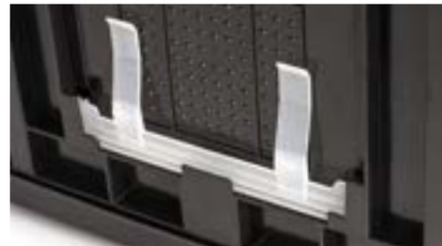
Colr de Serie	Negro
Cap. Litros	22
Peso del contenedor Gr.	1016/ 1312
Dim. Externas mm.	400x300x230 h
Dim. internas útiles mm.	356x255x200 h

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



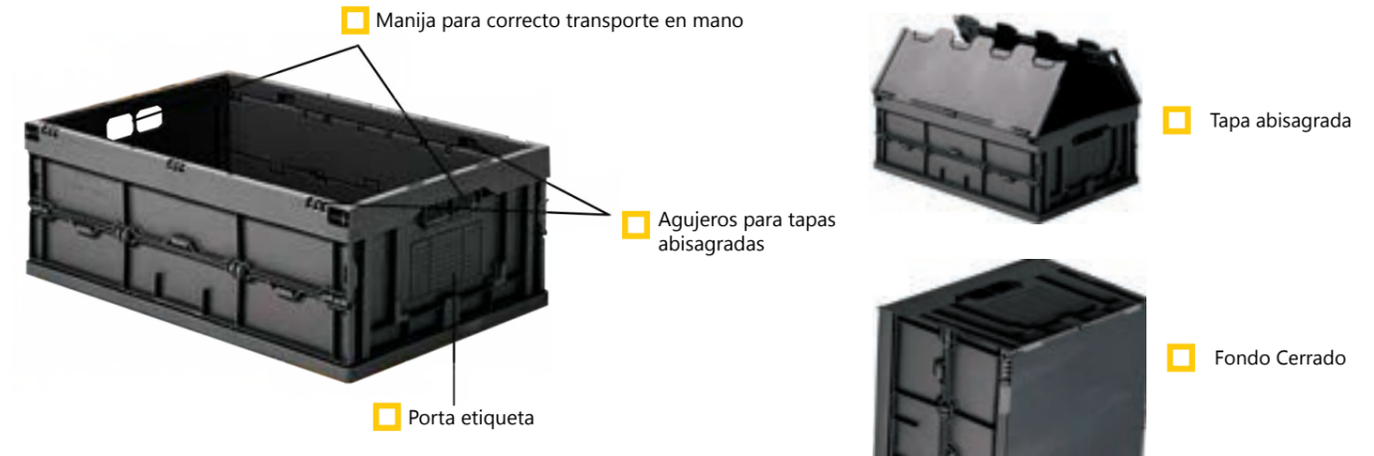
Tapa Para contenedores

TP4303 400x300 mm.
TP6403 600x400 mm.

APILABLES



SERIE NETTUNO



CARROS COMBI



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 COMBI



COD. ART. FCR 0021 01

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



COD. ART. FCR 0021 03

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



COD. ART. FCR 0091 01

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



COD. ART. FCR 0091 00

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



COD. ART. FCR 0715 00

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



CARROS MODULARES SERIE COMBI



COD. ART. FCE B105 03

Cap de Carga 250 kg
Medidas: 1135x700x915 h mm.
Carro con 2 ruedas giratorias con freno y 2 ruedas fijas de Ø 125mm goma standard



COD. ART. FCE P105 04

Cap de Carga 500 kg.
Medidas: 1135x700x1000 h mm
Carro con 2 ruedas giratorias con freno y 2 ruedas fijas 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 fijas 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 fijas 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 fijas de Ø200 mm goma standard



CARROS MODULARES SERIE COMBI



COD. ART. FCF H005 03

Cap de Carga 250kg
Medidas: 945x525x1045 h mm.
Carro con 2 ruedas giratorias con freno y 2 ruedas fijas 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 fijas de Ø150 mm goma standard



COD. ART. FCH P205 05

CANT. PLANOS 3
Medidas: 1425x625x1590 h mm.
Carro con 2 ruedas giratorias con freno y 2 ruedas fijas de Ø200 mm goma standard



Completo con 12 contenedores Mod. 6417A

COD. ART. FCH P206 14

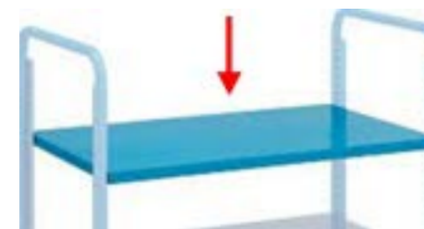
Cap de Carga 500 Kg.
Medidas: 1425x625x1590 h mm.
Carro con 2 ruedas giratorias con freno y 2 ruedas fijas de Ø200 mm goma standard



Rueda giratoria con freno



Rueda fija de goma standard



COD. ART. FCH 0510 00

Cap de Carga 100 Kg.
Plano adicional para carros de 1425x625
Medidas: 1425x625 h mm.



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

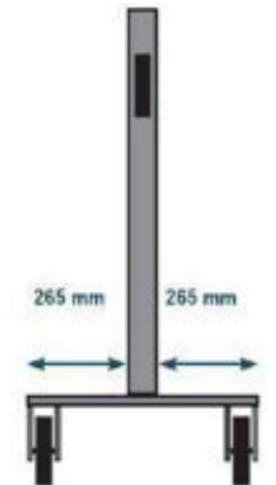


COD. ART. FLB B102 52 52

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



REVERSO

CARROS MODULARES SERIE UNIMOD



COD. ART. FLB B102 53 52

Dimensiones en mm. 1023x613x1430 h

Completo con:

90 Contenedores ZEUS Mod. 1plz

48 Contenedores ZEUS Mod. 2plz

2 Ruedas giratorias con freno Ø 125mm

2 Ruedas fijas en goma estándar Ø 125mm

Capacidad de carga 300 kg (150kg por lado)



COD. ART. FLB B103 53 52

Dimensiones en mm. 1023x613x1430 h

Completo con:

1 Carro Unimod art. FLB B103 03 52

5 Contenedores ATHENA Mod. 4317A

2 Contenedores ATHENA Mod. 6417A

2 Contenedores ATHENA Mod. 6422A

2 Ruedas giratorias con freno Ø 125mm

2 Ruedas fijas en goma estándar Ø 125mm

Capacidad de carga 300 kg (150kg por lado)



COD. ART. FLB B102 62 52

Dimensiones en mm. 1023x613x1430 h

Completo con:

1 Carro Unimod art. FLB B102 12 52

9 Contenedores Mod. 4317A 2

Contenedores Mod. 6417A

2 Ruedas giratorias con freno Ø 125mm

2 Ruedas fijas en goma estandard Ø 125mm

Capacidad de carga 300 kg (150kg por lado)

ESTANTERIAS MODULARES SERIE UNIMOD



COD. ART. FLC C173 51 52

Dimensiones en mm. 1067x542x1817 h

Completo con:

1 Estantería Unimod art. FLC C173 01 52

9 Contenedores ATHENA Mod. 4317A

3 Contenedores ATHENA Mod. 6417A

Capacidad de carga: 150kg



COD. ART. FLC A173 51 52

Dimensiones en mm. 1067x925x1817 h

Completo con:

1 Estanteria a 2 caras art. FLC A173 01 52

18 Contenedores ATHENA Mod. 4317A

6 Contenedores ATHENA Mod. 6417A

Capacidad de carga 300 kg (150kg por lado)



COD. ART. FLC C173 53 52

Dimensiones en mm. 1067x542x1817 h

Completo con:

1 Estanteria Unimod art. FLC C173 03 52

45 Contenedores ZEUS Mod. 1plz

30 Contenedores ZEUS Mod. 2plz

8 Contenedores ZEUS Mod. 3A2plz

Capacidad de carga 150 kg



COD. ART. FLB B102 55 52

Dimensiones en mm. 1023x613x1430

Completo con:

1 Estanteria Unimod art. FLBB1020552.

24 Contenedores ZEUS Mod. 2plz

2 Armario persiana FBL 7012 60

2 Sets de ganchosde 52 ganchos plásticos UNIVERSE

Capacidad de carga 300 Kg. (150Kg. por lado)

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 985x700x25hmm 1

Ménsula de 970x250 con capacidad para 25kg.

2 Paneles perforados 970x304mm

1 Apoya Pies con goma antideslizante.

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 h mm.



COD. ART.

FLD V173 01 56

Dim. 2025 x 820 x 1817 h mm.

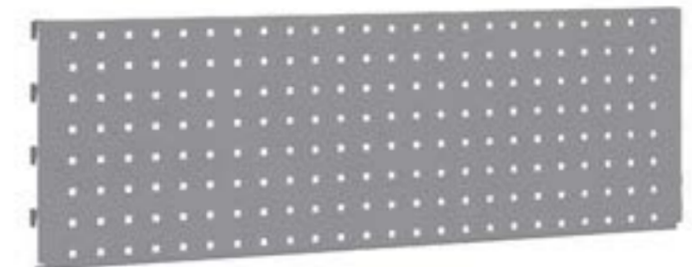


COD. ART.

FLD R123 01 56

Dim. 2025 x 820 x 1285 h mm.

PANEL PERFORADO



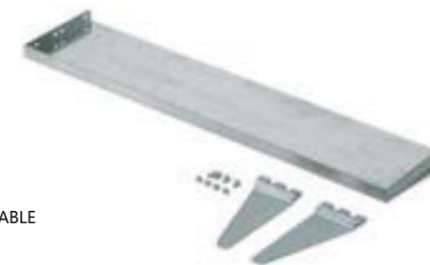
COD. ART. FBL 7620 00 08

Dimensiones 973 mm.

COD. ART. FBL 7635 00 08

Dimensiones 1458 mm.

MENSULA INCUNABLE LARGO 955 mm.



MENSULA INCUNABLE LARGO 1440 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 7762 00 99	Profundidad 620 mm. (A= 985 mm)

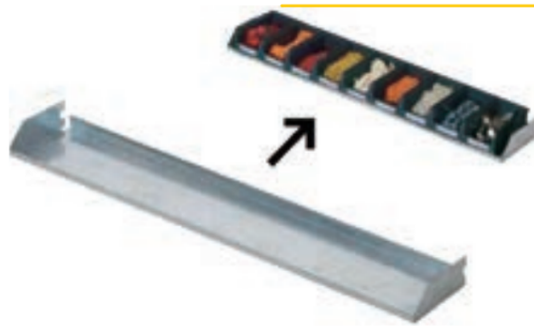
COD. ART.	Dimensiones
FBL 7795 00 99	Profundidad 220 mm. (A= 1470 mm)
FBL 7800 00 99	Profundidad 320 mm. (A= 1470 mm)
FBL 7805 00 99	Profundidad 420 mm. (A= 1470 mm)

SOPORTE CPU

COD. ART. FBL 7620 00 08



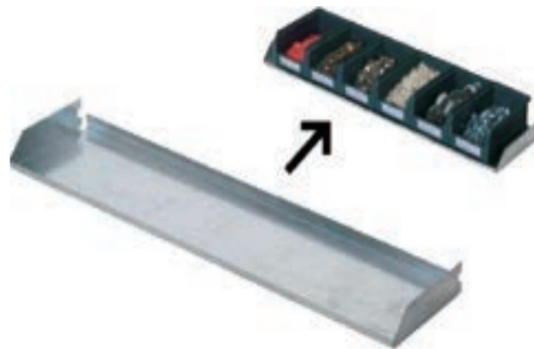
BANCOS DE TRABAJO



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



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

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

BANCOS SERIE WORK

SERIE WORK 13-80

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



Cod. Art. FBIA32801

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



Cod. Art. FBIA32810

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



Cod. Art. FBIA32813

Tipo de plano	Metálico
Espesor mm.	40
Cap. Kg	1500



Cod. Art. FBIA528S1

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



Cod. Art. FBIA328S2

Dimensiones en mm.	1300x800x1776 h
Tipo de plano	Metálico
Espesor mm.	40
Cap. Kg	1200

SERIE WORK 15-80

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



Cod. Art. FBIA34201

Tipo de plano	Metálico
Espesor mm.	40
Cap. Kg	800



Cod. Art. FBIA34210

Tipo de plano	Metálico
Espesor mm.	40
Cap. Kg	800



Cod. Art. FBIA34216

Tipo de plano	Metálico
Espesor mm.	40
Cap. Kg	1500

BANCOS SERIE WORK

SERIE WORK 20-80

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



Cod. Art. FBIA37001

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



Cod. Art. FBIA37010

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



Cod. Art. FBIA37016

Tipo de plano	Metálico
Espesor mm.	40
Cap. Kg	800

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

SERIE WORK 25-80

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



Cod. Art. FBIA38401

Tipo de plano	Metálico
Espesor mm.	40
Cap. Kg	800



Cod. Art. FBIA38404

Tipo de plano	Metálico
Espesor mm.	40
Cap. Kg	800



Cod. Art. FBIA38446

Tipo de plano	Metálico
Espesor mm.	40
Cap. Kg	800



Cod. Art. FBIA38428

Tipo de plano	Metálico
Espesor mm.	40
Cap. Kg	800

BANCOS SERIE WORK

SERIE WORK 30-80

LARGO= 3000mm / PROFUNDIDAD=800mm / ALTURA=840/850 mm.



Cod. Art.	FBIA59801
Tipo de plano	Metálico
Espesor mm.	40
Cap. Kg	800



Cod. Art.	FBIA59804
Tipo de plano	Metálico
Espesor mm.	40
Cap. Kg	800



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

- Excluye: instalacion electrica, Herramientas y set de division para cajones
- Las capacidades de carga son netos y se refieren a los pesos uniformemente distribuidos.

BANCOS SERIE WORK

SERIE WORK - ROL



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 fijas Ø mm. 125 (Gomma Standard)
	1 Armario metálico con persiana + 1 set de 52 ganchos plásticos UNIVERSE (excluye Herramientas)
	2 Columnas matrizadas + 1 panel perforado
	1 Luminaria 2x18W + 1 soporte para luminaria



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 fijas Ø mm. 125 (Gomma Standard)
	3 Cajones de extracción simple
	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 fijas 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 fijas Ø mm. 125 (Gomma Standard)

BANCOS SERIE WORK



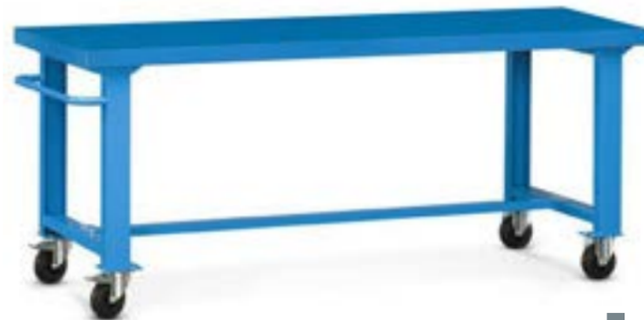
Cod. Art. FCAC34204

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 fijas 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 fijas Ø mm. 125 (Gomma Standard)



Cod. Art. FCAC37002

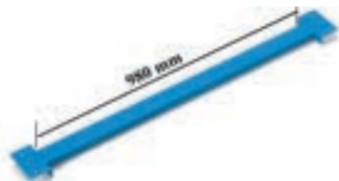
Dimensiones mm.	2000x800x840 h
Capacidad de carga en Kg.	40
Espesor del plano en mm.	220
Compuesto de:	
	2 Ruedas giratorias con freno Ø mm. 125 (Gomma Standard)
	2 Ruedas fijas Ø mm. 125 (Gomma Standard)



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 fijas Ø mm. 125 (Gomma Standard)

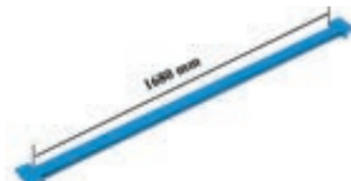
TRAVESAÑOS PARA BANCOS



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



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



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

BANCOS SERIE WORK



PIE FIJO

COD. ART.	Dimensiones
FBL 6025 00	80 x 715 x 800 h



PIE REGULABLE

COD. ART.	Dimensiones
FBL 6045 00 58	80 x 715 x 700/1100 h



PIE CON RUEDAS

COD. ART.	Dimensiones
FBL 6075 A0	800 mm.

Completo de: 2 ruedas fijas Ø 125 mm. de Gomma Standard



PIE CON RUEDAS Y MANIJA

COD. ART.	Dimensiones
FBL 6090 C0	800 mm.

Completo de: 2 ruedas móviles Ø 125 mm. de Gomma Standard



PIE REGULABLES CON RUEDAS

COD. ART.	Dimensiones
FBL 6055 A0 58	850/1250 mm.

Completo de: 2 ruedas fijas Ø 125 mm. de Gomma Standard



PIE REGULABLE CON RUEDAS

COD. ART.	Dimensiones
FBL 6056 C0 58	850/1250 mm.

Completo de: 2 ruedas móviles con freno Ø 125 mm Gomma Standard



COD. ART. Dimensiones mm. Cajones
F DD103052 564x726x383 h 3

Cajonera con 3 cajones de extracción simple
Capacidad de carga por cajón: 100 Kg

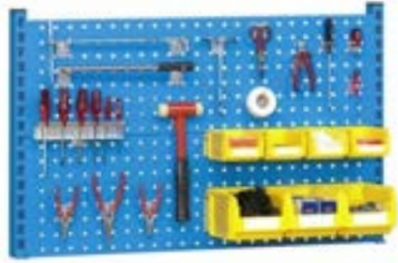


COD. ART. Dimensiones mm. Cajones
FDD107055 564x726x800 h 4

Cajonera con 4 cajones de extracción simple
Capacidad de carga por cajón: 100 Kg

PANELES DE TRABAJO

SERIE WORK - LOOK 10



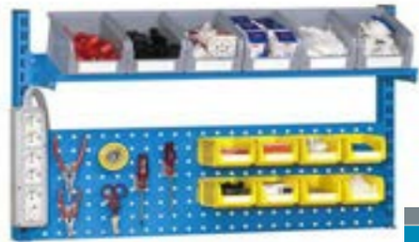
COD. ART. FBL A010 03 04

Para colocar en Bancos de trabajo
2 Columnas de 632 mm h
2 Paneles porta herramientas de 972x304 mm h
Excluye contenedores, herramientas y ganchos



COD. ART. FBL A010 04 04

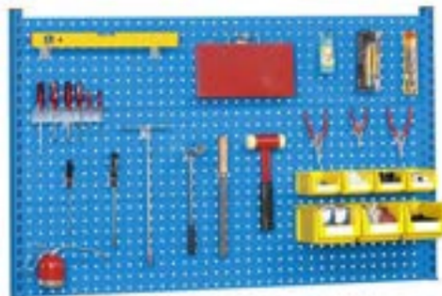
Para colocar en Bancos de trabajo
2 Columnas Matrizadas de 936 mm h
3 Paneles perforados porta herramientas de 972x304 h mm
Excluye contenedores, herramientas y ganchos



COD. ART. FBL A110 05 04

Para colocar en Bancos de trabajo
2 Columnas Matrizadas de 632 h mm
1 Mensula de 955x220 mm
1 Panel perforado porta herramientas de 972x304 h mm
1 Brazo articulado con contenedores Practibox
Excluye contenedores, herramientas y ganchos

SERIE WORK - LOOK 15



COD. ART. FBL A015 07 04

Para colocar en Bancos de trabajo
2 Montantes de 936 mm h
2 Paneles perforados de 1457x304 mm h
Excluye contenedores, herramientas y ganchos

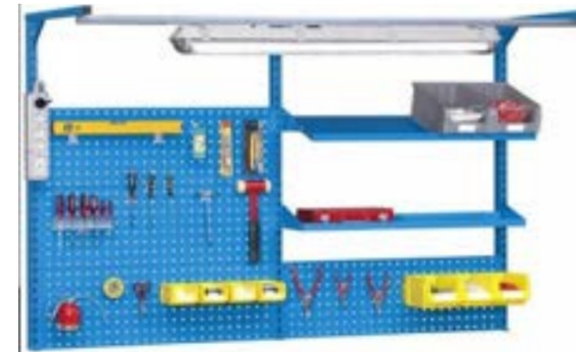


COD. ART. Bancos de trabajo

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

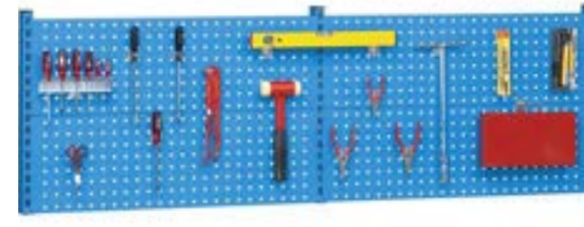
PANELES DE TRABAJO

SERIE WORK - LOOK 20



COD. ART. FBL A120 13 04

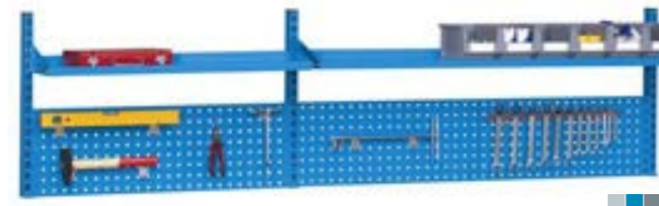
Para colocar en Bancos de trabajo
3 Columnas de 1240 mm h
1 Mensula de 955x220 mm; 1 Mensula de 955x320 mm
4 Paneles porta herramientas de 972x304 mm h
1 Soporte para Luminaria
1 Lampara Phillips 2x36W (No incluye instalacion)
Excluye contenedores, herramientas y ganchos



COD. ART. FBL A020 07 04

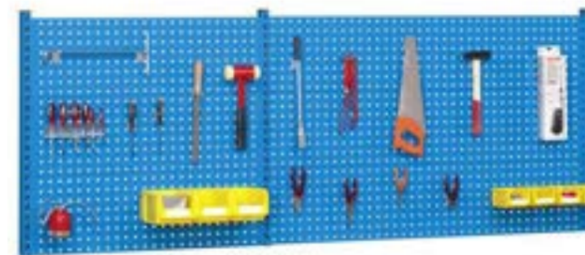
Para colocar en Bancos de trabajo
3 Montantes de 632 mm h
4 Paneles perforados de 972x304 mm h
No incluye accesorios y ganchos

SERIE WORK - LOOK 25



COD. ART. FBL A025 06 04

Para colocar en Bancos de trabajo
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 Bancos de trabajo
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

¡NUEVO PRODUCTO!



Ganchos Plásticos UNIVERSE

Los nuevos ganchos universales de Storage Compat que, gracias al sistema de atornillado, pueden aplicarse a paneles perforados. Cada gancho se puede instalar con distintas inclinaciones o posiciones para fijar herramientas de diferentes medidas y volúmenes. Da rienda suelta a tu imaginación para organizar de manera óptima tu panel perforado de pared o de banco, y tener todo siempre al alcance de la mano.



Set de ganchos porta herramientas

Set de 52 ganchos plásticos Universe

Cod. Art.	Tarugos p/gancho plast. Universe	Tornillos Largo 10x1 3/4	Tornillos Corto 10x1
FBL954000	52	26	52

Set de ganchos Basic

Cod. Art.	Set de 52 ganchos FBL954000	Gancho Bandeja aceitera
FBL950800	1	1

Set de ganchos Full

Cod. Art.	Set de 52 ganchos FBL954000	Gancho Bandeja aceitera	Imán de alta potencia
FBL953000	2	1	3

Set de ganchos Premium

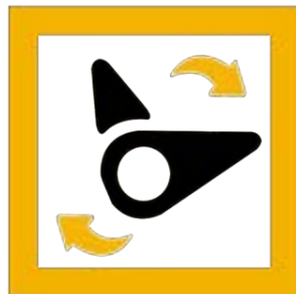
Cod. Art.	Set de 52 ganchos FBL954000	Gancho Bandeja aceitera	Imán de alta potencia	Gancho CMV10030	Soporte para Gavetas Zeus	Gavetas Zeus
FBL958000	3	1	6	2	2	2



Fijación sobre panel perforado.

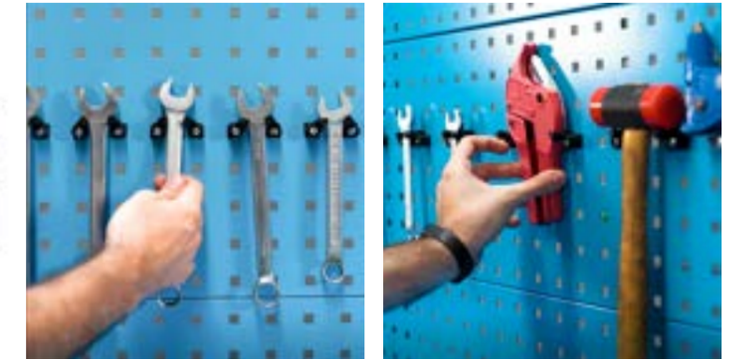


Apto para toda tipo de herramientas.

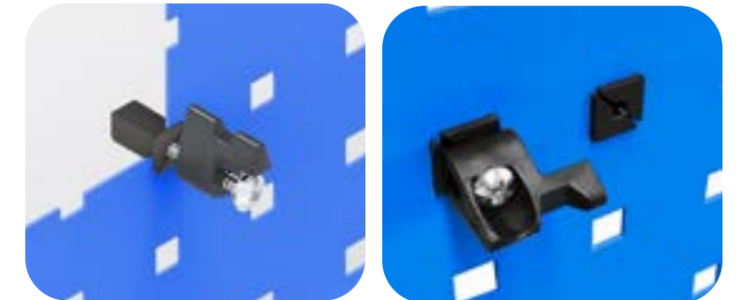


Múltiples posiciones

Distintas Posiciones para su uso



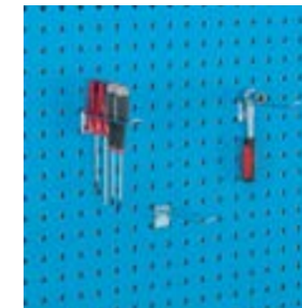
Piezas que conforman los Set de ganchos



GANCHOS CLASICOS



COD. ART.
C MV 10 006



COD. ART.
C MV 10 030

SOPORTE PARA 1 PLZ GALVANIZADO



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

SOPORTE PARA 2 PLZ GALVANIZADO



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

¡NUEVO PRODUCTO!

PANEL PARA PARED



Cod. Art. FBL123051

- 2 Paneles perforados para pared 30 x 50 cm.
- 1 Set de 52 ganchos plásticos UNIVERSE.
- 2 Gavetas plástica ZEUS 1plz.
- 2 Soportes para Zeus.
- 1 Contenedor ATHENA 6412A.
- 1 tapa de athena 60x40.
- 1 par de clips Athena.
- 2 Tornillo M6x12 cab combinada.
- 2 Tuercas M6 Zincada.
- 4 Tarugos de pared 8mm.

Los nuevos paneles livianos para pared de Storage Compat, pueden unirse por cualquiera de sus lados (ancho y largo) para ser instalados como mejor te convenga y de acuerdo al espacio que dispongas. Su posibilidad de unión es infinita, por lo que puedes armar toda una pared con paneles perforados para colgar tus herramientas, utensilios o ¡lo que tú quieras!

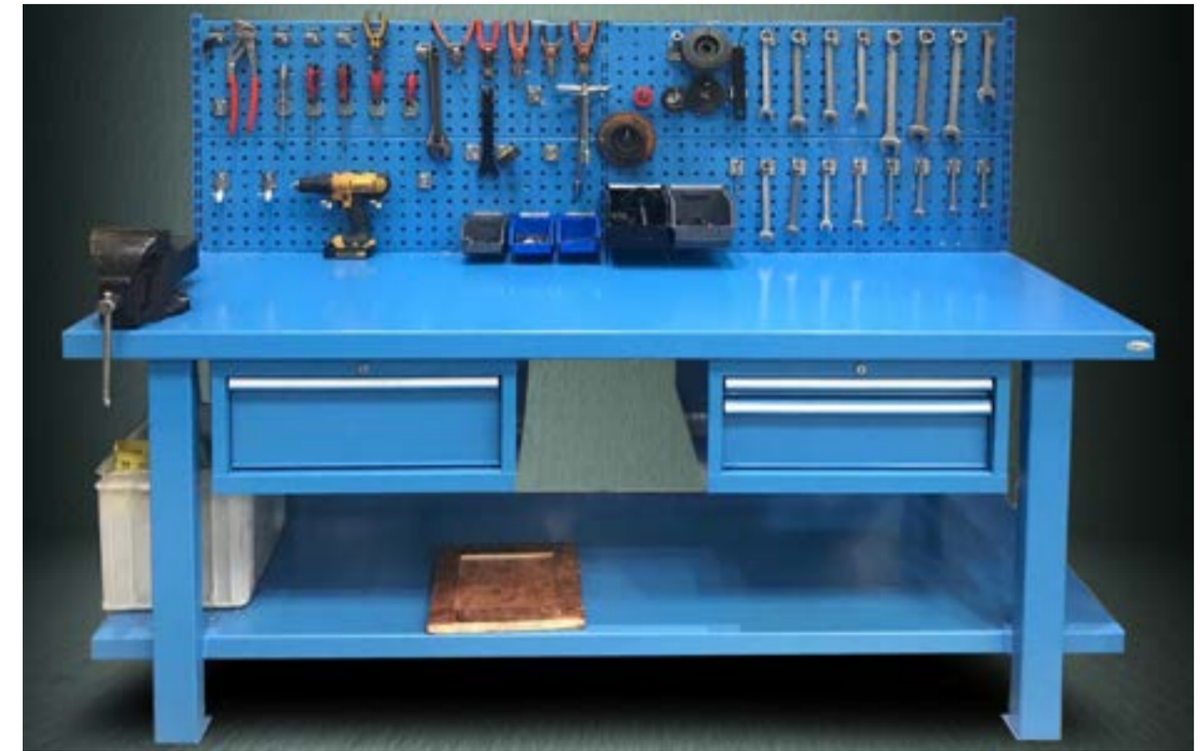
□ Fácil unión.



□ Unión vertical y horizontal.



□ Caja 6412A con tapa ¡DE REGALO!



Completo con cajonera, tablero y set de ganchos

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.

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 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 mediida 2 plz (230/200x140x130 hmm)	



Cod. Art. FAK 1066 54 04

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



Cod. Art. FAK 1066 63 04

Dimensiones en mm.	700x270x1685 h
Capacidad de carga	500 Kg
Armario porta Contenedores PRACTIBOX	
2 art. FPG10710101; 4 art. FPG15710101, 3 art. FPG20710101; 1 art. FPG25710101, 1 art. FPG30710101	

PLANO REGULABLE PROFUNDIDAD 235 mm



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

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

SET DE FIJACION AL PISO



2x

ARMARIO PERFOM



Cod. Art. FAK 2080 52 04

Cod. Art. FAK 1080 52 04

Cod. Art. FAK 1080 58 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)

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)

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 metálico de puertas batientes. La serie PERFOM 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 PERFOM

ARMARIOS SERIE PERFOM



-  Cierre de puerta con 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 Cajón 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 PERFOM

ARMARIO VACÍO CON PUERTAS BATIENTES



COD. ART.	FAA 1300 00
Dimensiones en mm.	1023 x 400 x 2000 h
Capacidad de Carga	800 Kg UD
Dimensiones Internas mm:	995 x 345 x 1850 h

COD. ART.	FAA 1400 00
Dimensiones en mm.	1023 x 555 x 2000 h
Capacidad de Carga	800 Kg UD
Dimensiones Internas mm:	995 x 500 x 1850 h

ARMARIO VACÍO CON PUERTAS BATIENTES Y PANELES PERFORADOS



COD. ART.	FAA 1303 00 04
Dimensiones en mm.	1023 x 400 x 2000 h
Capacidad de Carga	800 Kg UD
Dimensiones Internas mm:	995 x 345 x 1850 h

COD. ART.	FAA 1403 00 04
Dimensiones en mm.	1023 x 555 x 2000 h
Capacidad de Carga:	800 Kg UD
Dimensiones Internas mm:	995 x 500 x 1850 h

ARMARIO VACÍO CON PUERTAS BATIENTES EN POLICARBONATO 3 MM.



COD. ART.	FAA 1302 00
Dimensiones en mm.	1023 x 400 x 2000 h
Capacidad de Carga	800 Kg UD
Dimensiones Internas mm:	995 x 345 x 1850 h

COD. ART.	FAA 1402 00 04
Dimensiones en mm.	1023 x 555 x 2000 h mm.
Capacidad de Carga	800 Kg UD
Dimensiones Internas mm:	995 x 500 x 1850 h

ARMARIOS SERIE PERFOM

COD. ART.	FAA 1300 01
Dimensiones en mm.	1023 x 400 x 2000 h
Capacidad de Carga	800 Kg UD
Compuesto de un Armario de 1023x400x2000 hmm.	

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



COD. ART.	FAA 1300 52
Dimensiones en mm.	1023 x 400 x 2000 h
Capacidad de Carga	800 Kg UD
Compuesto de un Armario de 1023x400x2000 hmm.	

6 planos de carga a encastre sin tornillos, regulables en altura de 345 mm de profundidad, para 100 Kg UD de carga c/u
28 Contenedores negros 3PLZ
Cerradura de cierre a tres puntos, superior, inferior y central.
Bisagras ocultas anti vandálicas
Se entrega con estabilizadores plasticos



COD. ART.	FAA 1302 03 04
Dimensiones en mm.	1023 x 400 x 2000 h mm.
Capacidad de Carga	800 Kg UD
Compuesto de un Armario de 1023x400x2000 hmm. con puertas transparentes en 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 PERFOM



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 PERFOM

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 PERFOM



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 PERFOM

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	



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	



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	

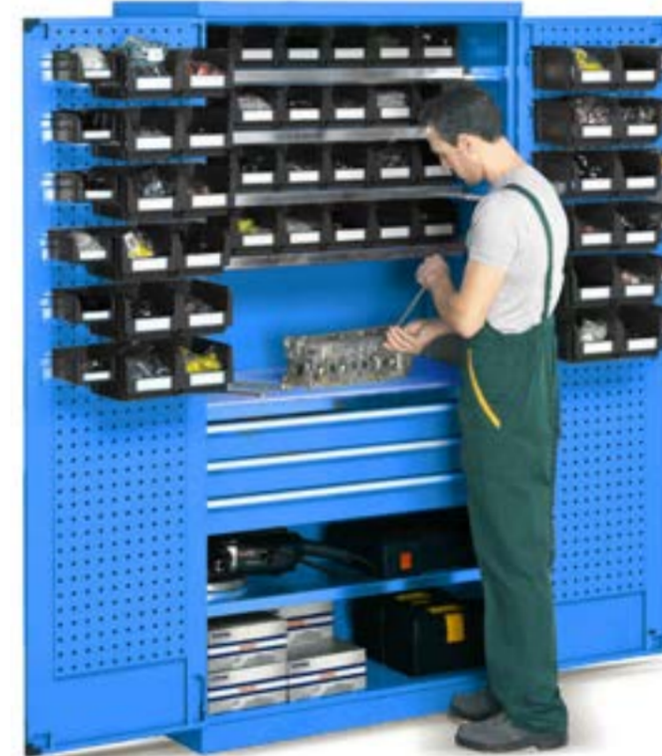


Cod. Art.	FAA 1403 64
Dimensiones en mm.	1023 x 555 x 2000 h
Capacidad de Carga	800 Kg.
Compuesto de un Armario de 1023x555x2000 hmm.	
Puertas batientes metálica con paneles perforado.	
1 planos de carga a encastre sin tornillos, regulables en altura de 500 mm de profundidad, para 100 Kg UD de carga 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.

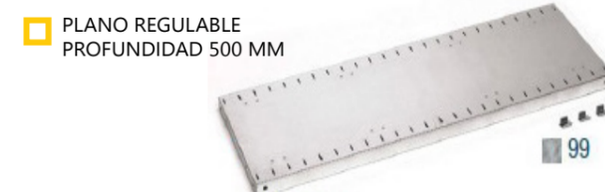
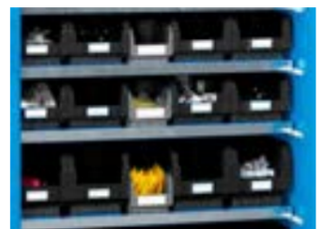
Compuesto de un Armario de 1023x555x2000 hmm.	
Puertas batientes metálica con paneles perforado, (poseen bisagras ocultas anti vandálicas)	
4 planos de carga a encastre sin tornillos, regulables en altura de 250 mm de profundidad, para 25 Kg UD de carga c/u	
2 planos de carga a encastre sin tornillos, 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.	
Se entrega con estabilizadores plasticos	



PLANO REGULABLE

Cod. Art.	Dimensiones mm.	Capacidad Kg.
F AC 2350 01 99	995 x 345 x35 h	100
F AC 2450 01 99	995 x 500 x35 h	100

Planos Completos con 4 ganchos



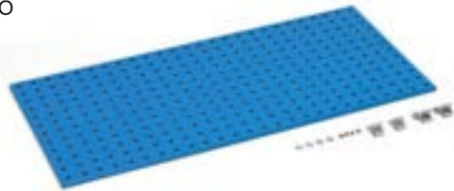
PLANO REGULABLE PROFUNDIDAD 500 MM

Cod. Art.	Dimensiones mm.	N. RINFOR	Cap. Kg.
F AC 2500 01 99	995 x 500 x 35 h	0	100



ARMARIOS SERIE PERFORM

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



SOPORTE PARA 2 PLZ GALVANIZADO



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

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



ARMARIOS DE LIMPIEZA



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

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	



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

Los artículos de esta serie son armarios metálicos para el almacenaje de sustancias como pinturas y solventes (Amarillos) y para el almacenaje de fitosanitarios y pesticidas, (VERDE) construidos con chapa de acero en espesores 0,7mm a 1,25mm con diferentes refuerzos y un sistema de plegados de refuerzo que permiten una gran capacidad de carga y no exponen ningún filo cortante de la chapa hacia el exterior

Están equipados con estantes perforados galvanizados, su inserción y disposición en el interior de los armarios es fácil de realizar

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	

ya que posee 4 montantes verticales con perforación con paso de 25mm, adaptados para recibir los ganchos soporte. en la base del armario es montado una cubeta de recolección, estanca fabricada en chapa galvanizada con capacidad de 47 litros.

Vienen equipados perforaciones para el cambio de aire, sistema de continuidad eléctrica y señalizaciones adhesiva de seguridad. La cerradura es cilíndrica con llave numerada y llave doble en dotación, cierre en tres puntos. Posee la posibilidad de llave maestra. Tienen prevista la fijación al suelo y pared.



COD. ART.	FAA 1612 01 02
Dimensiones en mm.	1023 x 555 x 1000 h
Color	VERDE RAL 6011
Armario de seguridad para almacenaje de Ptosanitarios y pesticidas.	
Espacio útil entrada de compartimientos: 968 (L) x 829 (h)	
2 Planos de carga (de 500 mm de profundidad), regulables en altura, sin bulones ni tornillos.	
Carga estantes regulables: 100kg UD	
Rejilla de ventilacion 150x150 h mm.	
Bandeja anti derrame en la parte inferior. Capacidad de carga 47 litros.	
Carga: 600kg UD	
Peso: 49 Kg.	

ARMARIOS PORTA PC

ARMARIO PORTA COMPUTADORAS PARA PLANTAS INDUSTRIALES

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

Este armario proporciona seguridad de guardado de datos y es si mismo una estación de trabajo en pie. La abertura del teclado de extracción en simultaneo con las puertas batientes inferiores. Cerraduras con dos llaves y ventilación forzada por turbina de 4" con rodamiento y filtros lavables.

Color serie gris ral 7000, azul ral 5012.

Puerta de acceso al video en polímero transparente anti reflejo

Capacidad de video de 21"

Tomacorriente multiple

Sector inferior con plano regulable en altura

Cerradura en puerta superior (video)

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

Sistema para filtrado de aire.

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

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

ARMARIOS PORTA PC

CAJONERAS METÁLICAS

Venta bajo pedido con cantidades mínimas.



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. Sin instalación eléctrica ni accesorios eléctricos, solo armario metálico.

PLANO REGULABLE



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

PLANO EXTRAIBLE



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 múltiple	
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



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 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 E070 56

Dimensiones en mm. 564 x 726 x 1000 h
 2 Ruedas giratorias con freno Ø 125 mm. goma standard
 2 Ruedas fijas 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
 Cerradura a tambor con dos llaves y cierre centralizado.



Gomas cortadas a medidas para el interior de los cajones

Para colocar en los cajones de su CAJONERA METÁLICA y obtener una base antideslizante para tus herramientas de 2 mm de espesor (consulta de precio) también se pueden realizar cualquier medida especial.

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



Armazón metálico.



Correderas Telescópica



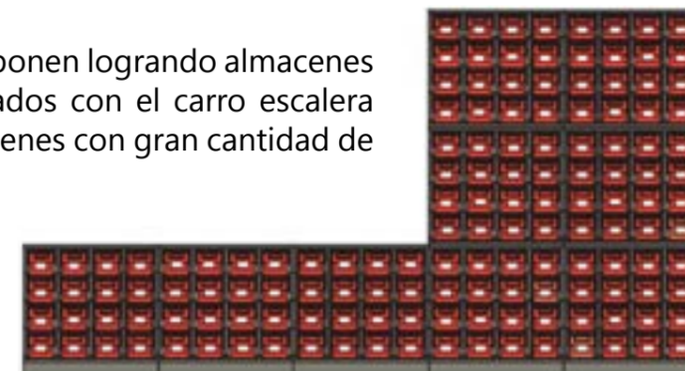
Las cajoneras y carros cajoneras pueden ser armadas con la configuración que necesite, medidas disponibles de los cajones: 50 / 100 / 150 / 200 / 300



ESTANTERIAS

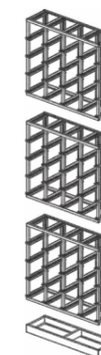
ESTANTERIAS MODULARES DOMINO

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



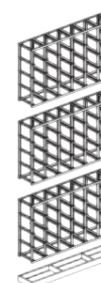
COD. ART.	FED 3044 00 01
Dimensiones Ext. en mm.	1025 x 310 x 885 h
Modulo apilable para 16 unidades de contenedor Med. 3plz (Dim. 350/300x200x200 h.mm. cap. 12.5 litros)	
Capacidad de carga: 640 Kg. en cada bastidor	
Capacidad de carga por contenedor: 40 Kg	

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



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

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



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

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



ESTANTERIAS MODULARES DOMINO



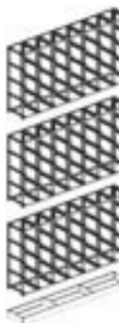
COD. ART.	FED 4034 00 01
Dimensiones Ext. en mm.	1075 x 460 x 885 h
Modulo apilable para 12 unidades de contenedor Med. 4plz (dim. 500/450x300x200 h.mm. cap. 28 litros).	
Capacidad de carga: 1200 Kg. en cada bastidor.	
Capacidad de carga por contenedor: 100 Kg	
COD. ART.	Dimensiones Ext.
FED 9243 00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



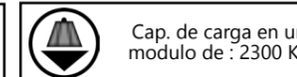
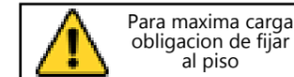
ESTANTERIAS SERIE UNINORM

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

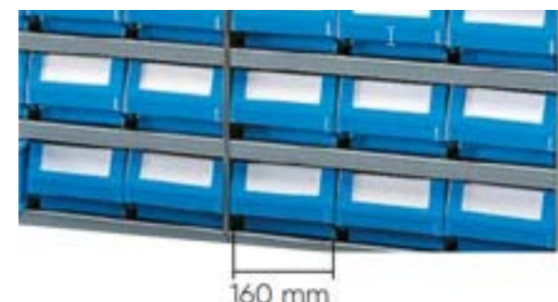
En una industria moderna, versátil y siempre en movimiento, los cambios de emplazamiento son moneda corriente, y las inversiones en equipamiento deben contener la posibilidad de ser trasladados con rapidez y eficiencia, manteniendo la operatividad y conservando las inversiones.

Nuestro sistema 100% a encaسته 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.

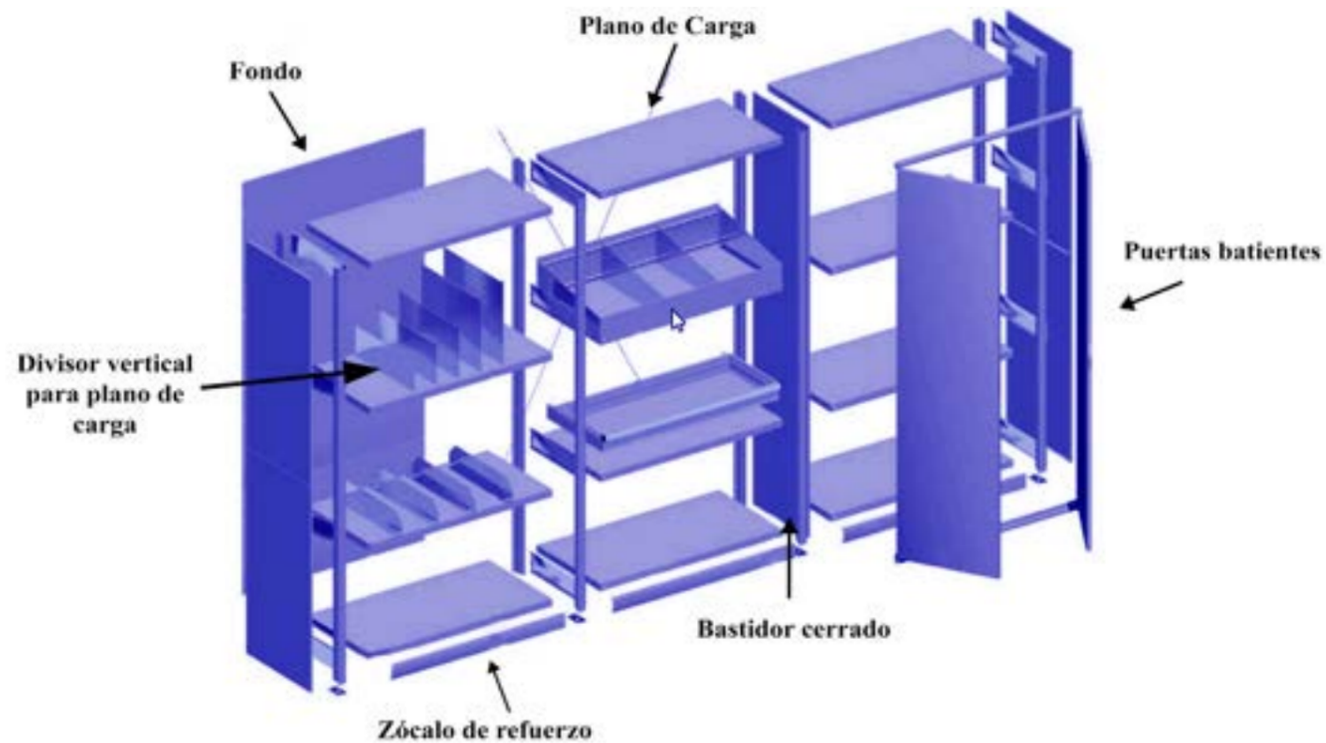
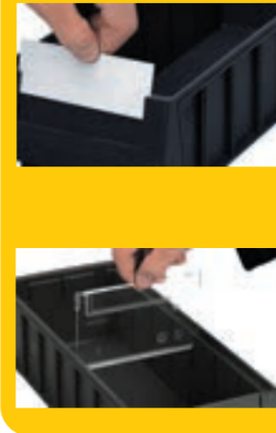
Ahorro de espacio, tiempo y seguridad, son las consignas de nuestro equipamiento.



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



ESTANTERIAS SERIE UNINORM



ESTANTERIAS SERIE UNINORM

Montantes o bastidores abiertos



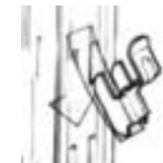
Altura montante mm.	Travesaños del montante	Travesaños Intermedios del montante	Tipo de Montante		
			400 mm.	500 mm.	600 mm.
1040	2	**	9152	9154	9156
1500	2	**	9160	9162	9164
2010	2	**	9169	9171	9173
2470	2	1	9176	9178	9180
2980	2	2	9184	9186	9188

Montantes o bastidores Cerrados



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

Estantes o planos de Carga:



Gancho a Encastre, Incluye 4 x cada plano de carga

MODELO	Medida en mm.	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

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



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



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



Implementación



COD. ART.	9129 Medida: 357 x 311 h.mm
COD. ART.	9130 Medida: 357 x 362 h.mm
COD. ART.	9135 Medida: 457 x 311 h.mm
COD. ART.	9136 Medida: 457 x 362 h.mm
COD. ART.	9141 Medida: 557 x 311 h.mm
COD. ART.	9142 Medida: 557 x 362 h.mm

ESTANTERIAS SERIE UNINORM



Las estanterías metálicas de la serie SYSTEM SR combinan lo mejor 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 compartimentos cerrados.



LADOS

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



GAVETAS TELESCOPICAS



3 TIPOS DE PUERTAS

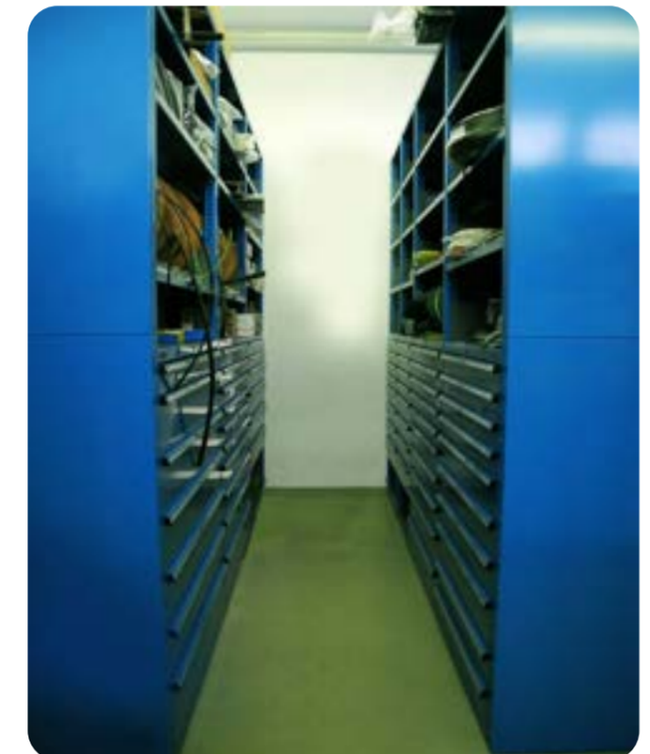
- Puertas Correderas
- Puertas Batientes
- Puertas De Persiana



CERRADURA DE CILINDRO

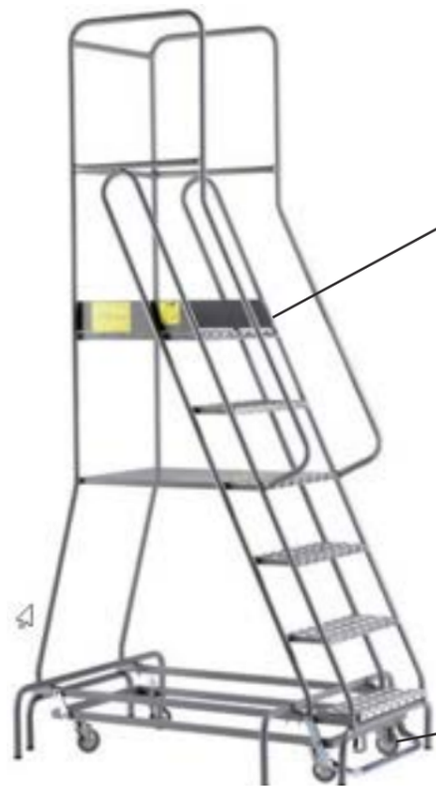


CERRADURA ELECTRONICA



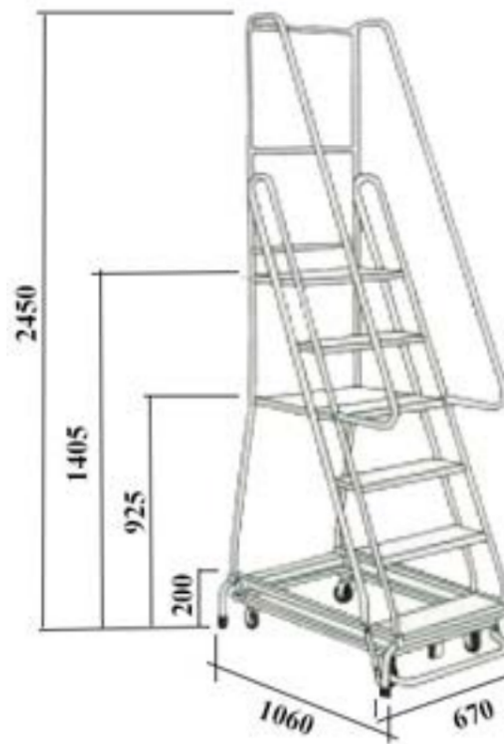
CARRO ESCALERA AUTOFRENANTE

ESCALERA DE SEGURIDAD MÓVIL



COD. ART. FCR 0800 00 01
Dimensiones mm. 200 x 545 x 180 h

4 Ruedas giratoria
Para su facil traslado



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



Presionando el primer escalon



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



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



¡AHORA ESTA LISTA PARA SU TRASLADO!