

SARRALLE



Catálogo general

MUEBLES METÁLICOS



Un nuevo paso hacia adelante

Desde que en 1971 orientáramos nuestra actividad productiva hacia el diseño y la fabricación de Muebles Metálicos Industriales, en ningún momento hemos detenido el reloj de la evolución, al contrario, hemos estado y seguimos estando permanentemente inmersos en procedimientos de mejora continua.

En todo este tiempo, ha estado centrado nuestro esfuerzo en la idea de diseñar y fabricar el mayor número posible de soluciones en el área del equipamiento de las instalaciones industriales, tanto en lo que atañe al orden y organización de los puestos de trabajo como al almacenaje de piezas y útiles.

Como buenos aliados, nos hemos esforzado en desarrollar soluciones cada vez más eficaces y flexibles con el fin de contribuir a facilitar el trabajo y el éxito de nuestros clientes.

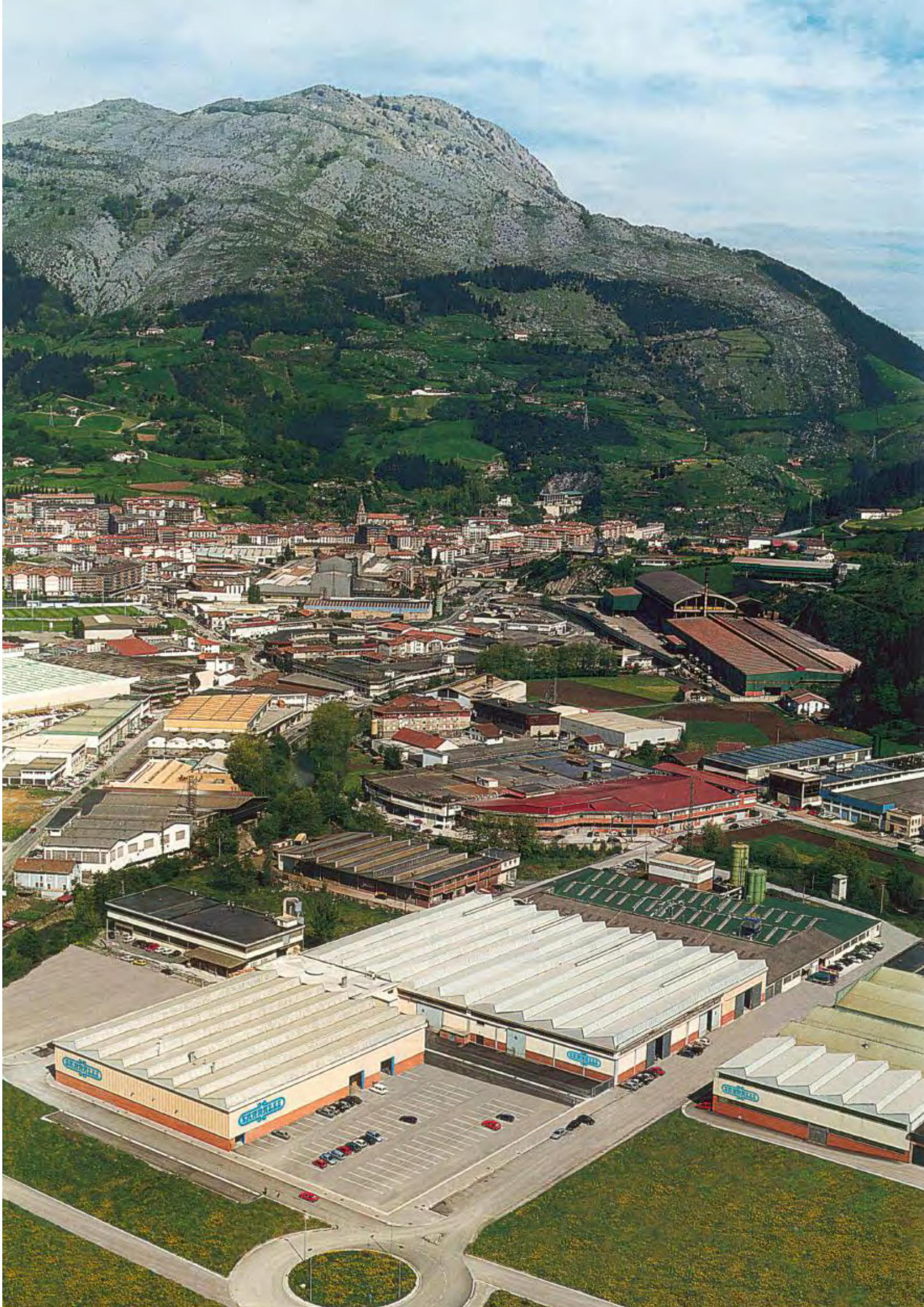
El resultado está a la vista: un voluminoso catálogo con una oferta completísima de muebles metálicos de calidad y que da respuesta a las demandas más diversas y exigentes de los diferentes sectores industriales.



Muebles Metálicos Industriales



Forman parte del Grupo SARRALLE empresas de larga tradición e historia y otras de reciente constitución, todas ellas posicionadas en diferentes sectores y que responden a distintas generaciones de una misma unidad familiar; a los mismos valores empresariales y humanitarios.

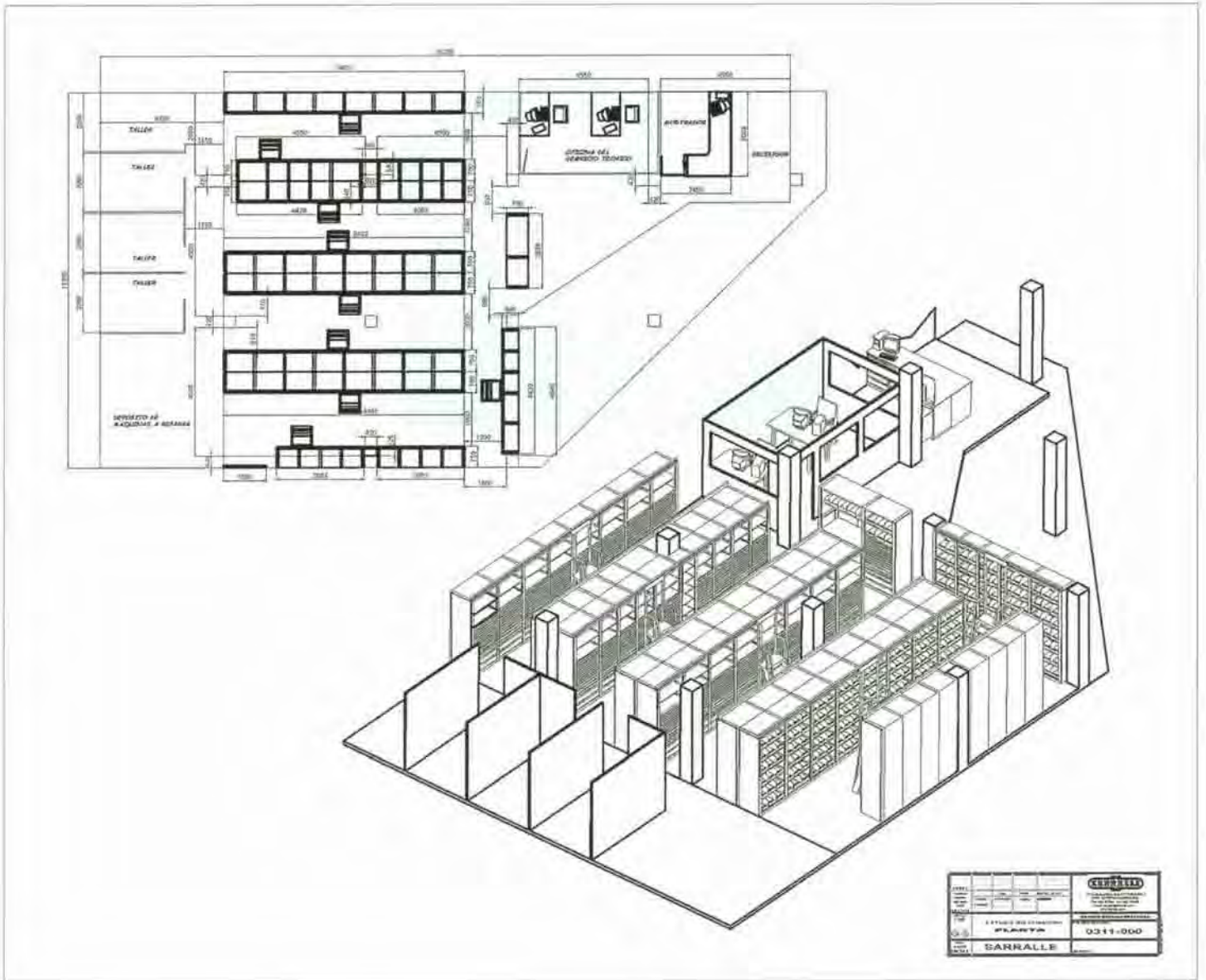




La **superación** nuestro reto permanente

El desarrollo industrial de los últimos años nos ha llevado a la ampliación de nuestras instalaciones productivas y al mismo tiempo a la renovación e incorporación de nuevos medios de producción junto con personal especializado. En realidad, todo cuanto hemos hecho es reforzar con garantías los tres firmes pilares sobre los que se sustenta nuestra actividad productiva: un equipo humano técnicamente cualificado y comprometido con el trabajo en equipo, una tecnología potente y eficaz, y unas instalaciones apropiadas a una empresa con vocación de líder.

Históricamente, nuestra evolución ha estado y está condicionada por la idea de la superación progresiva y desarrollo nivelado de todas y cada una de las áreas de la empresa. En ello estamos día a día: en agrandar nuestra oferta con nuevas y contrastadas soluciones, en optimizar al máximo nuestra capacidad productiva, en acortar a la mínima expresión los tiempos de espera de nuestros clientes y en garantizar un servicio de óptima calidad. Nuestro afán de superación como reto permanente se sostiene precisamente en aquellas cuestiones que mayor beneficio generan en el día a día a nuestros clientes.



DISEÑO



Diseño y Desarrollo de nuevos productos

Como buenos aliados, avanzamos codo con codo con nuestros clientes. De esta estrecha relación comercial y humana, y sobre todo de sus sugerencias, nacen nuevas ideas que después acaban siendo materializadas en nuevos productos.

Como si de un observatorio se tratara, a su vez nuestro departamento técnico observa las evoluciones de los diferentes mercados industriales internacionales y las demandas teóricas que subyacen en cada sector. A partir de los datos de las investigaciones, nuestros técnicos elaboran una serie de diseños de los que emanarán posteriormente nuevos productos.

En uno y otro caso, antes de su comercialización, estos productos son sometidos previamente a un test minucioso en el que participan tanto los técnicos de nuestra empresa como algunos clientes. Estos miden tanto las virtudes práctico-funcionales como las estéticas del producto, las que posibilitan su integración en las instalaciones industriales. Tras las pruebas pertinentes, las correcciones oportunas y el consenso de todas las partes intervinientes, el producto pasará a fase de fabricación y será incluido en el catálogo.

Este es el método de trabajo en el que se fundamenta la fiabilidad y durabilidad de los productos con nuestra marca.

Creatividad = más competitividad

La creatividad es un valor estratégico clave para todas las personas de nuestra organización. Consiste en hacer valer de una parte los argumentos práctico-funcionales, por otra las virtudes estéticas y hacerlas coincidir en un mismo producto cuya única misión es ser parte de una

instalación industrial, facilitando el orden y el trabajo de los operarios. Es una fase especialmente importante ya que de los criterios convenientemente consensuados emanan posteriormente productos de extraordinaria funcionalidad, flexibilidad, generosidad y larga vida.



FABRICACIÓN



SERVICIO



Servicio de Atención al Cliente y Entrega a domicilio

De persona a persona. De tú a tú. Así es nuestra relación diaria con los clientes, una relación cercana basada en la confianza y orientada hacia la satisfacción de ambas partes.

Desde nuestras delegaciones y oficinas comerciales tratamos siempre de ofrecer rápida y eficaz respuesta a las necesidades de nuestros clientes. Atendemos con minuciosidad cada una de sus demandas, aportamos ideas y ponemos a su disposición nuestros conocimientos para asesorarles en el momento de las decisiones. No nos limitamos a ser meros proveedores sino que, como buenos aliados, nos implicamos totalmente con nuestros clientes hasta lograr su plena satisfacción.

De empresa a empresa. Desde SARRALLE hasta el domicilio de cada cliente.

Ese es el recorrido habitual de nuestros productos, que lo hacen perfectamente arropados y embalados en un medio de transporte propio o concertado, a tenor del país y lugar de destino, para descargarse después en el domicilio del cliente.

Nuestra logística de distribución potencia de hecho la calidad en el servicio y el cumplimiento puntual de los plazos acordados entre cliente y SARRALLE, para satisfacción de ambas partes.

La satisfacción de nuestros clientes

Un cliente satisfecho proporciona altas cotas de satisfacción a una empresa, es sin duda el mejor colofón al trabajo en equipo. Pero eso no es todo, ya que en realidad en la satisfacción de los clientes reside nuestra garantía de futuro, que es lo más

importante. Ser conscientes de esta realidad nos exige superarnos día a día, y así lo venimos haciendo a lo largo de nuestra historia, tratando con nuestro trabajo bien hecho de conquistar la satisfacción de todos y cada uno de nuestros clientes.



PROYECCIÓN
INTERNACIONAL



Nuestra presencia en Ferias

Históricamente, SARRALLE ha acudido a ferias relevantes de ámbito nacional e internacional. Lo hemos hecho tanto en calidad de empresa observadora como expositora en multitud de eventos. Nuestra presencia en estas ferias, nos ha servido para detectar demandas subyacentes, testar productos de nuestra marca en los diferentes mercados mundiales, ampliar relaciones comerciales y profundizar en el conocimiento de nuestros clientes. El balance, en resumen, ha sido y es altamente satisfactorio.



La búsqueda de nuevos horizontes

En un mundo cada vez más globalizado, concebimos la expansión internacional como una estrategia de implantación en entornos concretos. Esta decisión supone, entre otras cuestiones, flexibilizar y adaptar nuestros productos a la realidad de cada país, aceptando los retos de nuevos mercados internacionales claramente competitivos.

Nuestra trayectoria empresarial refleja claramente una vocación internacional, al haber incluido dentro de nuestro equipo comercial delegados de cuatro continentes: Europa, Asia, América del Norte y América del Sur, lo que nos ha permitido extender lazos comerciales en al menos catorce países.



GAMA DE PRODUCTOS

1 ▶ BANCOS DE TRABAJO



2 ▶ ARMARIOS EXPOSITORES DE HERRAMIENTAS



3 ▶ ARMARIOS CLASIFICADORES



4 ▶ MOSTRADORES



5 ▶ CARROS PARA HERRAMIENTAS



6 ▶ ARMARIOS ROPEROS



7 ▶ ESTANTERÍAS DESMONTABLES



8 ▶ ARMARIOS MÓVILES



9 ▶ ARMARIOS ROTATIVOS



10 ▶ SERIES ESPECIALES



11 ▶ COLGANTES DE PLANOS



12 ▶ ACCESORIOS



ÍNDICE

1 ▶ Bancos de Trabajo	
Bancos de Trabajo de Estructura Soldada	24 - 44
Bancos de Trabajo de Estructura Soldada con Puertas Abatibles o con Puertas Correderas	45 - 47
Accesorios	48 - 49
Bancos de Control de Estructura Soldada	52 - 55
Bancos de Trabajo de Estructura Soldada TX Fondo Corto	58 - 64
Accesorios	65
Bancos de Trabajo Desmontables	68 - 74
Accesorios	75
Bancos de Electrónica de Estructura Soldada	78 - 79
Bancos de Electrónica Desmontables	82 - 83
2 ▶ Armarios Expositores de Herramientas	
Armarios Expositores de Herramientas. Serie PEX y Serie PERFO	88 - 91
3 ▶ Armarios Clasificadores	
Armarios Clasificadores. Características Generales. Accesorios	100 - 107
Armarios Clasificadores Modelos SP-GR	110 - 115
Armarios Clasificadores Modelos P-PM	118 - 122
Armarios Clasificadores Modelos P-GR	123 - 127
Armarios Clasificadores Modelos APER/SP-APER/GR	130 - 133
Armarios Clasificadores Modelo APC	136 - 139
Armarios Clasificadores TX Fondo Corto. Características Generales. Accesorios	142 - 149
Armarios Clasificadores TX Modelos AGS/TX	150
Armarios Clasificadores TX Modelos SP/TX-GR/TX	151 - 156
Armarios Clasificadores TX Modelos P/TX	157 - 160
Armarios Clasificadores TX Modelos P/GR/TX	161 - 164
Armarios Clasificadores TX Modelos APC/TX	165 - 167
Armarios Clasificadores TX Modelos APER/SP/TX-APER/GR/TX	168 - 171
Armarios Clasificadores Serie AV	174 - 177
Armarío Ordenador	180 - 181
Bastidores Portaherramientas	184 - 188
Gama de Conos ISO, Morse, Rectos y Soportes HSK	189
4 ▶ Mostradores	
Mostradores	194 - 203
5 ▶ Carros para Herramientas	
Serie K1	211
Serie K2	212 - 213
Serie K3	214
Serie K4	215
Serie K5	216
Serie K6	217
Serie K7	218
Serie K8	219
Serie K9	220 - 221
Cajones para Carros y Accesorios	222 - 227
6 ▶ Armarios Roperos	
Armarios Roperos	232 - 239
Mesa y Banquillos para Vestuario	240 - 241
7 ▶ Estanterías Desmontables	
Estanterías Desmontables Serie ED	248 - 257
Estanterías Desmontables Serie ED/TX	260 - 265
Estanterías Pesadas Serie EP-2000, Serie EP-2500	268 - 273
8 ▶ Armarios Móviles	
Armarios Móviles	278 - 283
9 ▶ Armarios Rotativos	
Armarios Rotativos	288 - 293
10 ▶ Armarios Series Especiales	
Series Especiales	298 - 299
11 ▶ Colgantes de Planos	
Colgantes de Planos	304 - 307
12 ▶ Accesorios	
Accesorios	312 - 322
13 ▶ Gama de colores	
Gama de colores	323 - 325

BANCOS DE TRABAJO





GAMA

▶ BANCOS DE TRABAJO DE ESTRUCTURA SOLDADA



▶ BANCOS DE CONTROL DE ESTRUCTURA SOLDADA



▶ BANCOS DE TRABAJO / TX (FONDO CORTO) DE ESTRUCTURA SOLDADA



▶ BANCOS DE TRABAJO DESMONTABLES



▶ BANCOS DE ELECTRÓNICA DE ESTRUCTURA SOLDADA



▶ BANCOS DE ELECTRÓNICA DESMONTABLES



INSTALACIONES



INSTALACIONES





BANCOS DE TRABAJO DE ESTRUCTURA SOLDADA

Su destino son las instalaciones industriales y su misión es la de configurar un puesto de trabajo limpio y ordenado para facilitar la manipulación de piezas y herramientas.

Por su sencilla configuración y agradable estética, pueden desarrollar su cometido en cualquier espacio industrial. Ofrecen la particularidad de ubicarse fácilmente e integrarse plenamente como puestos de trabajo. Bancos muy sólidos, compactos y altamente resistentes.



TIPOS DE ENCIMERA



► Metálica

Fabricada con chapa de 5 mm. de espesor, con pestaña posterior y soldada a la estructura del banco. Esta encimera, junto con toda la estructura del banco, es sometida a un tratamiento de desengrase, fosfatado, lavado y pintado con un espesor medio de 80 micras y polimerizado a 200 °C.



► Madera de castaño

De 40 mm. de espesor, tratada, deshumedecida por ultrasonidos, canteada y acabada con recubrimiento especial de barniz. Esta encimera se asienta sobre una base de chapa de 2 mm. de espesor, con pestaña posterior, soldada a la estructura del banco.



► Goma nitrílica

Plancha de goma nitrílica de 5 mm. de espesor, resistente a grasas, aceites y carburantes, adherida a una plataforma de madera prensada de 35 mm. de espesor y canteada con perfil de aluminio. Esta encimera se asienta sobre una base de chapa de 2 mm. de espesor soldada a la estructura del banco.

OPCIONES

PAL (Practicables ambos lados)



► Encimera metálica



► Encimera de madera de castaño



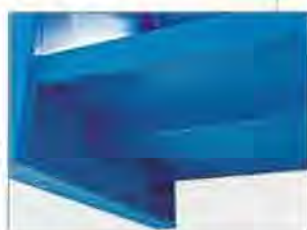
► Encimera de goma nitrílica

Para solicitar este tipo de bancos, añadir la palabra PAL a la referencia del banco de trabajo seleccionado.

DIMENSIONES



Encimera	Longitud (mm) L	Fondo (mm) F	Altura (mm) H
	1000	775	900
	1500	775	900
	2000	775	900
	1000	775	940
	1500	775	940
	2000	775	940
	1000	775	940
	1500	775	940
	2000	775	940



- **Bandeja inferior reforzada**
 Todos los bancos están equipados, en la parte inferior, por una bandeja reforzada longitudinalmente que abarca todo el fondo.

EQUIPAMIENTO



- **Bloque R**
 Tiene unas medidas exteriores de 573x720x335 mm. y va equipado siempre de:
- 1 cajón de medida útil 459x612x150 mm.
 - 1 bandeja acoplable, con tres chapas divisoras.
 - 1 omega ranurada, con dos chapas divisoras.



- **Bloque B**
 Tiene unas medidas exteriores de 573x720x430 mm. siendo la altura interior útil de 250 mm., la cual se puede equipar combinando correctamente los cajones standard de los bancos.

Opciones	Composición de referencias-B
A	1-PB-250/GT
B	2-PB-125/GS
C	1-PB-50/GS 1-PB-200/GT
D	1-PB-75/GS 1-PB-175/GT



- **Cajonera C**
 Tiene unas medidas exteriores de 573x720x895 mm. siendo la altura interior útil de 700 mm., la cual se puede equipar combinando correctamente los cajones standard de los bancos.

Opciones	Composición de referencias-C
A	2-PB-75/GS 3-PB-125/GS 1-PB-175/GT
B	4-PB-175/GT
C	6-PB-75/GS 1-PB-250/GT
D	7-PB-100/GS

CAJONES STANDARD BANCOS

En función de la capacidad de carga, los cajones pueden ser GS ó GT.



► **GS** es el cajón de **extensión simple** que se caracteriza por tener una apertura del 90%, una carga máxima de 100 Kg. (*) y el fondo perforado.

► **GT** es el cajón de **extensión total** que se caracteriza por tener una apertura del 100%, una carga máxima de 200 Kg. (*) y el fondo perforado.



► El tirador de los cajones es de aluminio, conteniendo en su interior una tira de papel protegida con una tira de plástico para facilitar la identificación del contenido de los mismos.

CAJONES STANDARD PARA BANCOS DE TRABAJO
 Denominación y medidas útiles

Referencia	Código	Longitud (mm)	Fondo (mm)	Altura útil (mm)	Altura frontal (mm)
PB-50/GS	151101	459	612	25	50
PB-75/GS	151111	459	612	50	75
PB-75/GT	151112	459	612	50	75
PB-100/GS	151121	459	612	75	100
PB-100/GT	151122	459	612	75	100
PB-125/GS	151131	459	612	100	125
PB-125/GT	151132	459	612	100	125
PB-150/GS	151141	459	612	125	150
PB-150/GT	151142	459	612	125	150
PB-175/GS	151151	459	612	150	175
PB-175/GT	151152	459	612	150	175
PB-200/GS	151161	459	612	175	200
PB-200/GT	151162	459	612	175	200
PB-250/GS	151171	459	612	225	250
PB-250/GT	151172	459	612	225	250
BC-PB/GT	151192	459	612	-	-
BPC-PB/GT(ISO,MORSE)	151194	12 alojamientos portaconos		125	170
BPC-PB/GT(HSK)	151195	4 soportes portaconos "HSK"		125	205

(*) La carga tiene que estar uniformemente distribuida. S/ estudio realizado por INASMET (departamento de Ingeniería y Consultoría) mediante el método de elementos finitos (MEF).

COMPLEMENTOS



► Perfo

Armario expositor con cierre mediante dos persianas, ideal para guardar ordenadamente las herramientas para el trabajo. Se puede colocar sobre cualquier banco de trabajo.

* Más información en el apartado de ARMARIOS EXPOSITORES DE HERRAMIENTAS.



► Panel

Panel expositor abierto, ideal para guardar ordenadamente las herramientas para el trabajo. Se puede colocar sobre cualquier banco de trabajo.

* Más información en el apartado de ARMARIOS EXPOSITORES DE HERRAMIENTAS.



► Tornillos para bancos - TB

En función de las necesidades concretas del usuario, se puede disponer de los siguientes modelos:

Referencia	Código
TB 100	169041
TB 125	169042
TB 150	169043



► Fondo protección para cajón - FP/PB

Para aislar el fondo metálico del cajón, se puede disponer de alfombrillas de material sintético.

Referencia	Código
FP/PB	159529

1 m.

Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	B-1	100000	1000 x 775 x 900	
Madera	BM-1	100100	1000 x 775 x 940	
Goma	BG-1	100200		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BR-1	100010	1000 x 775 x 900	R
Madera	BMR-1	100110	1000 x 775 x 940	
Goma	BGR-1	100210		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BB-1/A	100030	1000 x 775 x 900	1-PB-250/GT
Madera	BMB-1/A	100130	1000 x 775 x 940	
Goma	BGB-1/A	100230		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BB-1/B	100031	1000 x 775 x 900	2-PB-125/GS
Madera	BMB-1/B	100131	1000 x 775 x 940	
Goma	BGB-1/B	100231		



1 m.

Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BB-1/C	100032	1000 x 775 x 900	1-PB-50/GS 1-PB-200/GT
Madera	BMB-1/C	100132	1000 x 775 x 940	
Goma	BGB-1/C	100232		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BB-1/D	100033	1000 x 775 x 900	1-PB-75/GS 1-PB-175/GT
Madera	BMB-1/D	100133	1000 x 775 x 940	
Goma	BGB-1/D	100233		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BC-1/A	100050	1000 x 775 x 900	2-PB-75/GS 3-PB-125/GS 1-PB-175/GT
Madera	BMC-1/A	100150	1000 x 775 x 940	
Goma	BGC-1/A	100250		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BC-1/B	100051	1000 x 775 x 900	4-PB-175/GT
Madera	BMC-1/B	100151	1000 x 775 x 940	
Goma	BGC-1/B	100251		



1 m.

Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metalico	BC-1/C	100052	1000 x 775 x 900	6-PB-75/GS 1-PB-250/GT
Madera	BMC-1/C	100152	1000 x 775 x 940	
Goma	BGC-1/C	100252		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metalico	BC-1/D	100053	1000 x 775 x 900	7-PB-100/GS
Madera	BMC-1/D	100153	1000 x 775 x 940	
Goma	BGC-1/D	100253		


1,5 m.

Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metalico	B-1,5	102000	1500 x 775 x 900	
Madera	BM-1,5	102100	1500 x 775 x 940	
Goma	BG-1,5	102200		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metalico	BR-1,5	102010	1500 x 775 x 900	R
Madera	BMR-1,5	102110	1500 x 775 x 940	
Goma	BGR-1,5	102210		



1,5 m.

Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BRR-1,5	102020	1500 x 775 x 900	R R
Madera	BMRR-1,5	102120	1500 x 775 x 940	
Goma	BGRR-1,5	102220		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BB-1,5/A	102030	1500 x 775 x 900	1-PB-250/GT
Madera	BMB-1,5/A	102130	1500 x 775 x 940	
Goma	BGB-1,5/A	102230		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BB-1,5/B	102031	1500 x 775 x 900	2-PB-125/GS
Madera	BMB-1,5/B	102131	1500 x 775 x 940	
Goma	BGB-1,5/B	102231		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BB-1,5/C	102032	1500 x 775 x 900	1-PB-50/GS 1-PB-200/GT
Madera	BMB-1,5/C	102132	1500 x 775 x 940	
Goma	BGB-1,5/C	102232		



1,5 m.

Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metalico	BB-1,5/D	102033	1500 x 775 x 900	1-PB-5/GS 1-PB-175/GT
Madera	BMB-1,5/D	102133	1500 x 775 x 940	
Goma	BGB-1,5/D	102233		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metalico	BBB-1,5/AA	102040	1500 x 775 x 900	1-PB-250/GT 1-PB-250/GT
Madera	BMBB-1,5/AA	102140	1500 x 775 x 940	
Goma	BGBB-1,5/AA	102240		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metalico	BBB-1,5/AB	102044	1500 x 775 x 900	1-PB-250/GT 2-PB-125/GS
Madera	BMBB-1,5/AB	102144	1500 x 775 x 940	
Goma	BGBB-1,5/AB	102244		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metalico	BBB-1,5/AC	102045	1500 x 775 x 900	1-PB-250/GT 1-PB-50/GS 1-PB-200/GT
Madera	BMBB-1,5/AC	102145	1500 x 775 x 940	
Goma	BGBB-1,5/AC	102245		



1,5 m.

Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BBB-1,5/AD	102046	1500 x 775 x 900	1-PB-250/GT 1-PB-75/GS 1-PB-175/GT
Madera	BMBB-1,5/AD	102146	1500 x 775 x 940	
Goma	BGBB-1,5/AD	102246		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BBB-1,5/BB	102041	1500 x 775 x 900	2-PB-125/GS 2-PB-125/GS
Madera	BMBB-1,5/BB	102141	1500 x 775 x 940	
Goma	BGBB-1,5/BB	102241		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BBB-1,5/BC	102047	1500 x 775 x 900	2-PB-125/GS 1-PB-50/GS 1-PB-200/GT
Madera	BMBB-1,5/BC	102147	1500 x 775 x 940	
Goma	BGBB-1,5/BC	102247		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BBB-1,5/BD	102048	1500 x 775 x 900	2-PB-125/GS 1-PB-75/GS 1-PB-175/GT
Madera	BMBB-1,5/BD	102148	1500 x 775 x 940	
Goma	BGBB-1,5/BD	102248		



1,5 m.

Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metalico	BBB-1,5/CC	102042	1500 x 775 x 900	1-PB-50/GS 1-PB-200/GT 1-PB-50/GS 1-PB-200/GT
Madera	BMBB-1,5/CC	102142	1500 x 775 x 940	
Goma	BGBB-1,5/CC	102242		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metalico	BBB-1,5/CD	102049	1500 x 775 x 900	1-PB-50/GS 1-PB-200/GT 1-PB-75/GS 1-PB-175/GT
Madera	BMBB-1,5/CD	102149	1500 x 775 x 940	
Goma	BGBB-1,5/CD	102249		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metalico	BBB-1,5/DD	102043	1500 x 775 x 900	1-PB-75/GS 1-PB-175/GT 1-PB-75/GS 1-PB-175/GT
Madera	BMBB-1,5/DD	102143	1500 x 775 x 940	
Goma	BGBB-1,5/DD	102243		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metalico	BC-1,5/A	102050	1500 x 775 x 900	2-PB-75/GS 3-PB-125/GS 1-PB-175/GT
Madera	BMC-1,5/A	102150	1500 x 775 x 940	
Goma	BGC-1,5/A	102250		



1,5 m.

Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BC-1,5/B	102051	1500 x 775 x 900	4-PB-175/GT
Madera	BMC-1,5/B	102151	1500 x 775 x 940	
Goma	BGC-1,5/B	102251		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BC-1,5/C	102052	1500 x 775 x 900	6-PB-75/GS 1-PB-250/GT
Madera	BMC-1,5/C	102152	1500 x 775 x 940	
Goma	BGC-1,5/C	102252		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BC-1,5/D	102053	1500 x 775 x 900	7-PB-100/GS
Madera	BMC-1,5/D	102153	1500 x 775 x 940	
Goma	BGC-1,5/D	102253		



2 m.

Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	B-2	104000	2000 x 775 x 900	
Madera	BM-2	104100	2000 x 775 x 940	
Goma	BG-2	104200		



2 m.

Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BR-2	104010	2000 x 775 x 900	R
Madera	BMR-2	104110	2000 x 775 x 940	
Goma	BGR-2	104210		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BRR-2	104020	2000 x 775 x 900	R
Madera	BMRR-2	104120	2000 x 775 x 940	
Goma	BGRR-2	104220		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BRRR-2	104021	2000 x 775 x 900	R
Madera	BMRRR-2	104121	2000 x 775 x 940	
Goma	BGRRR-2	104221		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BB-2/A	104030	2000 x 775 x 900	1-PB-250/GT
Madera	BMB-2/A	104130	2000 x 775 x 940	
Goma	BGB-2/A	104230		



2 m.

Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BB-2/B	104031	2000 x 775 x 900	2-PB-125/GS
Madera	BMB-2/B	104131	2000 x 775 x 940	
Goma	BGB-2/B	104231		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BB-2/C	104032	2000 x 775 x 900	1-PB-50/GS 1-PB-200/GT
Madera	BMB-2/C	104132	2000 x 775 x 940	
Goma	BGB-2/C	104232		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BB-2/D	104033	2000 x 775 x 900	1-PB-75/GS 1-PB-175/GT
Madera	BMB-2/D	104133	2000 x 775 x 940	
Goma	BGB-2/D	104233		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BBB-2/AA	104040	2000 x 775 x 900	1-PB-250/GT 1-PB-250/GT
Madera	BMBB-2/AA	104140	2000 x 775 x 940	
Goma	BGBB-2/AA	104240		



2 m.

Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BBB-2/AB	104044	2000 x 775 x 900	1-PB-250/GT 2-PB-125/GS
Madera	BMBB-2/AB	104144	2000 x 775 x 940	
Goma	BGBB-2/AB	104244		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BBB-2/AC	104045	2000 x 775 x 900	1-PB-250/GT 1-PB-50/GS 1-PB-200/GT
Madera	BMBB-2/AC	104145	2000 x 775 x 940	
Goma	BGBB-2/AC	104245		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BBB-2/AD	104046	2000 x 775 x 900	1-PB-250/GT 1-PB-75/GS 1-PB-175/GT
Madera	BMBB-2/AD	104146	2000 x 775 x 940	
Goma	BGBB-2/AD	104246		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BBB-2/BB	104041	2000 x 775 x 900	2-PB-125/GS 2-PB-125/GS
Madera	BMBB-2/BB	104141	2000 x 775 x 940	
Goma	BGBB-2/BB	104241		



2 m.

Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BBB-2/BC	104047	2000 x 775 x 900	2-PB-125/GS 1-PB-50/GS 1-PB-200/GT
Madera	BMBB-2/BC	104147	2000 x 775 x 940	
Goma	BGBB-2/BC	104247		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BBB-2/BD	104048	2000 x 775 x 900	2-PB-125/GS 1-PB-75/GS 1-PB-175/GT
Madera	BMBB-2/BD	104148	2000 x 775 x 940	
Goma	BGBB-2/BD	104248		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BBB-2/CC	104042	2000 x 775 x 900	1-PB-50/GS 1-PB-200/GT 1-PB-50/GS 1-PB-200/GT
Madera	BMBB-2/CC	104142	2000 x 775 x 940	
Goma	BGBB-2/CC	104242		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BBB-2/CD	104049	2000 x 775 x 900	1-PB-50/GS 1-PB-200/GT 1-PB-75/GS 1-PB-175/GT
Madera	BMBB-2/CD	104149	2000 x 775 x 940	
Goma	BGBB-2/CD	104249		



2 m.

Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BBB-2/DD	104043	2000 x 775 x 900	1-PB-75/GS 1-PB-175/GT 1-PB-75/GS 1-PB-175/GT
Madera	BMBB-2/DD	104143	2000 x 775 x 940	
Goma	BGBB-2/DD	104243		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BBBB-2/AAA	104071	2000 x 775 x 900	1-PB-250/GT 1-PB-250/GT 1-PB-250/GT
Madera	BMBBB-2/AAA	104171	2000 x 775 x 940	
Goma	BGBBB-2/AAA	104271		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BBBB-2/BBB	104072	2000 x 775 x 900	2-PB-125/GS 2-PB-125/GS 2-PB-125/GS
Madera	BMBBB-2/BBB	104172	2000 x 775 x 940	
Goma	BGBBB-2/BBB	104272		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BBBB-2/CCC	104073	2000 x 775 x 900	1-PB-50/GS 1-PB-200/GT 1-PB-50/GS 1-PB-200/GT 1-PB-50/GS 1-PB-200/GT
Madera	BMBBB-2/CCC	104173	2000 x 775 x 940	
Goma	BGBBB-2/CCC	104273		



2 m.

Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BBBB-2/DDD	104074	2000 x 775 x 900	1-PB-75/GS 1-PB-175/GT
Madera	BMBBB-2/DDD	104174	2000 x 775 x 940	1-PB-75/GS 1-PB-175/GT
Goma	BGBBB-2/DDD	104274		1-PB-75/GS 1-PB-175/GT



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BC-2/A	104050	2000 x 775 x 900	2-PB-75/GS 3-PB-125/GS 1-PB-175/GT
Madera	BMC-2/A	104150	2000 x 775 x 940	
Goma	BGC-2/A	104250		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BC-2/B	104051	2000 x 775 x 900	4-PB-175/GT
Madera	BMC-2/B	104151	2000 x 775 x 940	
Goma	BGC-2/B	104251		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BC-2/C	104052	2000 x 775 x 900	6-PB-75/GS 1-PB-250/GT
Madera	BMC-2/C	104152	2000 x 775 x 940	
Goma	BGC-2/C	104252		



2 m.

Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BC-2/D	104053	2000 x 775 x 900	7-PB-100/GS
Madera	BMC-2/D	104153	2000 x 775 x 940	
Goma	BGC-2/D	104253		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BCC-2/AA	104060	2000 x 775 x 900	2-PB-75/GS 3-PB-125/GS 1-PB-175/GT
Madera	BMCC-2/AA	104160	2000 x 775 x 940	2-PB-75/GS 3-PB-125/GS 1-PB-175/GT
Goma	BGCC-2/AA	104260		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BCC-2/AB	104064	2000 x 775 x 900	2-PB-75/GS 3-PB-125/GS 1-PB-175/GT 4-PB-175/GT
Madera	BMCC-2/AB	104164	2000 x 775 x 940	
Goma	BGCC-2/AB	104264		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BCC-2/AC	104065	2000 x 775 x 900	2-PB-75/GS 3-PB-125/GS 1-PB-175/GT 6-PB-75/GS 1-PB-250/GT
Madera	BMCC-2/AC	104165	2000 x 775 x 940	
Goma	BGCC-2/AC	104265		



2 m.

Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BCC-2/AD	104066	2000 x 775 x 900	2-PB-75/GS 3-PB-125/GS 1-PB-175/GT 7-PB-100/GS
Madera	BMCC-2/AD	104166	2000 x 775 x 940	
Goma	BGCC-2/AD	104266		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BCC-2/BB	104061	2000 x 775 x 900	4-PB-175/GT 4-PB-175/GT
Madera	BMCC-2/BB	104161	2000 x 775 x 940	
Goma	BGCC-2/BB	104261		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BCC-2/BC	104067	2000 x 775 x 900	4-PB-175/GT 6-PB-75/GS 1-PB-250/GT
Madera	BMCC-2/BC	104167	2000 x 775 x 940	
Goma	BGCC-2/BC	104267		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BCC-2/BD	104068	2000 x 775 x 900	4-PB-175/GT 7-PB-100/GS
Madera	BMCC-2/BD	104168	2000 x 775 x 940	
Goma	BGCC-2/BD	104268		



2 m.

Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BCC-2/CC	104062	2000 x 775 x 900	6-PB-75/GS 1-PB-250/GT
Madera	BMCC-2/CC	104162	2000 x 775 x 940	
Goma	BGCC-2/CC	104262		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BCC-2/CD	104069	2000 x 775 x 900	6-PB-75/GS 1-PB-250/GT 7-PB-100/GS
Madera	BMCC-2/CD	104169	2000 x 775 x 940	
Goma	BGCC-2/CD	104269		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BCC-2/DD	104063	2000 x 775 x 900	7-PB-100/GS 7-PB-100/GS
Madera	BMCC-2/DD	104163	2000 x 775 x 940	
Goma	BGCC-2/DD	104263		



OTRAS OPCIONES

Estos bancos se caracterizan por el aprovechamiento máximo de la parte inferior del mismo, con cierre mediante puertas abatibles o correderas. Pudiendo estos estar equipados con bandejas fijas regulables en altura (no se pueden incorporar cajones a los bloques con puertas) y pudiéndose combinar con la cajonera standard de los bancos.

La opción de las puertas abatibles y correderas se puede aplicar a cualquier modelo presentado anteriormente.



► Banco con puertas abatibles

Este modelo es un ejemplo de banco con puertas abatibles y cajonera tomando como base el banco BC-2.



► BF- Bandeja fija

Regulable en altura y reforzada, pudiendo soportar una carga máxima de 200 kg. (uniformemente distribuida).



► Puertas correderas

Este modelo es un ejemplo de banco con puertas correderas tomando como base el banco B-1,5.

1 m.

Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BPA-1	109000	1000 x 775 x 900	2-BF-1000
Madera	BMPA-1	109010	1000 x 775 x 940	
Goma	BGPA-1	109020		


1,5 m.

Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BPA-1,5	109200	1500 x 775 x 900	2-BF-1500
Madera	BMPA-1,5	109210	1500 x 775 x 940	
Goma	BGPA-1,5	109220		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BCPA-1,5/A	109201	1500 x 775 x 900	2-BF-927 2-PB-75/GS 3-PB-125/GS 1-PB-175/GT
Madera	BMCPA-1,5/A	109211	1500 x 775 x 940	
Goma	BGCPA-1,5/A	109221		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BAPC-1,5	109203	1500 x 775 x 900	2-BF-1500/2 2-BF-1500/2
Madera	BMAPC-1,5	109213	1500 x 775 x 940	
Goma	BGAPC-1,5	109223		



2 m.

Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BCPA-2/A	109401	2000 x 775 x 900	2-BF-1427 2-PB-75/GS 3-PB-125/GS 1-PB-175/GT
Madera	BMCPA-2/A	109411	2000 x 775 x 940	
Goma	BGCPA-2/A	109421		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BCCPA-2/AA	109402	2000 x 775 x 900	2-PB-75/GS 3-PB-125/GS 1-PB-175/GT 2-BF-854 2-PB-75/GS 3-PB-125/GS 1-PB-175/GT
Madera	BMCCPA-2/AA	109412	2000 x 775 x 940	
Goma	BGCCPA-2/AA	109422		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BAPC-2	109403	2000 x 775 x 900	2-BF-2000/2 2-BF-2000/2
Madera	BMAPC-2	109413	2000 x 775 x 940	
Goma	BGAPC-2	109423		



Encimera	Referencia	Código	Dimensiones	Cajones
Metálico	BCAPC-2/A	109404	2000 x 775 x 900	2-BF-1427/2 2-BF-1427/2 2-PB-75/GS 3-PB-125/GS 1-PB-175/GT
Madera	BMCAPC-2/A	109414	2000 x 775 x 940	
Goma	BGCAPC-2/A	109424		



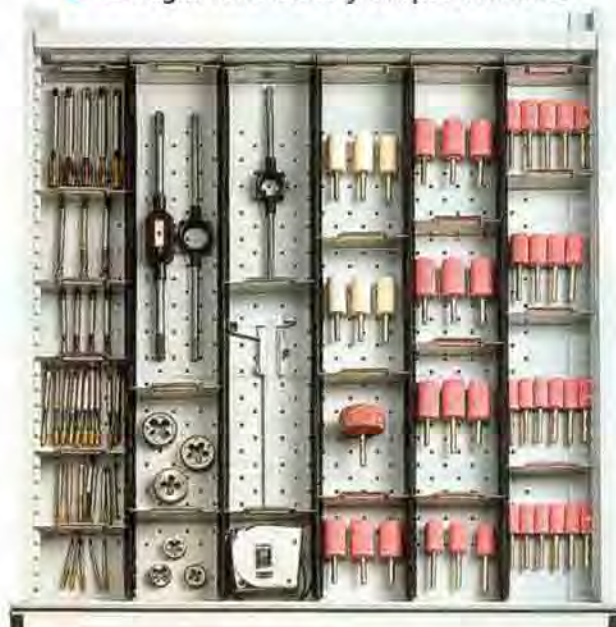
ACCESORIOS



▶ Canaletas de plástico



▶ Omegas ranuradas y chapas divisoras



▶ Set de Divisiones



▶ Cubetas de plástico



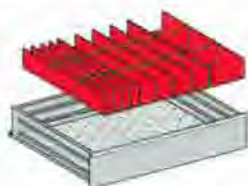
ACCESORIOS *

* Se recomienda ir al apartado general de accesorios (sección 12) para la correcta elección de los mismos.

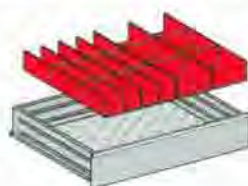
CANALETAS DE PLÁSTICO

Aplicación: para cajón de 75 mm.

Referencia	Código
B-03.06.00.03	163311



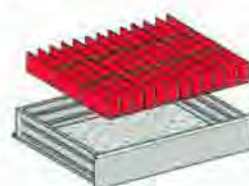
Referencia	Código
B-06.06.00.00	163312



Referencia	Código
B-10.02.00.00	163313



Referencia	Código
B-00.00.12.00	163314


SETS DE DIVISIONES

Aplicación: para cajón de 75 mm.

Referencia	Código
B-309	166400



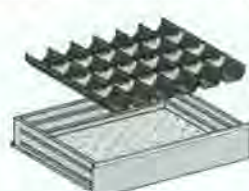
Referencia	Código
B-412	166410



Referencia	Código
B-515	166420



Referencia	Código
B-618	166430


CUBETAS DE PLÁSTICO

Aplicación: cubeta de 45 mm para cajón de 75 mm y cubeta de 75 mm para cajón de 100 mm.

Referencia
B-03.12.12/H



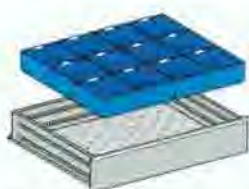
Referencia
B-06.12.00/H



Referencia
B-09.00.12/H



Referencia
B-12.00.00/H



Altura de cubetas	Código
45	164111
75	164211

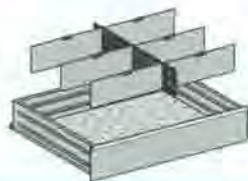
Altura de cubetas	Código
45	164112
75	164212

Altura de cubetas	Código
45	164113
75	164213

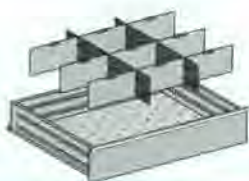
Altura de cubetas	Código
45	164114
75	164214

OMEGAS RANURADAS Y CHAPAS DIVISORIAS

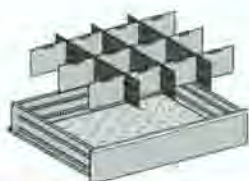
Referencia
B-106



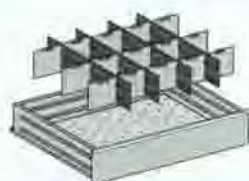
Referencia
B-209



Referencia
B-312



Referencia
B-415



Tipo cajón	Referencia	Código
50	B-50/106	165000
75	B-75/106	165100
100	B-100/106	165200
125	B-125/106	165300
150	B-150/106	165400
175	B-175/106	165500
200	B-200/106	165600
250	B-250/106	165700

Tipo cajón	Referencia	Código
50	B-50/209	165001
75	B-75/209	165101
100	B-100/209	165201
125	B-125/209	165301
150	B-150/209	165401
175	B-175/209	165501
200	B-200/209	165601
250	B-250/209	165701

Tipo cajón	Referencia	Código
50	B-50/312	165002
75	B-75/312	165102
100	B-100/312	165202
125	B-125/312	165302
150	B-150/312	165402
175	B-175/312	165502
200	B-200/312	165602
250	B-250/312	165702

Tipo cajón	Referencia	Código
50	B-50/415	165003
75	B-75/415	165103
100	B-100/415	165203
125	B-125/415	165303
150	B-150/415	165403
175	B-175/415	165503
200	B-200/415	165603
250	B-250/415	165703



BANCOS DE CONTROL DE ESTRUCTURA SOLDADA

Su destino son las instalaciones industriales y su misión es la de configurar un puesto de trabajo limpio y ordenado para facilitar la manipulación de piezas y herramientas.

A las consabidas ventajas de un banco de trabajo standard hay que añadir otras derivadas del panel frontal que llevan los bancos de control incorporado, ya que posibilita el que puedan colgarse herramientas en el propio panel y documentos en el colgante porta-planos; asimismo, los bancos de control posibilitan la utilización de aparatos eléctricos al estar provistos de regleta eléctrica. Bancos ideales para puestos de mantenimiento.





▶ Banco de control totalmente equipado con todas las opciones disponibles, en la misma composición de cajones que el Banco de trabajo BGBB-2/BA.

EQUIPAMIENTO DE SERIE



▶ Alerón y lámpara



▶ Panel perforado



▶ Regleta eléctrica



• Los Bancos de Control tienen como equipamiento de serie un banco de trabajo de estructura soldada, preparado para acoplar un panel perforado con alerón al que se le incorpora una lámpara y una regleta eléctrica.

EQUIPAMIENTO OPCIONAL

Bandeja (sin cubeta)



Referencia	Código
BOP-1000	159711
BOP-1500	159712
BOP-2000	159713

Colgante de planos



Referencia	Código
CPP-1000	168310
CPP-1500	168510
CPP-2000	168710

Cubetas



Referencia	Código
RK-3109	162911
RK-3209	162921

Accesorios panel



Referencia	Código
AEF	169311
ASP	169312
AGC	169331
AGL	169332

*Más información en el apartado de ARMARIOS EXPOSITORES DE HERRAMIENTAS.

1 m.



Referencia	Código	Dimensiones
B-Control-B-1	106000	1000 x 830 x 2070



Referencia	Código	Dimensiones
B-Control-BR-1	106010	1000 x 830 x 2070

BANCOS CONTROL STANDARD

ENCIMERA CHAPA

Referencia	Código
B-Control-B-1	106000
B-Control-BR-1	106010
B-Control-BB-1/A	106030
B-Control-BB-1/B	106031
B-Control-BB-1/C	106032
B-Control-BB-1/D	106033
B-Control-BC-1/A	106050
B-Control-BC-1/B	106051
B-Control-BC-1/C	106052
B-Control-BC-1/D	106053

ENCIMERA MADERA

Referencia	Código
B-Control-BM-1	106100
B-Control-BMR-1	106110
B-Control-BMB-1/A	106130
B-Control-BMB-1/B	106131
B-Control-BMB-1/C	106132
B-Control-BMB-1/D	106133
B-Control-BMC-1/A	106150
B-Control-BMC-1/B	106151
B-Control-BMC-1/C	106152
B-Control-BMC-1/D	106153

ENCIMERA GOMA

Referencia	Código
B-Control-BG-1	106200
B-Control-BGR-1	106210
B-Control-BGB-1/A	106230
B-Control-BGB-1/B	106231
B-Control-BGB-1/C	106232
B-Control-BGB-1/D	106233
B-Control-BGC-1/A	106250
B-Control-BGC-1/B	106251
B-Control-BGC-1/C	106252
B-Control-BGC-1/D	106253

La composición de cajones de los Bancos de control es la misma que la composición de los Bancos de trabajo de estructura soldada del apartado anterior.

1,5 m.



Referencia	Código	Dimensiones
B-Control-BB-1,5/B	107031	1500 x 830 x 2070



Referencia	Código	Dimensiones
B-Control-BC-1,5/A	107050	1500 x 830 x 2070

BANCOS CONTROL STANDARD

ENCIMERA CHAPA

Referencia	Código
B-Control-B-1,5	107000
B-Control-BR-1,5	107010
B-Control-BRR-1,5	107020
B-Control-BB-1,5/A	107030
B-Control-BB-1,5/B	107031
B-Control-BB-1,5/C	107032
B-Control-BB-1,5/D	107033
B-Control-BBB-1,5/AA	107040
B-Control-BBB-1,5/BB	107041
B-Control-BBB-1,5/CC	107042
B-Control-BBB-1,5/DD	107043
B-Control-BBB-1,5/AB	107044
B-Control-BBB-1,5/AC	107045
B-Control-BBB-1,5/AD	107046
B-Control-BBB-1,5/BC	107047
B-Control-BBB-1,5/BD	107048
B-Control-BBB-1,5/CD	107049
B-Control-BC-1,5/A	107050
B-Control-BC-1,5/B	107051
B-Control-BC-1,5/C	107052
B-Control-BC-1,5/D	107053

ENCIMERA MADERA

Referencia	Código
B-Control-BM-1,5	107100
B-Control-BMR-1,5	107110
B-Control-BMRR-1,5	107120
B-Control-BMB-1,5/A	107130
B-Control-BMB-1,5/B	107131
B-Control-BMB-1,5/C	107132
B-Control-BMB-1,5/D	107133
B-Control-BMBB-1,5/AA	107140
B-Control-BMBB-1,5/BB	107141
B-Control-BMBB-1,5/CC	107142
B-Control-BMBB-1,5/DD	107143
B-Control-BMBB-1,5/AB	107144
B-Control-BMBB-1,5/AC	107145
B-Control-BMBB-1,5/AD	107146
B-Control-BMBB-1,5/BC	107147
B-Control-BMBB-1,5/BD	107148
B-Control-BMBB-1,5/CD	107149
B-Control-BMC-1,5/A	107150
B-Control-BMC-1,5/B	107151
B-Control-BMC-1,5/C	107152
B-Control-BMC-1,5/D	107153

ENCIMERA GOMA

Referencia	Código
B-Control-BG-1,5	107200
B-Control-BGR-1,5	107210
B-Control-BGRR-1,5	107220
B-Control-BGB-1,5/A	107230
B-Control-BGB-1,5/B	107231
B-Control-BGB-1,5/C	107232
B-Control-BGB-1,5/D	107233
B-Control-BGBB-1,5/AA	107240
B-Control-BGBB-1,5/BB	107241
B-Control-BGBB-1,5/CC	107242
B-Control-BGBB-1,5/DD	107243
B-Control-BGBB-1,5/AB	107244
B-Control-BGBB-1,5/AC	107245
B-Control-BGBB-1,5/AD	107246
B-Control-BGBB-1,5/BC	107247
B-Control-BGBB-1,5/BD	107248
B-Control-BGBB-1,5/CD	107249
B-Control-BGC-1,5/A	107250
B-Control-BGC-1,5/B	107251
B-Control-BGC-1,5/C	107252
B-Control-BGC-1,5/D	107253

La composición de cajones de los Bancos de control es la misma que la composición de los Bancos de trabajo de estructura soldada del apartado anterior.

2 m.



Referencia	Código	Dimensiones
B-Control-BRR-2	108020	2000 x 830 x 2070

Referencia	Código	Dimensiones
B-Control-BCC-2/AB	108064	2000 x 830 x 2070

BANCOS CONTROL STANDARD

ENCIMERA CHAPA

Referencia	Código
B-Control-B-2	108000
B-Control-BR-2	108010
B-Control-BRR-2	108020
B-Control-BB-2/A	108030
B-Control-BB-2/B	108031
B-Control-BB-2/C	108032
B-Control-BB-2/D	108033
B-Control-BBB-2/AA	108040
B-Control-BBB-2/BB	108041
B-Control-BBB-2/CC	108042
B-Control-BBB-2/DD	108043
B-Control-BBB-2/AB	108044
B-Control-BBB-2/AC	108045
B-Control-BBB-2/AD	108046
B-Control-BBB-2/BC	108047
B-Control-BBB-2/BD	108048
B-Control-BBB-2/CD	108049
B-Control-BC-2/A	108050
B-Control-BC-2/B	108051
B-Control-BC-2/C	108052
B-Control-BC-2/D	108053
B-Control-BCC-2/AA	108060
B-Control-BCC-2/BB	108061
B-Control-BCC-2/CC	108062
B-Control-BCC-2/DD	108063
B-Control-BCC-2/AB	108064
B-Control-BCC-2/AC	108065
B-Control-BCC-2/AD	108066
B-Control-BCC-2/BC	108067
B-Control-BCC-2/BD	108068
B-Control-BCC-2/CD	108069

ENCIMERA MADERA

Referencia	Código
B-Control-BM-2	108100
B-Control-BMR-2	108110
B-Control-BMRR-2	108120
B-Control-BMB-2/A	108130
B-Control-BMB-2/B	108131
B-Control-BMB-2/C	108132
B-Control-BMB-2/D	108133
B-Control-BMBB-2/AA	108140
B-Control-BMBB-2/BB	108141
B-Control-BMBB-2/CC	108142
B-Control-BMBB-2/DD	108143
B-Control-BMBB-2/AB	108144
B-Control-BMBB-2/AC	108145
B-Control-BMBB-2/AD	108146
B-Control-BMBB-2/BC	108147
B-Control-BMBB-2/BD	108148
B-Control-BMBB-2/CD	108149
B-Control-BMC-2/A	108150
B-Control-BMC-2/B	108151
B-Control-BMC-2/C	108152
B-Control-BMC-2/D	108153
B-Control-BMCC-2/AA	108160
B-Control-BMCC-2/BB	108161
B-Control-BMCC-2/CC	108162
B-Control-BMCC-2/DD	108163
B-Control-BMCC-2/AB	108164
B-Control-BMCC-2/AC	108165
B-Control-BMCC-2/AD	108166
B-Control-BMCC-2/BC	108167
B-Control-BMCC-2/BD	108168
B-Control-BMCC-2/CD	108169

ENCIMERA GOMA

Referencia	Código
B-Control-BG-2	108200
B-Control-BGR-2	108210
B-Control-BGRR-2	108220
B-Control-BGB-2/A	108230
B-Control-BGB-2/B	108231
B-Control-BGB-2/C	108232
B-Control-BGB-2/D	108233
B-Control-BGBB-2/AA	108240
B-Control-BGBB-2/BB	108241
B-Control-BGBB-2/CC	108242
B-Control-BGBB-2/DD	108243
B-Control-BGBB-2/AB	108244
B-Control-BGBB-2/AC	108245
B-Control-BGBB-2/AD	108246
B-Control-BGBB-2/BC	108247
B-Control-BGBB-2/BD	108248
B-Control-BGBB-2/CD	108249
B-Control-BGC-2/A	108250
B-Control-BGC-2/B	108251
B-Control-BGC-2/C	108252
B-Control-BGC-2/D	108253
B-Control-BGCC-2/AA	108260
B-Control-BGCC-2/BB	108261
B-Control-BGCC-2/CC	108262
B-Control-BGCC-2/DD	108263
B-Control-BGCC-2/AB	108264
B-Control-BGCC-2/AC	108265
B-Control-BGCC-2/AD	108266
B-Control-BGCC-2/BC	108267
B-Control-BGCC-2/BD	108268
B-Control-BGCC-2/CD	108269

La composición de cajones de los Bancos de control es la misma que la composición de los Bancos de trabajo de estructura soldada del apartado anterior.



BANCOS DE TRABAJO TX (FONDO CORTO) DE ESTRUCTURA SOLDADA

Su destino son las instalaciones industriales y su misión es la de configurar un puesto de trabajo limpio y ordenado para facilitar la manipulación de piezas y herramientas...

Al tener menos fondo, ocupan menos espacio que los bancos estándares. En principio, estos bancos están pensados para espacios más reducidos y utilización de herramientas menores. Por lo demás, son igualmente robustos y resistentes.



TX (FONDO CORTO)



- Los bancos de trabajo TX (fondo corto) se caracterizan por tener un **fondo de 615 mm.**
- Todos los cajones que se puedan adaptar a los distintos modelos de estos bancos son de extensión simple **GS**

TIPOS DE ENCIMERA



► Metálica

Fabricada con chapa de 5 mm. de espesor, con pestaña posterior y soldada a la estructura del banco. Esta encimera, junto con toda la estructura del banco, es sometida a un tratamiento de desengrase, fosfatado, lavado y pintado con un espesor medio de 80 micras y polimerizado a 200°C.



► Madera de castaño

De 40 mm. de espesor, tratada, deshumedecida por ultrasonidos, canteada y acabada con recubrimiento especial de barniz. Esta encimera se asienta sobre una base de chapa de 2 mm. de espesor, con pestaña posterior, soldada a la estructura del banco.



► Goma nitrílica

Plancha de goma nitrílica de 5 mm. de espesor, resistente a grasas, aceites y carburantes, adherida a una plataforma de madera prensada de 35 mm. de espesor y canteada con perfil de aluminio. Esta encimera se asienta sobre una base de chapa de 2 mm. de espesor soldada a la estructura del banco.

OPCIONES

PAL (Practicables ambos lados)



► Encimera metálica



► Encimera de madera de castaño



► Encimera de goma nitrílica

Para solicitar este tipo de bancos, añadir la palabra PAL a la referencia del banco de trabajo seleccionado

DIMENSIONES


Encimera	Longitud (mm) L	Fondo (mm) F	Altura (mm) H
Metalito	1000	615	900
	1500	615	900
	2000	615	900
Madera	1000	615	940
	1500	615	940
	2000	615	940
Goma	1000	615	940
	1500	615	940
	2000	615	940

► Bandeja inferior reforzada

Todos los bancos están equipados, en la parte inferior, por una bandeja reforzada longitudinalmente que abarca todo el fondo.


EQUIPAMIENTO
► Bloque R/TX

Tiene unas medidas exteriores de 573x560x335 mm. y va equipado siempre de:

- 1 cajón de medida útil 459x452x150 mm.
- 1 omega ranurada, con dos chapas divisoras,


► Bloque B/TX

Tiene unas medidas exteriores de 573x560x430 mm. siendo la altura interior útil de 250 mm., la cual se puede equipar combinando correctamente los cajones standard de los bancos.

Opciones	Composición de referencias-B
A	1-AGS/TX-75 1-AGS/TX-175
B	2-AGS/TX-125

► Cajonera C/TX

Tiene unas medidas exteriores de 573x560x895 mm. siendo la altura interior útil de 700 mm., la cual se puede equipar combinando correctamente los cajones standard de los bancos.

Opciones	Composición de referencias-C
A	2-AGS/TX-75 3-AGS/TX-125 1-AGS/TX-175
B	4-AGS/TX-175

DIMENSIONES


Encimera	Longitud (mm) L	Fondo (mm) F	Altura (mm) H
Metálico	1000	615	900
	1500	615	900
	2000	615	900
Madera	1000	615	940
	1500	615	940
	2000	615	940
Goma	1000	615	940
	1500	615	940
	2000	615	940

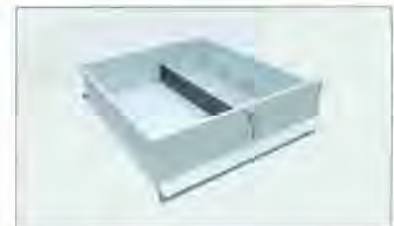
► Bandeja inferior reforzada

Todos los bancos están equipados, en la parte inferior, por una bandeja reforzada longitudinalmente que abarca todo el fondo.


EQUIPAMIENTO
► Bloque R/TX

Tiene unas medidas exteriores de 573x560x335 mm. y va equipado siempre de:

- 1 cajón de medida útil 459x452x150 mm.
- 1 omega ranurada, con dos chapas divisoras.


► Bloque B/TX

Tiene unas medidas exteriores de 573x560x430 mm. siendo la altura interior útil de 250 mm., la cual se puede equipar combinando correctamente los cajones standard de los bancos.



Opciones	Composición de referencias-B
A	1-AGS/TX-75 1-AGS/TX-175
B	2-AGS/TX-125

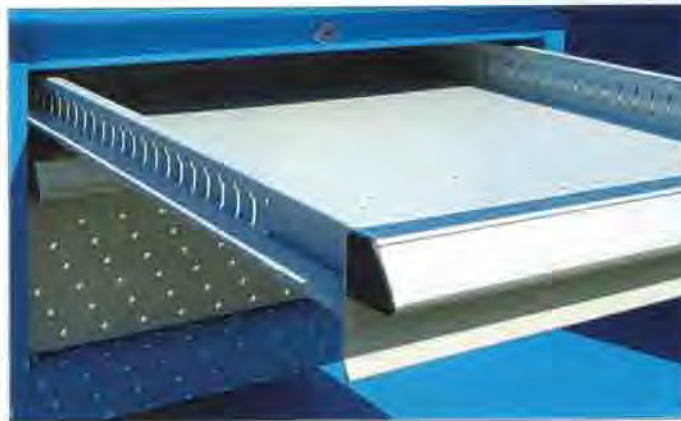
► Cajonera C/TX

Tiene unas medidas exteriores de 573x560x895 mm. siendo la altura interior útil de 700 mm., la cual se puede equipar combinando correctamente los cajones standard de los bancos.



Opciones	Composición de referencias-C
A	2-AGS/TX-75 3-AGS/TX-125 1-AGS/TX-175
B	4-AGS/TX-175

CAJONES STANDARD BANCOS



► **GS** es el cajón de **extensión simple** que se caracteriza por tener una apertura del 90%, una carga máxima de 100 Kg. (*) y el fondo perforado.



► El tirador de los cajones es de aluminio, conteniendo en su interior una tira de papel protegida con una tira de plástico para facilitar la identificación del contenido de los mismos.

CAJONES STANDARD PARA BANCOS DE TRABAJO TX

Denominación y medidas útiles

Referencia	Código	Longitud (mm)	Fondo (mm)	Altura útil (mm)	Altura frontal (mm)
AGS/TX-75	150011	459	452	50	75
AGS/TX-125	150031	459	452	100	125
AGS/TX-175	150051	459	452	150	175

(*) La carga tiene que estar uniformemente distribuida. S/ estudio realizado por INASMET (departamento de Ingeniería y Consultoría) mediante el método de elementos finitos (MEF).

COMPLEMENTOS



► **Perfo**

Armario expositor con cierre mediante dos persianas, ideal para guardar ordenadamente las herramientas para el trabajo. Se puede colocar sobre cualquier banco de trabajo.

* Más información en el apartado de ARMARIOS EXPOSITORES DE HERRAMIENTAS.



► **Panel**

Panel expositor abierto, ideal para guardar ordenadamente las herramientas para el trabajo. Se puede colocar sobre cualquier banco de trabajo.

* Más información en el apartado de ARMARIOS EXPOSITORES DE HERRAMIENTAS.



► **Tornillos para bancos - TB**

En función de las necesidades concretas del usuario, se puede disponer de los siguientes modelos:

Referencia	Código
TB 100	169041
TB 125	169042
TB 150	169043



► **Fondo protección para cajón - FP/PB**

Para aislar el fondo metálico del cajón, se puede disponer de alfombrillas de material sintético.

Referencia	Código
FP-AGS/TX	159510

1 m.


Referencia	Código
B/TX-1	100500



Referencia	Código
BR/TX-1	100510



Referencia	Código
BB/TX-1/B	100531



Referencia	Código
BC/TX-1/A	100550

BANCOS TRABAJO TX 1 m.

ENCIMERA CHAPA	
Referencia	Código
B/TX-1	100500
BR/TX-1	100510
BB/TX-1/A	100530
BB/TX-1/B	100531
BC/TX-1/A	100550
BC/TX-1/B	100551

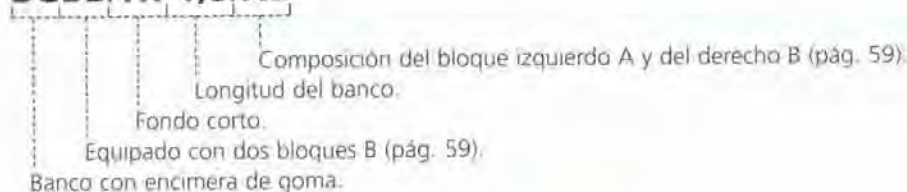
ENCIMERA MADERA	
Referencia	Código
BM/TX-1	100600
BMR/TX-1	100610
BMB/TX-1/A	100630
BMB/TX-1/B	100631
BMC/TX-1/A	100650
BMC/TX-1/B	100651

ENCIMERA GOMA	
Referencia	Código
BG/TX-1	100700
BGR/TX-1	100710
BGB/TX-1/A	100730
BGB/TX-1/B	100731
BGC/TX-1/A	100750
BGC/TX-1/B	100751

LECTURA DE LAS REFERENCIAS

1. Tipo de encimera 2. Equipamiento 3. Fondo corto 4. Longitud 5. Composición de equipamiento.

B (Metálica). BM (Madera). BG (Goma).	R (Bloque R). RR (2 bloques R). B (Bloque B). BB (2 bloques B). C (Cajonera C). CC (2 cajoneras C).	TX	1m. 1,5m. 2m.	AB
--	---	-----------	---------------------	-----------

Ejemplo:
BGBB/TX-1,5/AB


1,5 m.


Referencia	Código
B/TX-1,5	102500



Referencia	Código
BR/TX-1,5	102510



Referencia	Código
BRR/TX-1,5	102520



Referencia	Código
BB/TX-1,5/B	102531



Referencia	Código
BBB/TX-1,5/AA	102540



Referencia	Código
BC/TX-1,5/A	102550

BANCOS TRABAJO TX 1,5 m.
ENCIMERA CHAPA

Referencia	Código
B/TX-1,5	102500
BR/TX-1,5	102510
BRR/TX-1,5	102520
BB/TX-1,5/A	102530
BB/TX-1,5/B	102531
BBB/TX-1,5/AA	102540
BBB/TX-1,5/BB	102541
BBB/TX-1,5/AB	102544
BC/TX-1,5/A	102550
BC/TX-1,5/B	102551

ENCIMERA MADERA

Referencia	Código
BM/TX-1,5	102600
BMR/TX-1,5	102610
BMRR/TX-1,5	102620
BMB/TX-1,5/A	102630
BMB/TX-1,5/B	102631
BMBB/TX-1,5/AA	102640
BMBB/TX-1,5/BB	102641
BMBB/TX-1,5/AB	102644
BMC/TX-1,5/A	102650
BMC/TX-1,5/B	102651

ENCIMERA GOMA

Referencia	Código
BG/TX-1,5	102700
BGR/TX-1,5	102710
BGRR/TX-1,5	102720
BGB/TX-1,5/A	102730
BGB/TX-1,5/B	102731
BGBB/TX-1,5/AA	102740
BGBB/TX-1,5/BB	102741
BGBB/TX-1,5/AB	102744
BGC/TX-1,5/A	102750
BGC/TX-1,5/B	102751

* LECTURA DE REFERENCIAS

Diríjase a la parte inferior de la página 62.

2 m.


Referencia	Código
B/TX-2	104500



Referencia	Código
BR/TX-2	104510



Referencia	Código
BBB/TX-2/BB	104541



Referencia	Código
BCC/TX-2/BB	104561

BANCOS DE TRABAJO TX 2 m.

ENCIMERA CHAPA	
Referencia	Código
B/TX-2	104500
BR/TX-2	104510
BRR/TX-2	104520
BB/TX-2/A	104530
BB/TX-2/B	104531
BBB/TX-2/AA	104540
BBB/TX-2/BB	104541
BBB/TX-2/AB	104544
BC/TX-2/A	104550
BC/TX-2/B	104551
BCC/TX-2/AA	104560
BCC/TX-2/BB	104561
BCC/TX-2/AB	104564

ENCIMERA MADERA	
Referencia	Código
BM/TX-2	104600
BMR/TX-2	104610
BMRR/TX-2	104620
BMB/TX-2/A	104630
BMB/TX-2/B	104631
BMBB/TX-2/AA	104640
BMBB/TX-2/BB	104641
BMBB/TX-2/AB	104644
BMC/TX-2/A	104650
BMC/TX-2/B	104651
BMCC/TX-2/AA	104660
BMCC/TX-2/BB	104661
BMCC/TX-2/AB	104664

ENCIMERA GOMA	
Referencia	Código
BG/TX-2	104700
BGR/TX-2	104710
BGRR/TX-2	104720
BGB/TX-2/A	104730
BGB/TX-2/B	104731
BGBB/TX-2/AA	104740
BGBB/TX-2/BB	104741
BGBB/TX-2/AB	104744
BGC/TX-2/A	104750
BGC/TX-2/B	104751
BGCC/TX-2/AA	104760
BGCC/TX-2/BB	104761
BGCC/TX-2/AB	104764

* LECTURA DE REFERENCIAS:
Dirigirse a la parte inferior de la página 62.

ACCESORIOS *

* Se recomienda ir al apartado general de accesorios (sección 12) para la correcta elección de los mismos.

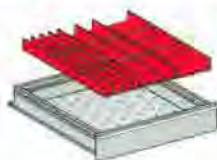
CANALETAS DE PLÁSTICO

Aplicación: para cajón de 75 mm.

Referencia	Código
AGS/TX-09.00.00.00	163401



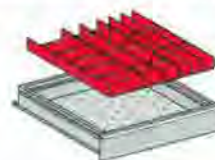
Referencia	Código
AGS/TX-03.03.00.03	163402



Referencia	Código
AGS/TX-00.09.00.00	163403



Referencia	Código
AGS/TX-03.03.03.00	163404


SETS DE DIVISIONES

Aplicación: para cajón de 75 mm.

Referencia	Código
AGS/TX-309	166000



Referencia	Código
AGS/TX-412	166010



Referencia	Código
AGS/TX-515	166020



Referencia	Código
AGS/TX-618	166030


CUBETAS DE PLÁSTICO

Aplicación: cubeta de 45 mm para cajón de 75 mm y cubeta de 75 mm para cajón de 100 mm.

Referencia
AGS/TX-09.00.00/H



Referencia
AGS/TX-03.06.12/H



Referencia
AGS/TX-00.12.12/H



Referencia
AGS/TX-03.12.00/H



Altura de cubetas	Código
45	164100
75	164200

Altura de cubetas	Código
45	164101
75	164201

Altura de cubetas	Código
45	164102
75	164202

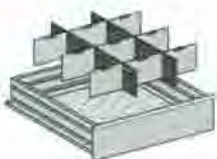
Altura de cubetas	Código
45	164103
75	164203

OMEGAS RANURADAS Y CHAPAS DIVISORIAS

Referencia
AGS/TX-106



Referencia
AGS/TX-209



Referencia
AGS/TX-312



Referencia
AGS/TX-415



Tipo cajón	Referencia	Código
75	AGS/TX-75/106	167120
125	AGS/TX-125/106	167320
175	AGS/TX-175/106	167520

Tipo cajón	Referencia	Código
75	AGS/TX-75/209	167121
125	AGS/TX-125/209	167321
175	AGS/TX-175/209	167521

Tipo cajón	Referencia	Código
75	AGS/TX-75/312	167122
125	AGS/TX-125/312	167322
175	AGS/TX-175/312	167522

Tipo cajón	Referencia	Código
75	AGS/TX-75/415	167123
125	AGS/TX-125/415	167323
175	AGS/TX-175/415	167523



BANCOS DE TRABAJO DESMONTABLES

Su destino son las instalaciones industriales y su misión es la de configurar un puesto de trabajo limpio y ordenado para facilitar la manipulación de piezas y herramientas...

Concebidos y fabricados para cargas y esfuerzos ligeros. Se distinguen por su funcionalidad, practicidad y sencillo manejo, ya que los diferentes elementos de los que constan son fáciles de montar y desmontar.



DIMENSIONES



Indistintamente al tipo de encimera, las dimensiones de todos los bancos desmontables son las siguientes:

Longitud (mm) L	Fondo (mm) F	Altura (*) (mm) H
1000	750	940
1500	750	940
2000	750	940

(*) Opción altura 840 mm.

TIPOS DE ENCIMERA

* Todas las encimeras van preparadas con tuercas empotradas para el amarre de todos los equipamientos disponibles para cada módulo.



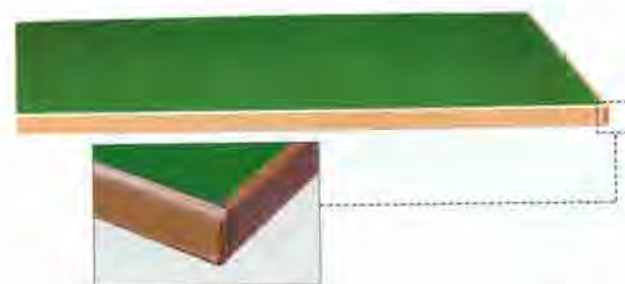
► **Haya estratificada - E1**
Madera prensada de 40 mm. de espesor, recubierta de una lámina de haya estratificada de alta resistencia y larga durabilidad.

Referencia	Código
E1/1000	115310
E1/1500	115320
E1/2000	115330



► **Abeto - E2**
Encimera de madera maciza y alistonada de 40 mm. de espesor, dotada de imprimación protectora para asegurar su durabilidad.

Referencia	Código
E2/1000	115510
E2/1500	115520
E2/2000	115530



► **Urphen - E3**
Encimera de madera de 40 mm. de espesor, altamente tratada mediante diferentes procesos, que garantizan una óptima resistencia.

Referencia	Código
E3/1000	115710
E3/1500	115720
E3/2000	115730



► **Multiplex - E4**
Encimera formada por capas múltiples laminadas de haya encolada, en cruz alisada, impregnadas y barnizadas.

Referencia	Código
E4/1000	115410
E4/1500	115420
E4/2000	115430

EQUIPAMIENTO

► Pie simple - P1

Tiene unas medidas de 80x700x900 mm., con una base de asentamiento para la encimera de madera de 700x160 mm.

Está construido con perfil extruido y va completamente soldado.

Referencia	Código
P1/900	110310
P1/800	110410


► Pie eléctrico - P2

Tiene unas medidas de 190x700x900 mm., con una base de asentamiento para la encimera de madera de 700x275 mm.

Está equipado con una puerta lateral, un enchufe de 4 tomas e interruptor y una toma principal de corriente, haciendo a su vez la función de una pata simple.

Referencia	Código
P2/900	110320
P2/800	110420


► Pie cajonera - P3

Hace la función de una pata, teniendo unas medidas exteriores de 573x720x900 mm., con una altura interior útil de 800 mm., la cual se puede equipar combinando correctamente los cajones standard de los bancos.

Referencia	Código
P3/900	110330
P3/A/900	110331
P3/B/900	110332
P3/C/900	110333
P3/D/900	110334
P3/800	110430
P3/A/800	110431
P3/B/800	110432
P3/C/800	110433
P3/D/800	110434

Opciones	Composición de cajones P3/900
A	2-PB-75/GS 1-PB-100/GS 3-PB-125/GS 1-PB-175/GT
B	1-PB-100/GS 4-PB-175/GT
C	6-PB-75/GS 1-PB-100/GS 1-PB-250/GT
D	8-PB-100/GS

Opciones	Composición de cajones P3/800
A	2-PB-75/GS 3-PB-125/GS 1-PB-175/GT
B	4-PB-175/GT
C	6-PB-75/GS 1-PB-250/GT
D	7-PB-100/GS


► Bloque - BD

Tiene unas medidas exteriores de 573x720x350 mm, siendo la altura interior útil de 250 mm., la cual se puede equipar combinando correctamente los cajones standard de los bancos.

Referencia	Código
BD	110220
BD/A	110221
BD/B	110222
BD/C	110223
BD/D	110224

Opciones	Composición de cajones-BD
A	1-PB-250/GT
B	2-PB-125/GS
C	1-PB-50/GS 1-PB-200/GT
D	1-PB-75/GS 1-PB-175/GT


► Bloque "R" desmontable- BDR

Tiene unas medidas exteriores de 573x720x255 mm. y va siempre equipado de:

- 1 cajón de medida útil 459x612x150 mm,
- 1 bandeja acoplable, con tres chapas divisorias.
- 1 omega ranurada, con dos chapas divisorias.

Referencia	Código
BDR	110210

EQUIPAMIENTO DE SERIE



- Los bancos de trabajo desmontables se configuran ensamblando los diferentes elementos individuales, que se detallan tanto en el apartado de encimeras como en el de equipamiento.
- La definición del conjunto del banco desmontable se efectúa enumerando los distintos elementos individuales que lo componen (por ejemplo el de la foto es un banco desmontable Modelo P1.P1.R.E1-1500).
- NOTA: cuando la composición del banco desmontable está en base a dos P1-P1, en este caso llevará siempre de serie el tirante inferior para dar más rigidez al mismo.

EQUIPAMIENTO OPCIONAL



Con el objeto de un aprovechamiento óptimo del banco desmontable, se le puede incorporar una bandeja inferior, la cual a su vez aporta rigidez a todo el conjunto.

▶ Bandeja



BANDEJAS BANCOS DESMONTABLES

Referencia	Código	Dimensiones
P1.P1.1000	116000	684 x 450 x 40
P1.P2.1000	116001	570 x 450 x 40
P1.P3.1000	116002	197 x 450 x 40
P1.P1.1500	116100	1184 x 450 x 40
P1.P2.1500	116101	1070 x 450 x 40
P1.P3.1500	116102	697 x 450 x 40
P1.P1.2000	116200	1684 x 450 x 40
P1.P2.2000	116201	1570 x 450 x 40
P1.P3.2000	116202	1197 x 450 x 40
P3.P3.2000	116205	710 x 450 x 40

CAJONES STANDARD PARA BANCOS DESMONTABLES

En función de la capacidad de carga, los cajones pueden ser GS ó GT.



► **GS** es el cajón de **extensión simple** que se caracteriza por tener una apertura del 90%, una carga máxima de 100 Kg. (*) y el fondo perforado.

► **GT** es el cajón de **extensión total** que se caracteriza por tener una apertura del 100%, una carga máxima de 200 Kg. (*) y el fondo perforado.



► El tirador de los cajones es de aluminio, conteniendo en su interior una tira de papel protegida con una tira de plástico para facilitar la identificación del contenido de los mismos.

CAJONES STANDARD PARA BANCOS DE TRABAJO

Denominación y medidas útiles

Referencia	Código	Longitud (mm)	Fondo (mm)	Altura útil (mm)	Altura frontal (mm)
PB-50/GS	151101	459	612	25	50
PB-75/GS	151111	459	612	50	75
PB-75/GT	151112	459	612	50	75
PB-100/GS	151121	459	612	75	100
PB-100/GT	151122	459	612	75	100
PB-125/GS	151131	459	612	100	125
PB-125/GT	151132	459	612	100	125
PB-150/GS	151141	459	612	125	150
PB-150/GT	151142	459	612	125	150
PB-175/GS	151151	459	612	150	175
PB-175/GT	151152	459	612	150	175
PB-200/GS	151161	459	612	175	200
PB-200/GT	151162	459	612	175	200
PB-250/GS	151171	459	612	225	250
PB-250/GT	151172	459	612	225	250

(*) La carga tiene que estar uniformemente distribuida. S/ estudio realizado por INASMET (departamento de Ingeniería y Consultoría) mediante el método de elementos finitos (MEF).

1 m.

Encimera	Referencia	Dimensiones	Cajones
Haya	P1.P1.E1.1000	1000 x 750 x 940	
Abeto	P1.P1.E2.1000		
Urphen	P1.P1.E3.1000		
Multiplex	P1.P1.E4.1000		



Encimera	Referencia	Dimensiones	Cajones
Haya	P1.P1.R.E1.1000	1000 x 750 x 940	R
Abeto	P1.P1.R.E2.1000		
Urphen	P1.P1.R.E3.1000		
Multiplex	P1.P1.R.E4.1000		



Encimera	Referencia	Dimensiones	Cajones
Haya	P1.P2.E1.1000	1000 x 750 x 940	
Abeto	P1.P2.E2.1000		
Urphen	P1.P2.E3.1000		
Multiplex	P1.P2.E4.1000		



Encimera	Referencia	Dimensiones	Cajones
Haya	P1.P3/A.E1.1000	1000 x 750 x 940	2-PB-75/GS 1-PB-100/GS 3-PB-125/GS 1-PB-175/GT
Abeto	P1.P3/A.E2.1000		
Urphen	P1.P3/A.E3.1000		
Multiplex	P1.P3/A.E4.1000		



1,5 m.

Encimera	Referencia	Dimensiones	Cajones
Haya	P1.P1.R.E1.1500	1500 x 750 x 940	R
Abeto	P1.P1.R.E2.1500		
Urphien	P1.P1.R.E3.1500		
Multiplex	P1.P1.R.E4.1500		



Encimera	Referencia	Dimensiones	Cajones
Haya	P1.P1.B/D.E1.1500	1500 x 750 x 940	1-PB-75/GS 1-PB-175/GT
Abeto	P1.P1.B/D.E2.1500		
Urphien	P1.P1.B/D.E3.1500		
Multiplex	P1.P1.B/D.E4.1500		



Encimera	Referencia	Dimensiones	Cajones
Haya	P1.P2.R.E1.1500	1500 x 750 x 940	R
Abeto	P1.P2.R.E2.1500		
Urphien	P1.P2.R.E3.1500		
Multiplex	P1.P2.R.E4.1500		



Encimera	Referencia	Dimensiones	Cajones
Haya	P1.P3/A.E1.1500	1500 x 750 x 940	2-PB-75/GS 1-PB-100/GS 3-PB-125/GS 1-PB-175/GT
Abeto	P1.P3/A.E2.1500		
Urphien	P1.P3/A.E3.1500		
Multiplex	P1.P3/A.E4.1500		



2 m.

Encimera	Referencia	Dimensiones	Cajones
Haya	P1.P1.R.R.E1.2000	2000 x 750 x 940	R
Abeto	P1.P1.R.R.E2.2000		
Urphen	P1.P1.R.R.E3.2000		R
Multiplex	P1.P1.R.R.E4.2000		



Encimera	Referencia	Dimensiones	Cajones
Haya	P1.P2.R.E1.2000	2000 x 750 x 940	R
Abeto	P1.P2.R.E2.2000		
Urphen	P1.P2.R.E3.2000		
Multiplex	P1.P2.R.E4.2000		



Encimera	Referencia	Dimensiones	Cajones
Haya	P1.P3/A.E1.2000	2000 x 750 x 940	2-PB-75/GS 1-PB-100/GS 3-PB-125/GS 1-PB-175/GT
Abeto	P1.P3/A.E2.2000		
Urphen	P1.P3/A.E3.2000		
Multiplex	P1.P3/A.E4.2000		



Encimera	Referencia	Dimensiones	Cajones
Haya	P3/A.P3/A.E1.2000	2000 x 750 x 940	2-PB-75/GS 1-PB-100/GS 3-PB-125/GS 1-PB-175/GT
Abeto	P3/A.P3/A.E1.2000		
Urphen	P3/A.P3/A.E3.2000		2-PB-75/GS 1-PB-100/GS
Multiplex	P3/A.P3/A.E4.2000		3-PB-125/GS 1-PB-175/GT



ACCESORIOS *

* Se recomienda ir al apartado general de accesorios (sección 12) para la correcta elección de los mismos.

CANALETAS DE PLÁSTICO

Aplicación: para cajón de 75 mm.

Referencia	Código
B-03.06.00.03	163311



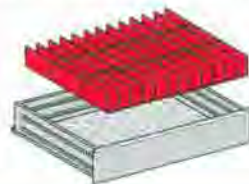
Referencia	Código
B-06.06.00.00	163312



Referencia	Código
B-10.02.00.00	163313



Referencia	Código
B-00.00.12.00	163314


SETS DE DIVISIONES

Aplicación: para cajón de 75 mm.

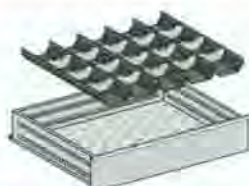
Referencia	Código
B-309	166400



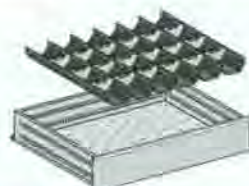
Referencia	Código
B-412	166410



Referencia	Código
B-515	166420



Referencia	Código
B-618	166430

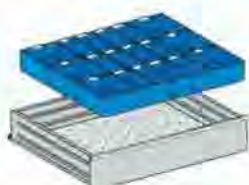

CUBETAS DE PLÁSTICO

Aplicación: cubeta de 45 mm para cajón de 75 mm y cubeta de 75 mm para cajón de 100 mm.

Referencia
B-03.12.12/H



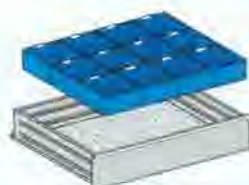
Referencia
B-06.12.00/H



Referencia
B-09.00.12/H



Referencia
B-12.00.00/H



Altura de cubetas	Código
45	164111
75	164211

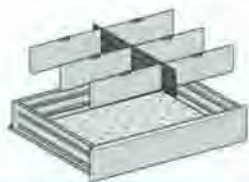
Altura de cubetas	Código
45	164112
75	164212

Altura de cubetas	Código
45	164113
75	164213

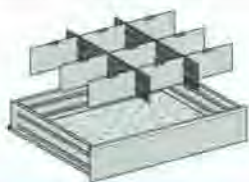
Altura de cubetas	Código
45	164114
75	164214

OMEGAS RANURADAS Y CHAPAS DIVISORIAS

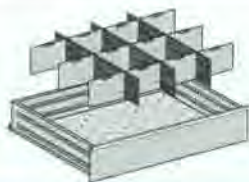
Referencia
B-106



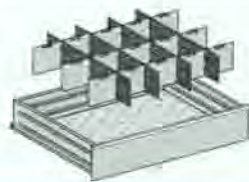
Referencia
B-209



Referencia
B-312



Referencia
B-415



Tipo cajón	Referencia	Código
50	B-50/106	165000
75	B-75/106	165100
100	B-100/106	165200
125	B-125/106	165300
150	B-150/106	165400
175	B-175/106	165500
200	B-200/106	165600
250	B-250/106	165700

Tipo cajón	Referencia	Código
50	B-50/209	165001
75	B-75/209	165101
100	B-100/209	165201
125	B-125/209	165301
150	B-150/209	165401
175	B-175/209	165501
200	B-200/209	165601
250	B-250/209	165701

Tipo cajón	Referencia	Código
50	B-50/312	165002
75	B-75/312	165102
100	B-100/312	165202
125	B-125/312	165302
150	B-150/312	165402
175	B-175/312	165502
200	B-200/312	165602
250	B-250/312	165702

Tipo cajón	Referencia	Código
50	B-50/415	165003
75	B-75/415	165103
100	B-100/415	165203
125	B-125/415	165303
150	B-150/415	165403
175	B-175/415	165503
200	B-200/415	165603
250	B-250/415	165703



BANCOS DE ELECTRÓNICA DE ESTRUCTURA SOLDADA

Su destino son las instalaciones industriales y su misión es la de configurar un puesto de trabajo limpio y ordenado para facilitar la manipulación de piezas y herramientas...

En su configuración física, es un banco rígido de estructura soldada, al que se le han incorporado un panel trasero con regleta eléctrica y una repisa superior con iluminación en su parte inferior, que hace de estantería y que permite alojar útiles de trabajo.





- El banco de electrónica de estructura rígida es idóneo para trabajos eléctricos y electrónicos a realizar en planta.
- La composición de estos bancos puede estar formada por:
 - Patas.
 - Bastidor con cajones PB. Capacidad útil: 700 mm (altura). De serie van equipados de: 2-PB-75/GS, 3-PB-125/GS y 1-PB-175/GS.
 - Bastidor con puertas abatibles, que puede incorporar baldas fijas y cajones PB en su interior. De serie van equipados de 2 bandejas fijas regulables en altura.

EQUIPAMIENTO DE SERIE



► Encimera de madera antiestática - EBE

Placa antiestática que aísla al usuario de posibles descargas eléctricas, adherida a una plataforma de madera prensada y canteada con perfil de aluminio.



► Lámpara - LAM

La lámpara fluorescente 8,13 W con el tono de luz LUMILUX INTERNA da un 35% más de luz que el tono de luz blanco universal.



► Regleta eléctrica

Regleta de aluminio con dos tapas terminales formada por magnetotérmico de 20 amperios, interruptor y enchufes bipolares.

EQUIPAMIENTO OPCIONAL



► Buck/BES

Dimensiones:
• 573x720x795 mm.

Equipamiento standard:

- 1-PB-75/GS.
- 1-PB-100/GS.
- 1-PB-150/GS.
- 1-PB-200/GT.



► Reposapies - REP

Soporte metálico con encimera de goma que sirve para aislar los pies del suelo.

Referencia	Código
BUCK/BES	100992

Referencia	Código
REP	257100

1 m.



Referencia	Código	Dimensiones
BES-1	100950	1000 x 800 x 1380



Referencia	Código	Dimensiones
BESK-1	100953	1000 x 800 x 1380

1,5 m.



Referencia	Código	Dimensiones
BES/PA-1,5	100961	1500 x 800 x 1380



Referencia	Código	Dimensiones
BES/C-1,5	100962	1500 x 800 x 1380

2 m.



Referencia	Código	Dimensiones
BES/PA/C-2	100973	2000 x 800 x 1380



Referencia	Código	Dimensiones
BES/PA/PA-2	100974	2000 x 800 x 1380



BANCOS DE ELECTRÓNICA DESMONTABLES

Su destino son las instalaciones industriales y su misión es la de configurar un puesto de trabajo limpio y ordenado para facilitar la manipulación de piezas y herramientas...

Prácticos, funcionales y, además, desmontables. Diseñados y fabricados expresamente para aquellas empresas y personas que realizan trabajos de montaje eléctrico en instalaciones y laboratorios industriales.





Los bancos de electrónica han sido diseñados para desarrollar trabajos de montaje eléctrico en instalaciones y laboratorios industriales.

NOTA: este banco se suministra siempre montado. En caso de que lo solicite el cliente se puede suministrar desmontado.

EQUIPAMIENTO DE SERIE



► Encimera de madera antiestática - EBE

Placa antiestática que aísla al usuario de posibles descargas eléctricas, adherida a una plataforma de madera prensada y canteada con perfil de aluminio.



► Lámpara - LAM

La lámpara fluorescente 8,13 W con el tono de luz LUMILUX INTERNA da un 35% más de luz que el tono de luz blanco universal.



► Regleta eléctrica

Regleta de aluminio con dos tapas terminales formada por magnetotérmico de 20 amperios, interruptor y enchufes bipolares.

EQUIPAMIENTO OPCIONAL



► Buck/BED

Dimensiones:
• 573x560x710 mm.

Equipamiento standard:

- 2-AGS/TX-75.
- 1-AGS/TX-125.
- 1-AGS/TX-175.



► Reposapiés - REP

Soporte metálico con encimera de goma que sirve para aislar los pies del suelo.

Referencia	Código
BUCK	100991

Referencia	Código
REP	257100

1 m.



Referencia	Código	Dimensiones
BED-1	100901	1025 x 750 x 1225

Referencia	Código	Dimensiones
BEDK-1	100902	1025 x 750 x 1225

1,5 m.



Referencia	Código	Dimensiones
BED-1,5	100911	1525 x 750 x 1225

Referencia	Código	Dimensiones
BEDK-1,5	100912	1525 x 750 x 1225

2 m.



Referencia	Código	Dimensiones
BED-2	100921	2025 x 750 x 1225

Referencia	Código	Dimensiones
BEDK-2	100922	2025 x 750 x 1225

ARMARIOS EXPOSITORES





ARMARIOS EXPOSITORES

SERIE PEX (Paneles expositores), **SERIE PERFO** (Armarios expositores con persianas)

Sirven para almacenar ordenadamente herramientas y útiles de trabajo, tanto en posición vertical como horizontal, dependiendo de las características de las propias herramientas y las necesidades de uso del operario.

SERIE PEX



Los Armarios Expositores permiten almacenar ordenadamente herramientas y útiles de trabajo, tanto en posición vertical como horizontal, dependiendo de las características de las propias herramientas y las necesidades de uso del operario. Paneles expositores abiertos, ideales para instalaciones con trabajo limpio.

SERIE PERFO



Los Armarios Expositores permiten almacenar ordenadamente herramientas y útiles de trabajo, tanto en posición vertical como horizontal, dependiendo de las características de las propias herramientas y las necesidades de uso del operario.

Expositor que se cierra mediante dos persianas que se desplazan horizontalmente, ideal para instalaciones en las que se requiera guardar las herramientas bajo llave.

INSTALACIONES





Las herramientas y útiles se colocan en el Armario Expositor mediante unos accesorios que se acoplan fácilmente a la chapa perforada. Este sistema permite al usuario organizar la disposición de las herramientas según sus necesidades y preferencias.

En destino, estos Armarios Expositores pueden colocarse sobre un Banco de Trabajo o adheridos a la pared de las propias instalaciones.

Bajo demanda, pueden fabricarse y suministrarse Armarios Expositores "a medida", adecuados a necesidades concretas, tanto en instalaciones como en almacenes.

DIMENSIONES SERIE PEX

► SERIE PEX

Paneles Expositores abiertos, ideales para zonas de trabajo limpias.



Denominación y **medidas útiles** de los armarios PEX

Modelo	Longitud (mm)	Fondo (mm)	Altura (mm)
PEX-1000	1000	155	750
PEX-1500	1500	155	750
PEX-2000	2000	155	750

DIMENSIONES SERIE PERFO

► SERIE PERFO

Armario Expositor con cierre mediante dos persianas que se desplazan horizontalmente, ideal para cualquier zona de trabajo, en la que se pueden guardar las herramientas bajo llave.



Denominación y **medidas útiles** de los armarios PERFO

Modelo	Longitud (mm)	Fondo (mm)	Altura (mm)
PERFO-1000	1000	210	750
PERFO-1500	1500	210	750
PERFO-2000	2000	210	750

SERIE PEX

* Ver equipamiento de serie.



Referencia	Código	Dimensiones (mm)
PEX-1000	134110	1000 x 155 x 750



Referencia	Código	Dimensiones (mm)
PEX-1500	134120	1500 x 155 x 750



Referencia	Código	Dimensiones (mm)
PEX-2000	134130	2000 x 155 x 750

SERIE PERFO

* Ver equipamiento de serie.



Referencia	Código	Dimensiones (mm)
PERFO-1000	135110	1000 x 210 x 750



Referencia	Código	Dimensiones (mm)
PERFO-1500	135120	1500 x 210 x 750



Referencia	Código	Dimensiones (mm)
PERFO-2000	135130	2000 x 210 x 750

EQUIPAMIENTO DE SERIE



► Cada modelo de armario PEX va equipado con los siguientes accesorios:

Modelo	AEF	ASP	AGC	AGL
PEX-1000	1	1	20	10
PEX-1500	1	1	30	15
PEX-2000	1	1	40	20



► Cada modelo de armario PERFO va equipado con los siguientes accesorios:

Modelo	AEF	ASP	AGC	AGL
PERFO-1000	1	1	20	10
PERFO-1500	1	1	30	15
PERFO-2000	1	1	40	20

ACCESORIOS

EQUIPAMIENTO DE SERIE

► Estante de llaves fijas con 13 alojamientos



Referencia	Código
AEF	169311

► Soporte porta-mangos con 6 alojamientos



Referencia	Código
ASP	169312

► Gancho corto de 60 mm de longitud



Referencia	Código
AGC	169331

► Gancho largo de 110 mm de longitud



Referencia	Código
AGL	169332

EQUIPAMIENTO OPCIONAL

► Soporte llaves allen con 17 alojamientos



Referencia	Código
ALL	169313

► Soporte brocas taladro con 24 alojamientos



Referencia	Código
ABT	169314

► Bandeja con 3 cubetas de plástico



- 2 cubetas de 75x75.
- 1 cubeta de 150x75.

Referencia	Código
ABMC	169342

► Bandeja metálica hueco útil 300x75



Referencia	Código
ABM	169341

ARMARIOS CLASIFICADORES

SARRALLE



MODELOS DE ARMARIOS CLASIFICADORES

▶ SP-GR



▶ P-PM



▶ ARMARIOS PERSIANA



▶ APC



▶ SERIE FONDO CORTO / TX



▶ ARMARIOS VERTICALES



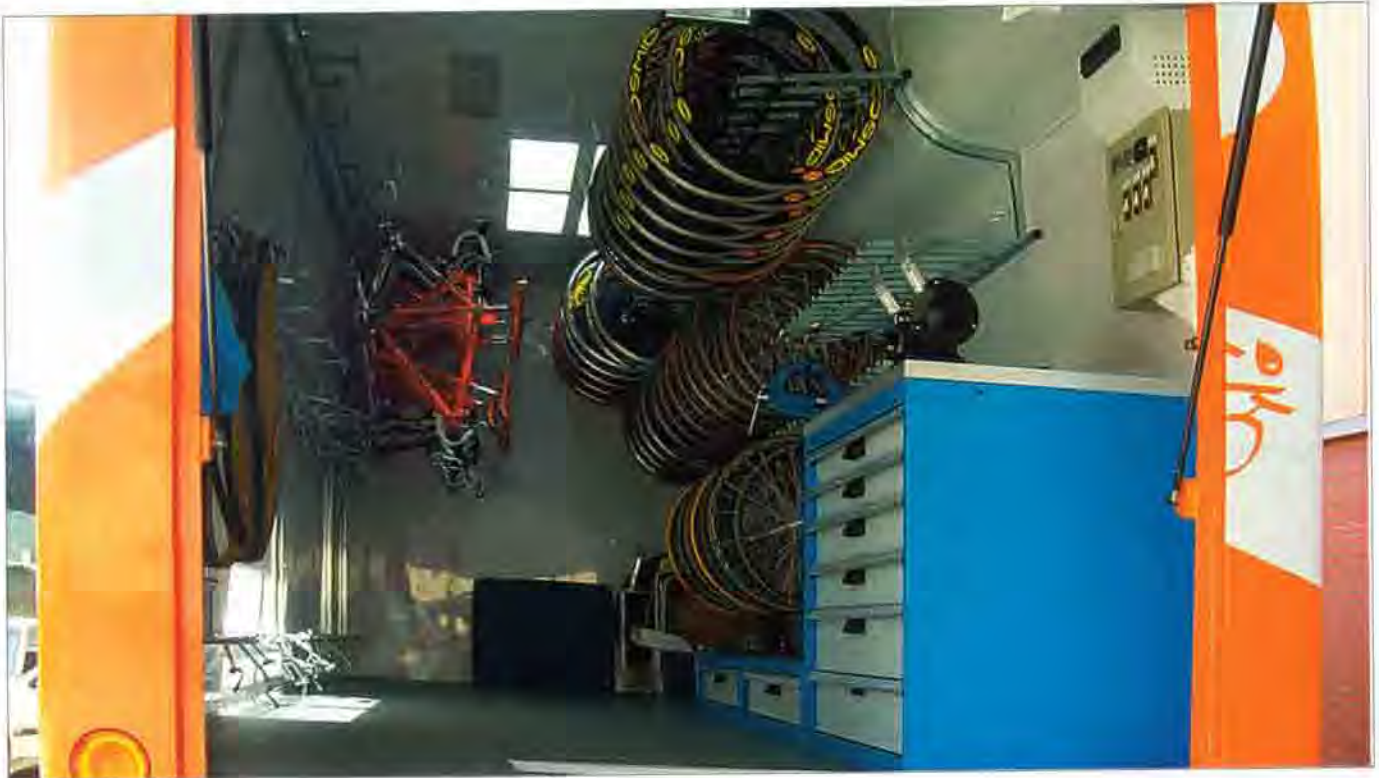
▶ ARMARIOS ORDENADOR



▶ BASTIDORES PORTAHERRAMIENTAS



INSTALACIONES



INSTALACIONES





ARMARIOS CLASIFICADORES CARACTERÍSTICAS GENERALES

Todas las series de Armarios Clasificadores tienen la particularidad de integrarse impecablemente en las instalaciones industriales y permitir a los usuarios almacenar ordenadamente las diferentes herramientas y útiles de trabajo.

Además, estas series pueden equiparse con diferentes cajones y puertas a tenor de la demanda específica de cada cliente.

En síntesis, los Armarios Clasificadores, en todas sus variables, contribuyen eficazmente a optimizar los espacios en las instalaciones industriales, poner orden en los puestos de trabajo y elevar el rendimiento de los operarios.



DIMENSIONES DE LOS BASTIDORES

Modelo	Código	Longitud (mm) L	Fondo (mm) F	Altura útil (mm) h	Altura total (mm) H
SP-1000	121101	726	720	900	1000
SP-1250	121102	726	720	1150	1250
SP-1500	121103	726	720	1400	1500
GR-1000	122101	1026	720	900	1000
GR-1250	122102	1026	720	1150	1250
GR-1500	122103	1026	720	1400	1500
PM-1000	123101	726	720	375/475	1000
P-1000	124101	726	745	875	1000
P-1250	124102	726	745	1125	1250
P-1500	124103	726	745	1375	1540
P-2000	124104	726	745	1800	2040
PGR-1000	124301	1026	745	875	1000
PGR-1250	124302	1026	745	1125	1250
PGR-1500	124303	1026	745	1375	1540
PGR-2000	124304	1026	745	1800	2040
APER/SP-1500	124503	726	770	1300	1740
APER/SP-2000	124504	726	770	1725	2240
APER/GR-1500	124703	1026	770	1300	1740
APER/GR-2000	124704	1026	770	1725	2240
APC-1000	125101	1492	787	875	1110
APC-1250	125102	1492	787	1125	1360
APC-1500	125103	1492	787	1375	1610
APC-2000	125104	1492	787	1800	2060

Los bastidores vacíos van equipados con el sistema de cierre de seguridad y con llaves para posibilitar la incorporación de los cajones deseados con su sistema de cierre o, también, la posible incorporación de bandejas fijas.



CAJONES STANDARD ARMARIOS

En función de la capacidad de carga, los cajones pueden ser GS ó GT.



► **GS** es el cajón de **extensión simple** que se caracteriza por tener una apertura del 90%, una carga máxima de 100 Kg. (*) y el fondo perforado.



► **GT** es el cajón de **extensión total** que se caracteriza por tener una apertura del 100%, una carga máxima de 200 Kg. (*) y el fondo perforado.



► El tirador de los cajones es de aluminio, conteniendo en su interior una tira de papel protegida con una tira de plástico para facilitar la identificación del contenido de los mismos.

CAJONES STANDARD PARA ARMARIOS CLASIFICADORES

Denominación y medidas útiles

Modelo	Referencia	Código	Longitud (mm)	Fondo (mm)	Altura útil (mm)	Altura frontal (mm)	
SP-PM-P-APC	SP-50/GS	151301	612	612	25	50	
	SP-75/GS	151311	612	612	50	75	
	SP-75/GT	151312	612	612	50	75	
	SP-100/GS	151321	612	612	75	100	
	SP-100/GT	151322	612	612	75	100	
	SP-125/GS	151331	612	612	100	125	
	SP-125/GT	151332	612	612	100	125	
	SP-150/GS	151341	612	612	125	150	
	SP-150/GT	151342	612	612	125	150	
	SP-175/GS	151351	612	612	150	175	
	SP-175/GT	151352	612	612	150	175	
	SP-200/GS	151361	612	612	175	200	
	SP-200/GT	151362	612	612	175	200	
	SP-250/GS	151371	612	612	225	250	
	SP-250/GT	151372	612	612	225	250	
	BC-SP/GT	151392		612	612	-	-
	BPC-SP/GT (ISO, MORSE)	151394		16 alojamientos porta-conos		125	170
BPC-SP/GT (HSK)	151395		6 soportes porta-conos "HSK"		125	205	
GR	GR-50/GS	151401	912	612	25	50	
	GR-75/GS	151411	912	612	50	75	
	GR-75/GT	151412	912	612	50	75	
	GR-100/GS	151421	912	612	75	100	
	GR-100/GT	151422	912	612	75	100	
	GR-125/GS	151431	912	612	100	125	
	GR-125/GT	151432	912	612	100	125	
	GR-150/GS	151441	912	612	125	150	
	GR-150/GT	151442	912	612	125	150	
	GR-175/GS	151451	912	612	150	175	
	GR-175/GT	151452	912	612	150	175	
	GR-200/GS	151461	912	612	175	200	
	GR-200/GT	151462	912	612	175	200	
	GR-250/GS	151471	912	612	225	250	
	GR-250/GT	151472	912	612	225	250	
	BC-GR/GT	151492		912	612	-	-
	BPC-GR/GT (ISO, MORSE)	151494		24 alojamientos porta-conos		125	170
BPC-GR/GT (HSK)	151495		9 soportes porta-conos "HSK"		125	205	

(*) La carga tiene que estar uniformemente distribuida. S/ estudio realizado por INASMET (departamento de Ingeniería y Consultoría) mediante el método de elementos finitos (MEF).

TIPOS DE ENCIMERA

▶ Con pestaña - EP



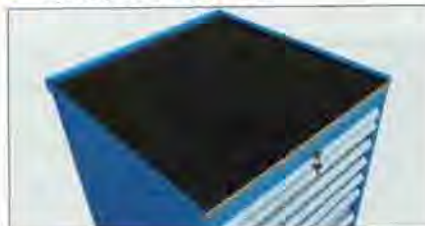
Referencia	Código
EP-SP	159201
EP-P	159202
EP-GR	159203

▶ Madera de castaño barnizada - EM



Referencia	Código
EM-SP	159211
EM-P	159212
EM-GR	159213
EM-APC	159214

▶ Goma nitrilica - EG



Referencia	Código
EG-SP	159221
EG-P	159222
EG-GR	159223
EG-APC	159224

COMPLEMENTOS

▶ Zócalos - ZC



* Altura del zócalo 100 mm.

Referencia	Código
ZC-SP	159321
ZC-P	159322
ZC-GR	159323

▶ Soporte Porta-Ruedas - PR



Referencia	Código
PR-SP	159421
PR-P	159422
PR-GR	159423

▶ Fondo protección para cajón - FP



Referencia	Código
FP-SP	159521
FP-GR	159523

BANDEJAS

▶ Bandeja fija - BF



* Puede soportar una carga máxima de 300 Kg. uniformemente repartidos.

Referencia	Código
BF-SP	151391
BF-GR	151491

▶ Bandeja Porta-Conos - BPC



Referencia	Código
BPC-SP/GT (ISO, MORSE, RECTOS)	151394

▶ Bandeja Porta-Conos - BPC



Referencia	Código
BPC-GR/GT (ISO, MORSE, RECTOS)	151494

▶ Bandeja corredera - BC



Referencia	Código
BC-SP/GT	151392
BC-GR/GT	151492

▶ Bandeja Porta-Conos - BPC



Referencia	Código
BPC-SP/GT (HSK)	151395

▶ Bandeja Porta-Conos - BPC



Referencia	Código
BPC-GR/GT (HSK)	151495

OJOS DE BUEY



Complemento de protección con diferentes aplicaciones que pueden servir para las pantallas y teclados de ordenador, así como protección para virutas en máquinas de fabricación de llaves, etc. Estos se pueden colocar encima de cualquier armario.

Referencia	Código	Dimensiones	Altura
OB-SP	159821	726 x 720	300
OB-GR	159823	1026 x 720	300

PUPITRE

► Fijo de chapa



Bastidor complementario fijo, con encimera de chapa, que se ubica encima de cualquier armario, en forma de plano inclinado, adecuado para escribir sobre él. Lleva incorporado un tope inferior para evitar la caída de folios, bolígrafos u otros utensilios.

Referencia	Código	Dimensiones	Altura
PUP-CH-SP	159605	726 x 720	250
PUP-CH-P	159606	726 x 745	250
PUP-CH-GR	159607	1026 x 720	250

► Fijo de madera



Bastidor complementario fijo, con encimera de madera de castaño barnizada, que se ubica encima de cualquier armario, en forma de plano inclinado, adecuado para escribir sobre él. Lleva incorporado un tope inferior para evitar la caída de folios, bolígrafos u otros utensilios.

Referencia	Código	Dimensiones	Altura
PUP-MD-SP	159615	726 x 720	275
PUP-MD-P	159616	726 x 745	275
PUP-MD-GR	159617	1026 x 720	275

La encimera se coloca con voladizo por todo el contorno del pupitre.

► Abatible de madera



Bastidor complementario fijo, con encimera abatible de madera de castaño barnizada, que se ubica encima de cualquier armario, en forma de plano inclinado, adecuado para escribir sobre él. Lleva incorporado un tope inferior para evitar la caída de folios, bolígrafos u otros utensilios.

Este pupitre lleva incorporados dos amortiguadores, los cuales facilitan la apertura de la tapa y el aprovechamiento del hueco interior.

Referencia	Código	Dimensiones	Altura
PUP/AB-MD-SP	159695	726 x 720	325
PUP/AB-MD-P	159696	726 x 745	325
PUP/AB-MD-GR	159697	1026 x 720	325

La encimera se coloca con voladizo por todo el contorno del pupitre.

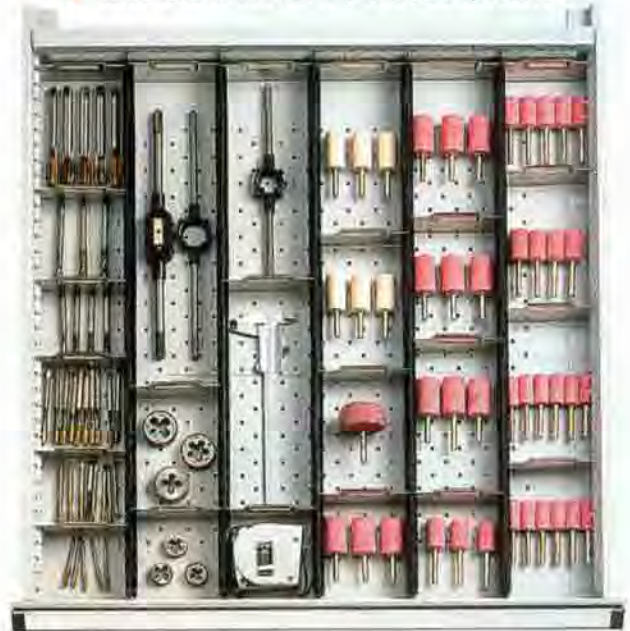
ACCESORIOS



▶ Canaletas de plástico



▶ Omegas ranuradas y chapas divisoras



▶ Set de Divisiones



▶ Cubetas de plástico



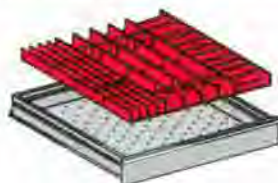
ACCESORIOS*

*Se recomienda ir al apartado general de accesorios (Sección 12) para la correcta elección de los mismos.

CANALETAS DE PLÁSTICO

Aplicación: para cajón de 75 mm.

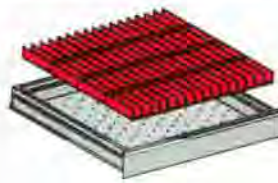
Referencia	Código
SP-04.08.00.04	163321



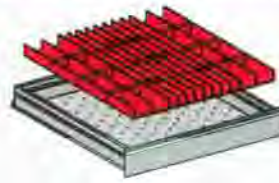
Referencia	Código
SP-08.08.00.00	163322



Referencia	Código
SP-00.00.16.00	163323



Referencia	Código
SP-00.08.00.08	163324


SETS DE DIVISIONES

Aplicación: para cajón de 75 mm.

Referencia	Código
SP-309	166100



Referencia	Código
SP-412	166110



Referencia	Código
SP-515	166120



Referencia	Código
SP-618	166130


CUBETAS DE PLÁSTICO

Aplicación: cubeta de 45 mm para cajón de 75 mm y cubeta de 75 mm para cajón de 100 mm.

Referencia
SP-04.16.16/H



Referencia
SP-08.16.00/H



Referencia
SP-12.00.16/H



Referencia
SP-00.24.16/H



Altura cubetas	Código
45	164121
75	164221

Altura cubetas	Código
45	164122
75	164222

Altura cubetas	Código
45	164123
75	164223

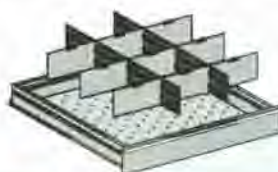
Altura cubetas	Código
45	164124
75	164224

OMEGAS RANURADAS Y CHAPAS DIVISORIAS

Referencia
SP-106



Referencia
SP-209



Referencia
SP-312



Referencia
SP-415



Tipo cajón	Referencia	Código
50	SP-50/106	165040
75	SP-75/106	165140
100	SP-100/106	165240
125	SP-125/106	165340
150	SP-150/106	165440
175	SP-175/106	165540
200	SP-200/106	165640
250	SP-250/106	165740

Tipo cajón	Referencia	Código
50	SP-50/209	165041
75	SP-75/209	165141
100	SP-100/209	165241
125	SP-125/209	165341
150	SP-150/209	165441
175	SP-175/209	165541
200	SP-200/209	165641
250	SP-250/209	165741

Tipo cajón	Referencia	Código
50	SP-50/312	165042
75	SP-75/312	165142
100	SP-100/312	165242
125	SP-125/312	165342
150	SP-150/312	165442
175	SP-175/312	165542
200	SP-200/312	165642
250	SP-250/312	165742

Tipo cajón	Referencia	Código
50	SP-50/415	165043
75	SP-75/415	165143
100	SP-100/415	165243
125	SP-125/415	165343
150	SP-150/415	165443
175	SP-175/415	165543
200	SP-200/415	165643
250	SP-250/415	165743

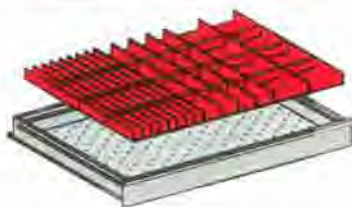
ACCESORIOS*

*Se recomienda ir al apartado general de accesorios (Sección 12) para la correcta elección de los mismos.

CANALETAS DE PLÁSTICO

Aplicación: para cajón de 75 mm.

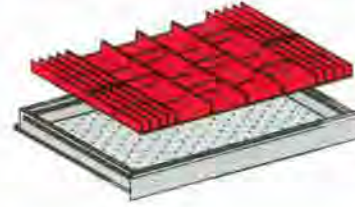
Referencia	Código
GR-08.08.00.08	163341



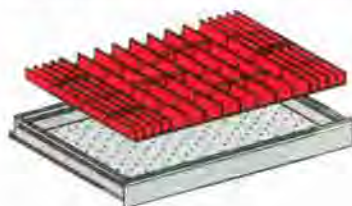
Referencia	Código
GR-12.00.12.00	163342



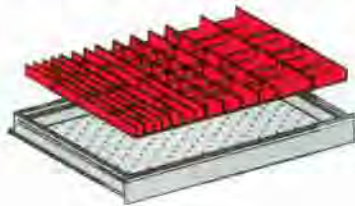
Referencia	Código
GR-16.00.00.08	163343



Referencia	Código
GR-00.16.00.08	163344



Referencia	Código
GR-08.08.04.04	163345



Referencia	Código
GR-16.08.00.00	163346


SETS DE DIVISIONES

Aplicación: para cajón de 75 mm.

Referencia	Código
GR-412	166210



Referencia	Código
GR-618	166230



Referencia	Código
GR-824	166250


CUBETAS DE PLÁSTICO

Aplicación: cubeta de 45 mm para cajón de 75 mm y cubeta de 75 mm para cajón de 100 mm.

Referencia
GR-06.24.24/H



Referencia
GR-12.12.24/H



Referencia
GR-18.00.24/H



Altura cubetas	Código
45	164141
75	164241

Altura cubetas	Código
45	164142
75	164242

Altura cubetas	Código
45	164143
75	164243

ACCESORIOS*

*Se recomienda ir al apartado general de accesorios (Sección 12) para la correcta elección de los mismos.

CUBETAS DE PLÁSTICO

Aplicación; cubeta de 45 mm para cajón de 75 mm y cubeta de 75 mm para cajón de 100 mm.

Referencia
GR-12.24.00/H



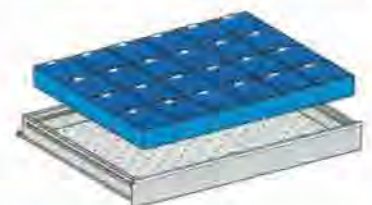
Altura cubetas	Código
45	164144
75	164244

Referencia
GR-00.36.24/H



Altura cubetas	Código
45	164145
75	164245

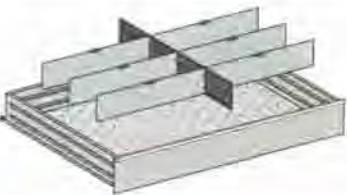
Referencia
GR-24.00.00/H



Altura cubetas	Código
45	164146
75	164246

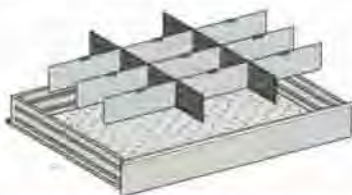
OMEGAS RANURADAS Y CHAPAS DIVISORIAS

Referencia
GR-106



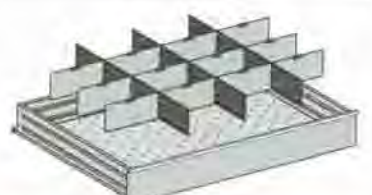
Tipo cajón	Referencia	Código
50	GR-50/106	165060
75	GR-75/106	165160
100	GR-100/106	165260
125	GR-125/106	165360
150	GR-150/106	165460
175	GR-175/106	165560
200	GR-200/106	165660
250	GR-250/106	165760

Referencia
GR-209



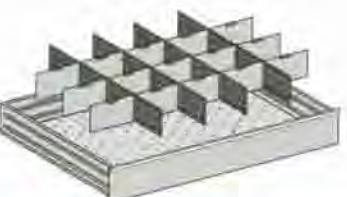
Tipo cajón	Referencia	Código
50	GR-50/209	165061
75	GR-75/209	165161
100	GR-100/209	165261
125	GR-125/209	165361
150	GR-150/209	165461
175	GR-175/209	165561
200	GR-200/209	165661
250	GR-250/209	165761

Referencia
GR-312



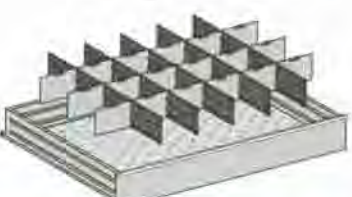
Tipo cajón	Referencia	Código
50	GR-50/312	165062
75	GR-75/312	165162
100	GR-100/312	165262
125	GR-125/312	165362
150	GR-150/312	165462
175	GR-175/312	165562
200	GR-200/312	165662
250	GR-250/312	165762

Referencia
GR-415



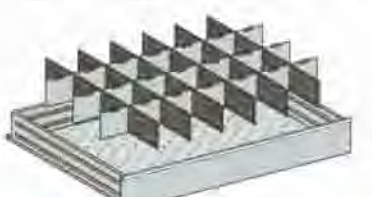
Tipo cajón	Referencia	Código
50	GR-50/415	165063
75	GR-75/415	165163
100	GR-100/415	165263
125	GR-125/415	165363
150	GR-150/415	165463
175	GR-175/415	165563
200	GR-200/415	165663
250	GR-250/415	165763

Referencia
GR-518



Tipo cajón	Referencia	Código
50	GR-50/518	165064
75	GR-75/518	165164
100	GR-100/518	165264
125	GR-125/518	165364
150	GR-150/518	165464
175	GR-175/518	165564
200	GR-200/518	165664
250	GR-250/518	165764

Referencia
GR-621



Tipo cajón	Referencia	Código
50	GR-50/621	165065
75	GR-75/621	165165
100	GR-100/621	165265
125	GR-125/621	165365
150	GR-150/621	165465
175	GR-175/621	165565
200	GR-200/621	165665
250	GR-250/621	165765



ARMARIOS CLASIFICADORES MODELOS SP - GR

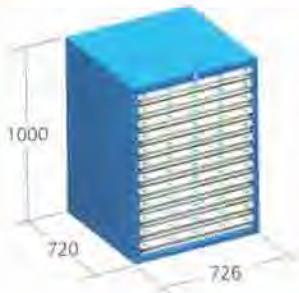
Los Armarios Clasificadores, en todas sus variables, permiten a los usuarios almacenar ordenadamente las diferentes herramientas y útiles de trabajo contribuyendo eficazmente a optimizar los espacios en las instalaciones industriales, poner orden en los puestos de trabajo y elevar el rendimiento de los operarios.

Ideales para piezas y herramientas de elevado peso y volumen.

Los modelos SP-GR pueden ir dotados indistintamente con cajones de guías simples o de extensión total, en todo caso capaces de soportar con garantías herramientas y útiles industriales de elevado peso.

El usuario, según el tipo de herramienta a clasificar puede componer, a su criterio, la disposición de los cajones.



SP-1000


Referencia	Cajones
SP-1000/A	
Código	12-SP-75/GS
121110	

Referencia	Cajones
SP-1000/B	
Código	4-SP-75/GS 2-SP-125/GT 2-SP-175/GT
121111	

Referencia	Cajones
SP-1000/C	
Código	1-SP-75/GT 1-SP-100/GT 1-SP-125/GT 1-SP-150/GT 1-SP-200/GT 1-SP-250/GT
121112	



Referencia	Cajones
SP-1000/D	
Código	2-SP-75/GS 3-SP-125/GS 1-SP-175/GT 1-SP-200/GT
121113	

Referencia	Cajones
SP-1000/E	
Código	3-SP-75/GS 4-SP-125/GT 1-SP-175/GT
121114	

Referencia	Cajones
SP-1000/F	
Código	8-SP-75/GS 1-SP-125/GS 1-SP-175/GT
121115	



Referencia	Cajones
SP-1000/G	
Código	6-SP-150/GT
121116	

Referencia	Cajones
SP-1000/H	
Código	2-SP-75/GS 2-SP-125/GS 2-SP-150/GT 1-SP-200/GT
121117	

Referencia	Cajones
SP-1000/I	
Código	3-SP-125/GS 3-SP-175/GT
121118	

SP-1250



Referencia	Cajones
SP-1250/A	8-SP-75/GS
Código	3-SP-125/GS
121120	1-SP-175/GT

Referencia	Cajones
SP-1250/B	7-SP-75/GS
Código	3-SP-125/GS
121121	1-SP-250/GT

Referencia	Cajones
SP-1250/C	4-SP-75/GS
Código	2-SP-125/GS
121122	2-SP-175/GS
	1-SP-250/GT



Referencia	Cajones
SP-1250/D	3-SP-75/GS
Código	1-SP-100/GS
121123	2-SP-125/GS
	1-SP-175/GT
	2-SP-200/GT

Referencia	Cajones
SP-1250/E	2-SP-75/GS
Código	2-SP-125/GS
121124	2-SP-150/GS
	1-SP-200/GT
	1-SP-250/GT

Referencia	Cajones
SP-1250/F	1-SP-75/GT
Código	1-SP-175/GT
121125	2-SP-200/GT
	2-SP-250/GT



Referencia	Cajones
SP-1250/G	4-SP-100/GS
Código	5-SP-150/GS
121126	

Referencia	Cajones
SP-1250/H	6-SP-125/GS
Código	2-SP-200/GT
121127	

Referencia	Cajones
SP-1250/I	1-SP-150/GT
Código	5-SP-200/GT
121128	

SP-1500



Referencia	Cajones
SP-1500/A	8-SP-75/GS
Código	3-SP-125/GS
	1-SP-175/GT
121130	1-SP-250/GT



Referencia	Cajones
SP-1500/B	7-SP-75/GS
Código	5-SP-125/GS
	1-SP-250/GT
121131	



Referencia	Cajones
SP-1500/C	4-SP-75/GS
Código	1-SP-100/GS
	2-SP-125/GS
	1-SP-150/GS
121132	2-SP-175/GT
	1-SP-250/GT



Referencia	Cajones
SP-1500/D	5-SP-75/GS
Código	2-SP-100/GS
	2-SP-125/GS
	1-SP-175/GT
121133	2-SP-200/GT

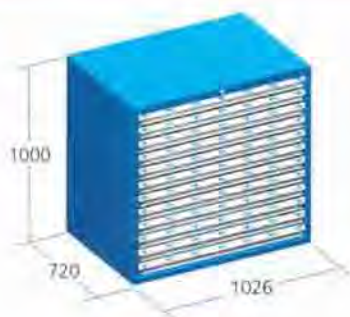


Referencia	Cajones
SP-1500/E	3-SP-75/GS
Código	2-SP-125/GS
	2-SP-150/GS
	1-SP-175/GT
121134	1-SP-200/GT
	1-SP-250/GT



Referencia	Cajones
SP-1500/F	2-SP-75/GT
Código	2-SP-175/GT
	2-SP-200/GT
121135	2-SP-250/GT

GR-1000



Referencia	Cajones
GR-1000/A	
Código	12-GR-75/GS
122110	



Referencia	Cajones
GR-1000/B	
Código	4-GR-75/GS 2-GR-125/GT 2-GR-175/GT
122111	



Referencia	Cajones
GR-1000/C	1-GR-75/GT 1-GR-100/GT 1-GR-125/GT 1-GR-150/GT 1-GR-200/GT 1-GR-250/GT
Código	
122112	



Referencia	Cajones
GR-1000/D	2-GR-75/GS 3-GR-125/GS 1-GR-175/GT 1-GR-200/GT
Código	
122113	



Referencia	Cajones
GR-1000/E	3-GR-75/GS 4-GR-125/GS 1-GR-175/GT
Código	
122114	



Referencia	Cajones
GR-1000/F	8-GR-75/GS 1-GR-125/GS 1-GR-175/GT
Código	
122115	



Referencia	Cajones
GR-1000/G	
Código	6-GR-150/GT
122116	



Referencia	Cajones
GR-1000/H	2-GR-75/GS 2-GR-125/GS 2-GR-150/GT 1-GR-200/GT
Código	
122117	



Referencia	Cajones
GR-1000/I	
Código	3-GR-125/GS 3-GR-175/GT
122118	

GR-1250



Referencia	Cajones
GR-1250/A	8-GR-75/GS
Código	3-GR-125/GS
122120	1-GR-175/GT



Referencia	Cajones
GR-1250/B	7-GR-75/GS
Código	3-GR-125/GS
122121	1-GR-250/GT



Referencia	Cajones
GR-1250/C	4-GR-75/GS
Código	2-GR-125/GS
122122	2-GR-175/GS
	1-GR-250/GT



Referencia	Cajones
GR-1250/D	3-GR-75/GS
Código	1-GR-100/GS
122123	2-GR-125/GS
	1-GR-175/GT
	2-GR-200/GT



Referencia	Cajones
GR-1250/E	2-GR-75/GS
Código	2-GR-125/GS
122124	2-GR-150/GS
	1-GR-200/GT
	1-GR-250/GT



Referencia	Cajones
GR-1250/F	1-GR-75/GT
Código	1-GR-175/GT
122125	2-GR-200/GT
	2-GR-250/GT



Referencia	Cajones
GR-1250/G	4-GR-100/GS
Código	5-GR-150/GS
122126	



Referencia	Cajones
GR-1250/H	6-GR-125/GS
Código	2-GR-200/GT
122127	



Referencia	Cajones
GR-1250/I	1-GR-150/GT
Código	5-GR-200/GT
122128	

GR-1500



Referencia	Cajones
GR-1500/A	8-GR-75/GS 3-GR-125/GS 1-GR-175/GT 1-GR-250/GT
Código	
122130	



Referencia	Cajones
GR-1500/B	7-GR-75/GS 5-GR-125/GS 1-GR-250/GT
Código	
122131	



Referencia	Cajones
GR-1500/C	4-GR-75/GS 1-GR-100/GS 2-GR-125/GS 1-GR-150/GS 2-GR-175/GT 1-GR-250/GT
Código	
122132	



Referencia	Cajones
GR-1500/D	5-GR-75/GS 2-GR-100/GS 2-GR-125/GS 1-GR-175/GT 2-GR-200/GT
Código	
122133	



Referencia	Cajones
GR-1500/E	3-GR-75/GS 2-GR-125/GS 2-GR-150/GS 1-GR-175/GT 1-GR-200/GT 1-GR-250/GT
Código	
122134	



Referencia	Cajones
GR-1500/F	2-GR-75/GS 2-GR-175/GT 2-GR-200/GT 2-GR-250/GT
Código	
122135	



ARMARIOS CLASIFICADORES MODELOS P - PM

Los Armarios Clasificadores, en todas sus variables, permiten a los usuarios almacenar ordenadamente las diferentes herramientas y útiles de trabajo contribuyendo eficazmente a optimizar los espacios en las instalaciones industriales, poner orden en los puestos de trabajo y elevar el rendimiento de los operarios.

El modelo P está pensado para almacenar piezas y herramientas que, por su mayor altura, no caben en un cajón cualquiera. Entre otras ventajas, este modelo permite al usuario espaciar la altura de los cajones según sus necesidades de cada momento, ésa es su característica diferenciadora.

El modelo PM es el resultado final de una doble combinación, de forma que su parte inferior se corresponde con el modelo P y su parte superior con el modelo SP, que permite como variable instalar el número de cajones que el usuario desee en función de la altura disponible.



PM-1000



Referencia	Cajones
PM-1000/A	1-SP-75/GS 1-SP-125/GS 1-SP-175/GS
Código	
123110	1-BPC-SP/GT

Referencia	Cajones
PM-1000/B	1-SP-75/GS 1-SP-125/GS 1-SP-175/GS
Código	
123111	1-BC-SP/GT

Referencia	Cajones
PM-1000/C	1-SP-75/GT 1-SP-125/GT 1-SP-175/GT
Código	
123112	1-BPC-SP/GT



Referencia	Cajones
PM-1000/D	1-SP-75/GT 1-SP-125/GT 1-SP-175/GT
Código	
123113	1-BC-SP/GT

Referencia	Cajones
PM-1000/E	1-SP-75/GS 1-SP-125/GS 1-SP-175/GS
Código	
123114	1-BF-SP

Referencia	Cajones
PM-1000/F	1-SP-75/GT 1-SP-125/GT 1-SP-175/GT
Código	
123115	1-BF-SP



Referencia	Cajones
PM-1000/G	1-SP-75/GS 3-SP-100/GS
Código	
123116	1-BPC-SP/GT

Referencia	Cajones
PM-1000/H	1-SP-75/GS 3-SP-100/GS
Código	
123117	1-BC-SP/GT

Referencia	Cajones
PM-1000/I	1-SP-75/GS 3-SP-100/GS
Código	
123118	1-BF-SP

P-1000



Referencia	Cajones
P-1000/A	
Código	3-SP-75/GS 1-BC-SP/GT
124110	

Referencia	Cajones
P-1000/B	
Código	3-SP-75/GS 1-BPC-SP/GT
124111	

Referencia	Cajones
P-1000/C	
Código	2-SP-75/GS 1-SP-125/GS 1-SP-200/GT
124112	



Referencia	Cajones
P-1000/D	
Código	1-SP-75/GS 2-BPC-SP/GT
124113	

Referencia	Cajones
P-1000/E	
Código	1-SP-75/GS 1-BPC-SP/GT 1-BC-SP/GT
124114	

Referencia	Cajones
P-1000/F	
Código	1-SP-75/GS 1-SP-125/GS 1-SP-175/GT 1-SP-200/GT 1-BC-SP/GT
124115	



Referencia	Cajones
P-1000/G	
Código	3-BF-SP
124116	

Referencia	Cajones
P-1000/H	
Código	1-BF-SP 2-BC-SP/GT
124117	

Referencia	Cajones
P-1000/I	
Código	2-SP-75/GS 3-SP-125/GS 2-SP-175/GS
124118	

P-1250


Referencia	Cajones
P-1250/A	1-SP-75/GT 1-SP-125/GT 1-SP-175/GT 1-BC-SP/GT
Código	
124120	

Referencia	Cajones
P-1250/B	2-SP-75/GT 2-BPC-SP/GT
Código	
124121	

Referencia	Cajones
P-1250/C	2-SP-75/GS 2-SP-125/GS 1-SP-200/GT
Código	
124122	



Referencia	Cajones
P-1250/D	1-SP-75/GS 1-BPC-SP/GT 1-BC-SP/GT
Código	
124123	

Referencia	Cajones
P-1250/E	4-SP-75/GS 1-SP-175/GT 1-SP-200/GT
Código	
124124	

Referencia	Cajones
P-1250/F	1-SP-75/GS 2-BPC-SP/GT 1-BC-SP/GT
Código	
124125	



Referencia	Cajones
P-1250/G	4-BF-SP
Código	
124126	

Referencia	Cajones
P-1250/H	1-BF-SP 1-BPC-SP/GT 1-BC-SP/GT
Código	
124127	

Referencia	Cajones
P-1250/I	2-SP-75/GS 3-SP-125/GS 2-SP-175/GS 1-SP-250/GS
Código	
124128	

P-1500


Referencia	Cajones
P-1500/A	
Código	12-SP-75/GS 1-SP-125/GT
124130	



Referencia	Cajones
P-1500/B	
Código	3-SP-75/GS 2-BPC-SP/GT 1-BC-SP/GT
124131	



Referencia	Cajones
P-1500/C	
Código	1-SP-75/GS 3-BPC-SP/GT
124132	



Referencia	Cajones
P-1500/D	
Código	2-SP-75/GS 3-SP-125/GT 1-SP-175/GT 1-SP-250/GT
124133	



Referencia	Cajones
P-1500/E	
Código	1-SP-75/GT 1-SP-125/GT 1-SP-175/GT 1-SP-200/GT 1-SP-250/GT 1-BC-SP/GT
124134	



Referencia	Cajones
P-1500/F	
Código	1-SP-75/GS 1-SP-125/GS 1-SP-175/GS 1-BPC-SP/GT 1-BC-SP/GT
124135	

P-2000



Referencia	Cajones
P-2000/A	
Código	4-BC-SP/GT 1-SP-150/GT
124140	



Referencia	Cajones
P-2000/B	
Código	1-SP-75/GS 2-SP-125/GT 2-BPC-SP/GT 1-BC-SP/GT
124141	



Referencia	Cajones
P-2000/C	
Código	3-BPC-SP/GT 2-BC-SP/GT
124142	



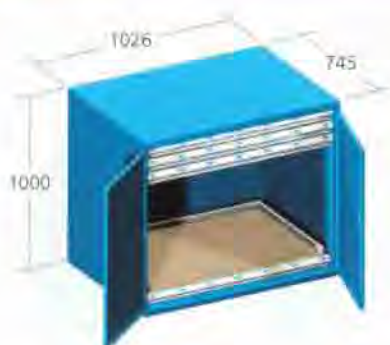
Referencia	Cajones
P-2000/D	
Código	24-SP-75/GS
124143	



Referencia	Cajones
P-2000/E	
Código	10-SP-75/GS 4-SP-125/GT 2-SP-150/GT 1-SP-250/GT
124144	



Referencia	Cajones
P-2000/F	
Código	1-SP-75/GS 1-SP-125/GS 1-SP-175/GT 2-BPC-SP/GT 1-BC-SP/GT
124145	

P/GR-1000


Referencia	Cajones
P/GR-1000/A	
Código	3-GR-75/GS 1-BC-GR/GT
124310	



Referencia	Cajones
P/GR-1000/B	
Código	3-GR-75/GS 1-BPC-GR/GT
124311	



Referencia	Cajones
P/GR-1000/C	
Código	1-BF-GR 2-GR-75/GS 1-GR-125/GS 1-GR-200/GT
124312	



Referencia	Cajones
P/GR-1000/D	
Código	1-GR-75/GS 1-BPC-GR/GT
124313	



Referencia	Cajones
P/GR-1000/E	
Código	1-GR-75/GS 1-BPC-GR/GT 1-BC-GR/GT
124314	



Referencia	Cajones
P/GR-1000/F	
Código	1-BF-GR 1-GR-75/GS 1-GR-125/GS 1-GR-175/GT 1-GR-200/GT
124315	



Referencia	Cajones
P/GR-1000/G	
Código	3-BF-GR
124316	



Referencia	Cajones
P/GR-1000/H	
Código	1-BF-GR 2-BC-GR/GT
124317	



Referencia	Cajones
P/GR-1000/I	
Código	2-GR-75/GS 3-GR-125/GS 2-GR-175/GS
124318	

P/GR-1250


Referencia	Cajones
P/GR-1250/A	1-GR-75/GT 1-GR-125/GT 1-GR-175/GT 1-BC-GR/GT
Código	
124320	



Referencia	Cajones
P/GR-1250/B	2-GR-75/GT 1-BPC-GR/GT
Código	
124321	



Referencia	Cajones
P/GR-1250/C	1-BF-GR 2-GR-75/GS 2-GR-125/GS 1-GR-200/GT
Código	
124322	



Referencia	Cajones
P/GR-1250/D	1-GR-75/GS 1-BPC-GR/GT 1-BC-GR/GT
Código	
124323	



Referencia	Cajones
P/GR-1250/E	1-BF-GR 4-GR-75/GS 1-GR-175/GT 1-GR-200/GT
Código	
124324	



Referencia	Cajones
P/GR-1250/F	1-BPC-GR/GT 2-BC-GR/GT
Código	
124325	



Referencia	Cajones
P/GR-1250/G	4-BF-GR
Código	
124326	



Referencia	Cajones
P/GR-1250/H	1-BF-GR 1-BPC-GR/GT 1-BC-GR/GT
Código	
124327	



Referencia	Cajones
P/GR-1250/I	2-GR-75/GS 3-GR-125/GS 2-GR-175/GS 1-GR-250/GS
Código	
124328	

P/GR-1500



Referencia	Cajones
P/GR-1500/A	1-BF-GR
Código	12-GR-75/GS 1-GR-125/GT
124330	



Referencia	Cajones
P/GR-1500/B	4-GR-75/GS
Código	1-BPC-GR/GT 1-BC-GR/GT
124331	



Referencia	Cajones
P/GR-1500/C	1-GR-75/GS
Código	1-BPC-GR/GT 2-BC-GR/GT
124332	



Referencia	Cajones
P/GR-1500/D	1-BF-GR
Código	2-GR-75/GS 3-GR-125/GT 1-GR-175/GT 1-GR-250/GT
124333	



Referencia	Cajones
P/GR-1500/E	1-GR-75/GT
Código	1-GR-125/GT 1-GR-175/GT 1-GR-200/GT 1-GR-250/GT 1-BC-GR/GT
124334	



Referencia	Cajones
P/GR-1500/F	1-GR-75/GS
Código	1-GR-125/GS 1-BPC-GR/GT 1-BC-GR/GT
124335	

P/GR-2000



Referencia	Cajones
P/GR-2000/A	
Código	2-BF-GR 2-BC-GR/GT
124340	



Referencia	Cajones
P/GR-2000/B	1-BF-GR 1-GR-75/GS 2-GR-125/GT 1-BPC-GR/GT 1-BC-GR/GT
Código	
124341	



Referencia	Cajones
P/GR-2000/C	
Código	3-BF-GR 4-GR-150/GT
124342	



Referencia	Cajones
P/GR-2000/D	
Código	2-BF-GR 12-GR-75/GS
124343	



Referencia	Cajones
P/GR-2000/E	1-BF-GR 4-GR-75/GS 4-GR-125/GT 2-GR-150/GT 1-GR-250/GT
Código	
124344	



Referencia	Cajones
P/GR-2000/F	1-BF-GR 1-GR-75/GS 1-GR-125/GS 1-GR-175/GT 1-BPC-GR/GT 1-BC-GR/GT
Código	
124345	

APLICACIÓN ARMARIOS CLASIFICADORES





ARMARIOS CLASIFICADORES MODELOS APER/SP - APER/GR

Los Armarios Clasificadores, en todas sus variables, permiten a los usuarios almacenar ordenadamente las diferentes herramientas y útiles de trabajo contribuyendo eficazmente a optimizar los espacios en las instalaciones industriales, poner orden en los puestos de trabajo y elevar el rendimiento de los operarios.

Estos dos modelos están concebidos para almacenar piezas y herramientas que, debido a su volumen y altura no caben en un cajón cualquiera. Para ello, el propio usuario puede fácilmente organizar la altura de los cajones con arreglo a su organización y necesidades.

En ambos modelos, el sistema de cierre lo constituye una persiana vertical, que se distingue tanto por su practicidad como por su estética.



APER/SP-1500



Referencia	Cajones
APER/SP-1500/A	
Código	12-SP-75/GS 1-SP-125/GT
124530	

Referencia	Cajones
APER/SP-1500/B	
Código	3-SP-75/GS 2-BPC-SP/GT 1-BC-SP/GT
124531	

Referencia	Cajones
APER/SP-1500/C	
Código	1-SP-75/GS 3-BPC-SP/GT
124532	



Referencia	Cajones
APER/SP-1500/D	
Código	2-SP-75/GS 3-SP-125/GT 1-SP-175/GT 1-SP-250/GT
124533	

Referencia	Cajones
APER/SP-1500/E	
Código	1-SP-75/GT 1-SP-125/GT 1-SP-175/GT 1-SP-200/GT 1-SP-250/GT 1-BC-SP
124534	

Referencia	Cajones
APER/SP-1500/F	
Código	1-SP-75/GS 1-SP-125/GS 1-SP-175/GS 1-BPC-SP/GT 1-BC-SP/GT
124535	

APER/SP-2000



Referencia	Cajones
APER/SP-2000/A	
Código	4-BC-SP/GT 1-SP-150/GT
124540	

Referencia	Cajones
APER/SP-2000/B	1-SP-75/GS 2-SP-125/GT 2-BPC-SP/GT 1-BC-SP/GT
Código	
124541	

Referencia	Cajones
APER/SP-2000/C	3-BPC-SP/GT 2-BC-SP/GT
Código	
124542	



Referencia	Cajones
APER/SP-2000/D	
Código	23-SP-75/GS
124543	

Referencia	Cajones
APER/SP-2000/E	10-SP-75/GS 4-SP-125/GT 2-SP-150/GT 1-SP-250/GT
Código	
124544	

Referencia	Cajones
APER/SP-2000/F	1-SP-75/GS 1-SP-125/GS 1-SP-175/GT 2-BPC-SP/GT 1-BC-SP/GT
Código	
124545	

APER/GR-1500



Referencia	Cajones
APER/GR-1500/A	1-BF-GR 12-GR-75/GS 1-GR-125/GT
Código	
124730	

Referencia	Cajones
APER/GR-1500/B	4-GR-75/GS 1-BPC-GR/GT 1-BC-GR/GT
Código	
124731	

Referencia	Cajones
APER/GR-1500/C	1-GR-75/GS 1-BPC-GR/GT 2-BC-GR/GT
Código	
124732	



Referencia	Cajones
APER/GR-1500/D	1-BF-GR 2-GR-75/GS 3-GR-125/GT 1-GR-175/GT 1-GR-250/GT
Código	
124733	

Referencia	Cajones
APER/GR-1500/E	1-GR-75/GT 1-GR-125/GT 1-GR-175/GT 1-GR-200/GT 1-GR-250/GT 1-BC-GR/GT
Código	
124734	

Referencia	Cajones
APER/GR-1500/F	1-GR-75/GS 1-GR-125/GS 1-BPC-GR/GT 1-BC-GR/GT
Código	
124735	

APER/GR-2000



Referencia	Cajones
APER/GR-2000/A	
Código	2-BF-GR 2-BC-GR/GT
124740	

Referencia	Cajones
APER/GR-2000/B	1-BF-GR 1-GR-75/GS 2-GR-125/GT 1-BPC-GR/GT 1-BC-GR/GT
Código	
124741	

Referencia	Cajones
APER/GR-2000/C	
Código	3-BF-GR 4-GR-150/GT
124742	



Referencia	Cajones
APER/GR-2000/D	
Código	2-BF-GR 12-GR-75/GS
124743	

Referencia	Cajones
APER/GR-2000/E	1-BF-GR 4-GR-75/GS 4-GR-125/GT 1-GR-150/GT 1-GR-250/GT
Código	
124744	

Referencia	Cajones
APER/GR-2000/F	1-BF-GR 1-GR-75/GS 1-GR-125/GS 1-GR-175/GT 1-BPC-GR/GT 1-BC-GR/GT
Código	
124745	



ARMARIOS CLASIFICADORES APC

Los Armarios Clasificadores, en todas sus variables, permiten a los usuarios almacenar ordenadamente las diferentes herramientas y útiles de trabajo contribuyendo eficazmente a optimizar los espacios en las instalaciones industriales, poner orden en los puestos de trabajo y elevar el rendimiento de los operarios.

El modelo APC ha sido concebido para resolver el problema de almacenaje de piezas y herramientas que, por su altura, no caben en un cajón standard. Este modelo de armario, que se distingue por su robustez, ofrece la ventaja de admitir una disposición de sus cajones con arreglo a las necesidades específicas de cada usuario.

Estos armarios están equipados con puertas correderas.



APC-1000



Referencia	Cajones	
APC-1000/A	1-SP-75/GS	1-SP-75/GT
Código	2-SP-125/GT	1-BPC-SP/GT
125110	1-SP-200/GT	1-BC-SP/GT



Referencia	Cajones	
APC-1000/B	1-SP-75/GS	
Código	1-SP-125/GS	1-BPC-SP/GT
125111	1-SP-175/GT	1-BC-SP/GT
	1-BC-SP/GT	



Referencia	Cajones	
APC-1000/C	1-SP-75/GS	3-SP-75/GS
Código	1-BPC-SP/GT	1-SP-175/GT
125112	1-BC-SP/GT	1-BC-SP/GT



Referencia	Cajones	
APC-1000/D	2-SP-75/GS	
Código	3-SP-125/GS	2-BPC-SP/GT
125113	1-SP-175/GT	1-BC-SP/GT

APC-1250



Referencia	Cajones	
APC-1250/A	2-SP-75/GS	1-SP-75/GS
Código	1-SP-125/GS	1-BPC-SP/GT
125120	1-SP-175/GT	1-BC-SP/GT
	1-BC-SP/GT	

Referencia	Cajones	
APC-1250/B		
Código	4-SP-75/GS	1-BPC-SP/GT
125121	1-SP-200/GT	1-BC-SP/GT



Referencia	Cajones	
APC-1250/C	2-SP-75/GS	2-SP-75/GS
Código	4-SP-150/GS	4-SP-150/GS
125122	1-BC-SP/GT	1-BC-SP/GT

Referencia	Cajones	
APC-1250/D		1-SP-75/GS
Código	2-BPC-SP/GT	1-SP-125/GS
125123	1-BC-SP/GT	1-SP-175/GT
		1-SP-200/GT
		1-BPC-SP/GT

APC-1500



Referencia	Cajones	
APC-1500/A		
Código	2-BPC-SP/GT 1-BC-SP/GT	1-SP-75/GS 2-BPC-SP/GT 1-BC-SP/GT
125130		



Referencia	Cajones	
APC-1500/B		
Código	2-SP-75/GS 3-SP-125/GT 1-SP-175/GT 1-SP-250/GT	1-SP-75/GS 1-SP-125/GS 1-SP-175/GT 1-SP-200/GT 1-SP-250/GT 1-BC-SP/GT
125131		

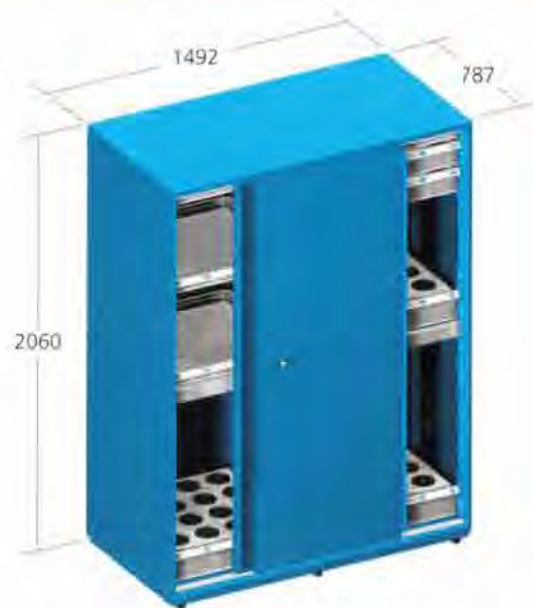


Referencia	Cajones	
APC-1500/C		
Código	4-BF-SP	2-SP-75/GS 3-SP-125/GT 1-SP-175/GT 1-SP-250/GT
125132		



Referencia	Cajones	
APC-1500/D		
Código	1-BF-SP 3-BC-SP/GT	1-BF-SP 3-BC-SP/GT
125133		

APC-2000



Referencia	Cajones	
APC-2000/A		
Código	3-SP-75/GS 1-BPC-SP/GT	1-SP-75/GS 2-SP-125/GT 2-BPC-SP/GT
125140		



Referencia	Cajones	
APC-2000/B		
Código	8-SP-75/GS 5-SP-125/GT 1-SP-150/GT 1-SP-175/GT 1-SP-250/GT	24-SP-75/GS
125141		



Referencia	Cajones	
APC-2000/C		
Código	3-BF-SP 2-SP-125/GS 1-SP-150/GT 1-SP-175/GT 1-SP-200/GT	3-BF-SP 2-SP-125/GS 1-SP-150/GT 1-SP-175/GT 1-SP-200/GT
125142		



Referencia	Cajones	
APC-2000/D		
Código	6-BF-SP	6-BF-SP
125143		



ARMARIOS CLASIFICADORES / TX (FONDO CORTO) CARACTERÍSTICAS GENERALES

Los Armarios Clasificadores, en todas sus variables, permiten a los usuarios almacenar ordenadamente las diferentes herramientas y útiles de trabajo contribuyendo eficazmente a optimizar los espacios en las instalaciones industriales, poner orden en los puestos de trabajo y elevar el rendimiento de los operarios.

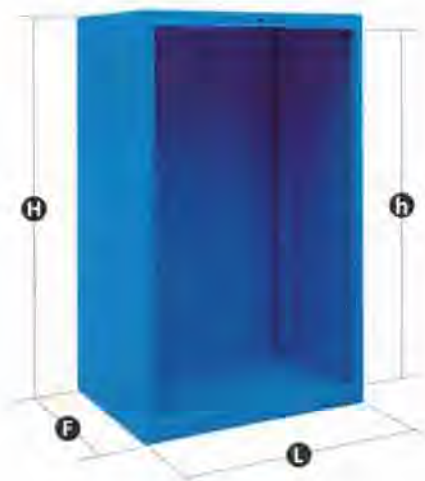
Los Armarios Clasificadores serie TX cumplen con la misma función que los modelos standard, sólo que ofrecen un fondo más corto y están diseñados para espacios más reducidos y herramientas y piezas de menor volumen y peso.

Al igual que en los modelos standard, y dependiendo del tipo de herramienta a clasificar, el usuario puede organizar, según su criterio, la disposición de los cajones.



DIMENSIONES DE LOS BASTIDORES

- Los armarios clasificadores **TX** (fondo corto) se caracterizan por tener un fondo más corto de **(-160 mm)** al standard.
- Todos los cajones que se pueden adoptar a los distintos modelos de estos armarios son de extensión simple **GS**.



Los bastidores vacíos van equipados con el sistema de cierre de seguridad y con llaves para posibilitar la incorporación de los cajones deseados con su sistema de cierre o, también, la posible incorporación de bandejas fijas.

Modelo	Código	Longitud (mm) L	Fondo (mm) F	Altura útil (mm) h	Altura total (mm) H
AGS/TX-1000	120201	573	560	900	1000
SP/TX-1000	121201	726	560	900	1000
SP/TX-1250	121202	726	560	1150	1250
SP/TX-1500	121203	726	560	1400	1500
GR/TX-1000	122201	1026	560	900	1000
GR/TX-1250	122202	1026	560	1150	1250
GR/TX-1500	122203	1026	560	1400	1500
P/TX-1000	124201	726	585	875	1000
P/TX-1250	124202	726	585	1125	1250
P/TX-1500	124203	726	585	1375	1540
P/TX-2000	124204	726	585	1800	2040
P/GR/TX-1000	124401	1026	585	875	1000
P/GR/TX-1250	124402	1026	585	1125	1250
P/GR/TX-1500	124403	1026	585	1375	1540
P/GR/TX-2000	124404	1026	585	1800	2040
APER/SP/TX-1500	124603	726	610	1300	1740
APER/SP/TX-2000	124604	726	610	1725	2240
APER/GR/TX-1500	124803	1026	610	1300	1740
APER/GR/TX-2000	124804	1026	610	1725	2240
APCTX-1000	125201	1492	627	875	1110
APCTX-1250	125202	1492	627	1125	1360
APCTX-1500	125203	1492	627	1375	1610
APCTX-2000	125204	1492	627	1800	2060

CAJONES STANDARD ARMARIOS/TX


► **GS** es el cajón de **extensión simple** que se caracteriza por tener una apertura del 90%, una carga máxima de 100 Kg. (*) y el fondo perforado.



► El tirador de los cajones es de aluminio, conteniendo en su interior una tira de papel protegida con una tira de plástico para facilitar la identificación del contenido de los mismos.


CAJONES FONDO CORTO TX PARA ARMARIOS CLASIFICADORES

Denominación y medidas útiles

Modelo	Referencia	Código	Longitud (mm)	Fondo (mm)	Altura útil (mm)	Altura frontal (mm)	
AGS/TX	AGS/TX-75/GS	150011	459	452	50	75	
	AGS/TX-125/GS	150031	459	452	100	125	
	AGS/TX-175/GS	150051	459	452	150	175	
SP/TX-P/TX-APC/TX	SP/TX-50/GS	150301	612	452	25	50	
	SP/TX-75/GS	150311	612	452	50	75	
	SP/TX-100/GS	150321	612	452	75	100	
	SP/TX-125/GS	150331	612	452	100	125	
	SP/TX-150/GS	150341	612	452	125	150	
	SP/TX-175/GS	150351	612	452	150	175	
	SP/TX-200/GS	150361	612	452	175	200	
	SP/TX-250/GS	150371	612	452	225	250	
	BC-SP/TX/GS	150392	612	452	-	-	
	BPC-SP/TX/GS (ISO, MORSE)	150394	12 alojamientos porta-conos			125	170
	BPC-SP/TX/GS (HSK)	150395	4 soportes porta-conos "HSK"			125	205
	GR/TX	GR/TX-50/GS	150401	912	452	25	50
		GR/TX-75/GS	150411	912	452	50	75
GR/TX-100/GS		150421	912	452	75	100	
GR/TX-125/GS		150431	912	452	100	125	
GR/TX-150/GS		150441	912	452	125	150	
GR/TX-175/GS		150451	912	452	150	175	
GR/TX-200/GS		150461	912	452	175	200	
GR/TX-250/GS		150471	912	452	225	250	
BC-GR/TX/GS		150492	912	452	-	-	
BPC-GR/TX/GS (ISO, MORSE)		150494	18 alojamientos porta-conos			125	170
BPC-GR/TX/GS (HSK)		150495	6 soportes porta-conos "HSK"			125	205

(*) La carga tiene que estar uniformemente distribuida. S/ estudio realizado por INASMET (departamento de Ingeniería y Consultoría) mediante el método de elementos finitos (MEF).

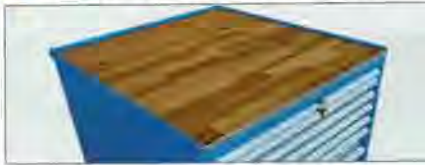
TIPOS DE ENCIMERA

▶ Con pestaña - EP



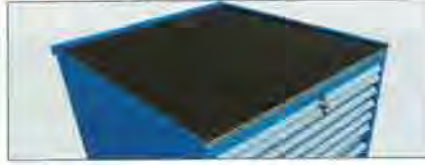
Referencia	Código
EP-AGS/TX	159100
EP-SP/TX	159101
EP-P/TX	159102
EP-GR/TX	159103

▶ Madera de castaño barnizada - EM



Referencia	Código
EM-AGS/TX	159110
EM-SP/TX	159111
EM-P/TX	159112
EM-GR/TX	159113
EM-APC/TX	159114

▶ Goma nitrílica - EG



Referencia	Código
EG-AGS/TX	159120
EG-SP/TX	159121
EG-P/TX	159122
EG-GR/TX	159123
EG-APC/TX	159124

COMPLEMENTOS

▶ Zócalos - ZC



* Altura del zócalo 100 mm.

Referencia	Código
ZC-AGS/TX	159310
ZC-SP/TX	159311
ZC-P/TX	159312
ZC-GR/TX	159313

▶ Soporte Porta-Ruedas - PR



Referencia	Código
PR-AGS/TX	159410
PR-SP/TX	159411
PR-P/TX	159412
PR-GR/TX	159413

▶ Fondo protección para cajón - FP



Referencia	Código
FP-AGS/TX	159510
FP-SP/TX	159511
FP-GR/TX	159513

BANDEJAS

▶ Bandeja fija - BF



* Puede soportar una carga máxima de 300 Kg. uniformemente repartidos.

Referencia	Código
BF-SP/TX	150391
BF-GR/TX	150491

▶ Bandeja Porta-Conos - BPC



Referencia	Código
BPC-SP/TX/GS (ISO, MORSE, RECTOS)	150394

▶ Bandeja Porta-Conos - BPC



Referencia	Código
BPC-GR/TX/GS (ISO, MORSE, RECTOS)	150494

▶ Bandeja corredera - BC



Referencia	Código
BC-SP/TX/GS	150392
BC-GR/TX/GS	150492

▶ Bandeja Porta-Conos - BPC



Referencia	Código
BPC-SP/TX/GS (HSK)	150395

▶ Bandeja Porta-Conos - BPC



Referencia	Código
BPC-GR/TX/GS (HSK)	150495

OJOS DE BUEY

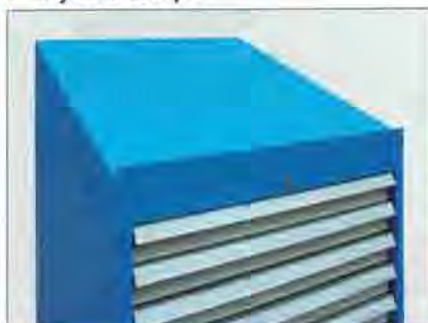


Complemento de protección con diferentes aplicaciones que pueden servir para las pantallas y teclados de ordenador, así como protección para virutas en máquinas de fabricación de llaves, etc. Estos se pueden colocar encima de cualquier armario.

Referencia	Código	Dimensiones	Altura
OB-SP/TX	159811	726 x 560	300
OB-GR/TX	159813	1026 x 560	300

PUPITRE

Fijo de chapa



Bastidor complementario fijo, con encimera de chapa, que se ubica encima de cualquier armario, en forma de plano inclinado, adecuado para escribir sobre él. Lleva incorporado un tope inferior para evitar la caída de folios, bolígrafos u otros utensilios.

Referencia	Código	Dimensiones	Altura
PUP-CH-SP/TX	159601	726 x 560	250
PUP-CH-P/TX	159602	726 x 585	250
PUP-CH-GR/TX	159603	1026 x 560	250

Fijo de madera



Bastidor complementario fijo, con encimera de madera de castaño barnizada, que se ubica encima de cualquier armario, en forma de plano inclinado, adecuado para escribir sobre él. Lleva incorporado un tope inferior para evitar la caída de folios, bolígrafos u otros utensilios.

Referencia	Código	Dimensiones	Altura
PUP-MD-SP/TX	159611	726 x 560	275
PUP-MD-P/TX	159612	726 x 585	275
PUP-MD-GR/TX	159613	1026 x 560	275

La encimera se coloca con voladizo por todo el contorno del pupitre.

Abatible de madera



Bastidor complementario fijo, con encimera abatible de madera de castaño barnizada, que se ubica encima de cualquier armario, en forma de plano inclinado, adecuado para escribir sobre él. Lleva incorporado un tope inferior para evitar la caída de folios, bolígrafos u otros utensilios.

Este pupitre lleva incorporados dos amortiguadores, los cuales facilitan la apertura de la tapa y el aprovechamiento del hueco interior.

Referencia	Código	Dimensiones	Altura
PUP/AB-MD-SP/TX	159691	726 x 560	325
PUP/AB-MD-P/TX	159692	726 x 585	325
PUP/AB-MD-GR/TX	159693	1026 x 560	325

La encimera se coloca con voladizo por todo el contorno del pupitre.

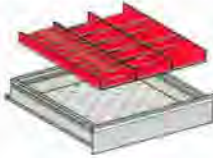
ACCESORIOS*

*Se recomienda ir al apartado general de accesorios (Sección 12) para la correcta elección de los mismos.

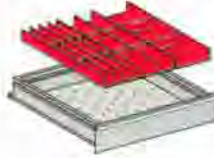
CANALETAS DE PLÁSTICO

Aplicación: para cajón de 75 mm.

Referencia	Código
AGS/TX-09.00.00.00	163401



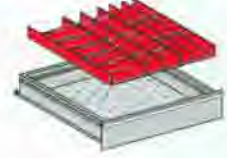
Referencia	Código
AGS/TX-03.03.00.03	163402



Referencia	Código
AGS/TX-00.09.00.00	163403



Referencia	Código
AGS/TX-03.03.03.00	163404



SETS DE DIVISIONES

Aplicación: para cajón de 75 mm.

Referencia	Código
AGS/TX-309	166000



Referencia	Código
AGS/TX-412	166010



Referencia	Código
AGS/TX-515	166020



Referencia	Código
AGS/TX-618	166030



CUBETAS DE PLÁSTICO

Aplicación: cubeta de 45 mm para cajón de 75 mm y cubeta de 75 mm para cajón de 100 mm.

Referencia
AGS/TX-09.00.00/H



Referencia
AGS/TX-03.06.12/H



Referencia
AGS/TX-00.12.12/H



Referencia
AGS/TX-03.12.00/H



Altura cubetas	Código
45	164100
75	164200

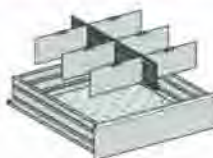
Altura cubetas	Código
45	164101
75	164201

Altura cubetas	Código
45	164102
75	164202

Altura cubetas	Código
45	164103
75	164203

OMEGAS RANURADAS Y CHAPAS DIVISORIAS

Referencia
AGS/TX-106



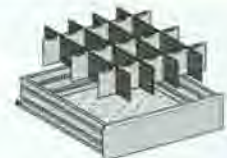
Referencia
AGS/TX-209



Referencia
AGS/TX-312



Referencia
AGS/TX-415



Tipo cajon	Referencia	Código
75	AGS/TX-75/106	167120
125	AGS/TX-125/106	167320
175	AGS/TX-175/106	167520

Tipo cajon	Referencia	Código
75	AGS/TX-75/209	167121
125	AGS/TX-125/209	167321
175	AGS/TX-175/209	167521

Tipo cajon	Referencia	Código
75	AGS/TX-75/312	167122
125	AGS/TX-125/312	167322
175	AGS/TX-175/312	167522

Tipo cajon	Referencia	Código
75	AGS/TX-75/415	167123
125	AGS/TX-125/415	167323
175	AGS/TX-175/415	167523

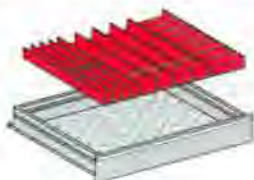
ACCESORIOS*

*Se recomienda ir al apartado general de accesorios (Sección 12) para la correcta elección de los mismos.

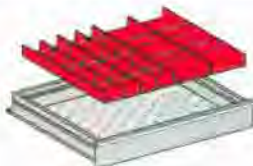
CANALETAS DE PLÁSTICO

Aplicación: para cajón de 75 mm.

Referencia	Código
SP/TX-03.06.00.03	163421



Referencia	Código
SP/TX-06.06.00.00	163422



Referencia	Código
SP/TX-10.02.00.00	163423



Referencia	Código
SP/TX-00.06.00.06	163424



SETS DE DIVISIONES

Aplicación: para cajón de 75 mm.

Referencia	Código
SP/TX-309	166500



Referencia	Código
SP/TX-412	166510



Referencia	Código
SP/TX-515	166520



Referencia	Código
SP/TX-618	166530



CUBETAS DE PLÁSTICO

Aplicación: cubeta de 45 mm para cajón de 75 mm y cubeta de 75 mm para cajón de 100 mm.

Referencia
SP/TX-00.16.16/H



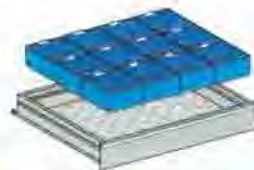
Referencia
SP/TX-04.16.00/H



Referencia
SP/TX-08.00.16/H



Referencia
SP/TX-12.00.00/H



Altura cubetas	Código
45	164321
75	164421

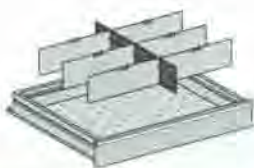
Altura cubetas	Código
45	164322
75	164422

Altura cubetas	Código
45	164323
75	164423

Altura cubetas	Código
45	164324
75	164424

OMEGAS RANURADAS Y CHAPAS DIVISORIAS

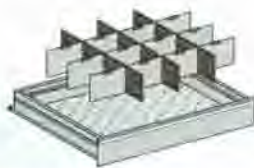
Referencia
SP/TX-106



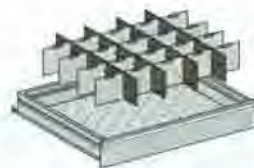
Referencia
SP/TX-209



Referencia
SP/TX-312



Referencia
SP/TX-415



Tipo cajón	Referencia	Código
50	SP/TX-50/106	167040
75	SP/TX-75/106	167140
100	SP/TX-100/106	167240
125	SP/TX-125/106	167340
150	SP/TX-150/106	167440
175	SP/TX-175/106	167540
200	SP/TX-200/106	167640
250	SP/TX-250/106	167740

Tipo cajón	Referencia	Código
50	SP/TX-50/209	167041
75	SP/TX-75/209	167141
100	SP/TX-100/209	167241
125	SP/TX-125/209	167341
150	SP/TX-150/209	167441
175	SP/TX-175/209	167541
200	SP/TX-200/209	167641
250	SP/TX-250/209	167741

Tipo cajón	Referencia	Código
50	SP/TX-50/312	167042
75	SP/TX-75/312	167142
100	SP/TX-100/312	167242
125	SP/TX-125/312	167342
150	SP/TX-150/312	167442
175	SP/TX-175/312	167542
200	SP/TX-200/312	167642
250	SP/TX-250/312	167742

Tipo cajón	Referencia	Código
50	SP/TX-50/415	167043
75	SP/TX-75/415	167143
100	SP/TX-100/415	167243
125	SP/TX-125/415	167343
150	SP/TX-150/415	167443
175	SP/TX-175/415	167543
200	SP/TX-200/415	167643
250	SP/TX-250/415	167743

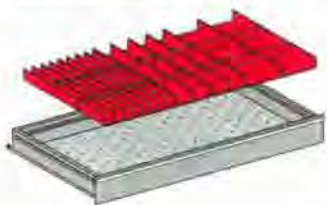
ACCESORIOS*

*Se recomienda ir al apartado general de accesorios (Sección 12) para la correcta elección de los mismos.

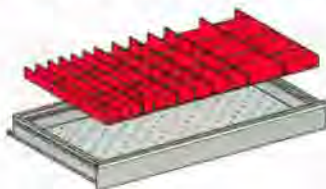
CANALETAS DE PLÁSTICO

Aplicación: para cajón de 75 mm.

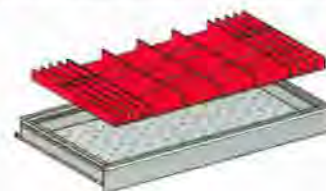
Referencia	Código
GR/TX-06.06.00.06	163441



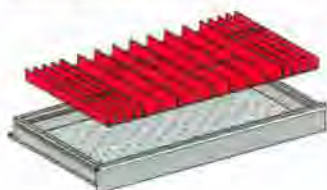
Referencia	Código
GR/TX-06.06.06.00	163442



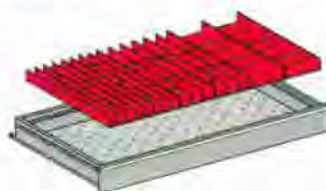
Referencia	Código
GR/TX-12.00.00.06	163443



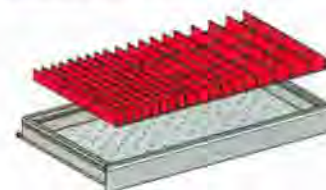
Referencia	Código
GR/TX-00.12.00.06	163444



Referencia	Código
GR/TX-06.00.06.06	163445



Referencia	Código
GR/TX-00.06.06.06	163446



SETS DE DIVISIONES

Aplicación: para cajón de 75 mm.

Referencia	Código
GR/TX-412	166610



Referencia	Código
GR/TX-618	166630



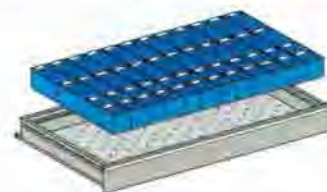
Referencia	Código
GR/TX-824	166650



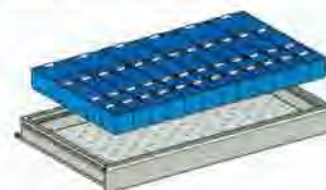
CUBETAS DE PLÁSTICO

Aplicación: cubeta de 45 mm para cajón de 75 mm y cubeta de 75 mm para cajón de 100 mm.

Referencia
GR/TX-00.24.24/H



Referencia
GR/TX-06.12.24/H



Referencia
GR/TX-12.00.24/H



Altura cubetas	Código
45	164341
75	164441

Altura cubetas	Código
45	164342
75	164442

Altura cubetas	Código
45	164343
75	164443

ACCESORIOS*

*Se recomienda ir al apartado general de accesorios (Sección 12) para la correcta elección de los mismos.

CUBETAS DE PLÁSTICO

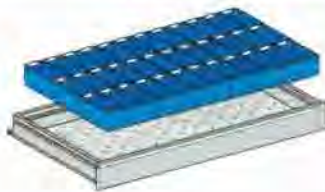
Aplicación: cubeta de 45 mm para cajón de 75 mm y cubeta de 75 mm para cajón de 100 mm.

Referencia
GR/TX-06.24.00/H



Altura cubetas	Código
45	164344
75	164444

Referencia
GR/TX-00.36.00/H



Altura cubetas	Código
45	164345
75	164445

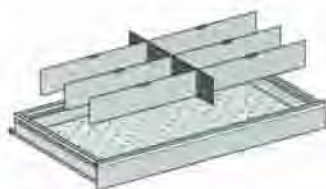
Referencia
GR/TX-06.00.48/H



Altura cubetas	Código
45	164346
75	164446

OMEGAS RANURADAS Y CHAPAS DIVISORIAS

Referencia
GR/TX-106



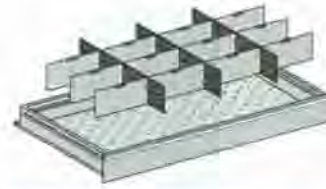
Tipo cajón	Referencia	Código
50	GR/TX-50/106	167060
75	GR/TX-75/106	167160
100	GR/TX-100/106	167260
125	GR/TX-125/106	167360
150	GR/TX-150/106	167460
175	GR/TX-175/106	167560
200	GR/TX-200/106	167660
250	GR/TX-250/106	167760

Referencia
GR/TX-209



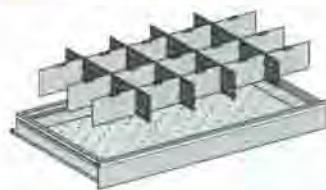
Tipo cajón	Referencia	Código
50	GR/TX-50/209	167061
75	GR/TX-75/209	167161
100	GR/TX-100/209	167261
125	GR/TX-125/209	167361
150	GR/TX-150/209	167461
175	GR/TX-175/209	167561
200	GR/TX-200/209	167661
250	GR/TX-250/209	167761

Referencia
GR/TX-312



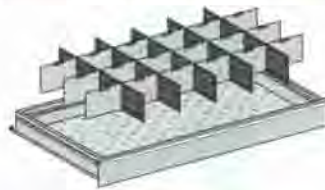
Tipo cajón	Referencia	Código
50	GR/TX-50/312	167062
75	GR/TX-75/312	167162
100	GR/TX-100/312	167262
125	GR/TX-125/312	167362
150	GR/TX-150/312	167462
175	GR/TX-175/312	167562
200	GR/TX-200/312	167662
250	GR/TX-250/312	167762

Referencia
GR/TX-415



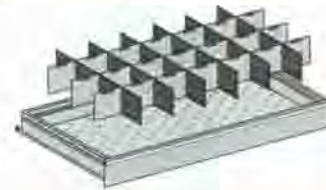
Tipo cajón	Referencia	Código
50	GR/TX-50/415	165063
75	GR/TX-75/415	165163
100	GR/TX-100/415	165263
125	GR/TX-125/415	165363
150	GR/TX-150/415	165463
175	GR/TX-175/415	165563
200	GR/TX-200/415	165663
250	GR/TX-250/415	165763

Referencia
GR/TX-518



Tipo cajón	Referencia	Código
50	GR/TX-50/518	165064
75	GR/TX-75/518	165164
100	GR/TX-100/518	165264
125	GR/TX-125/518	165364
150	GR/TX-150/518	165464
175	GR/TX-175/518	165564
200	GR/TX-200/518	165664
250	GR/TX-250/518	165764

Referencia
GR/TX-621



Tipo cajón	Referencia	Código
50	GR/TX-50/621	165065
75	GR/TX-75/621	165165
100	GR/TX-100/621	165265
125	GR/TX-125/621	165365
150	GR/TX-150/621	165465
175	GR/TX-175/621	165565
200	GR/TX-200/621	165665
250	GR/TX-250/621	165765

AGS/TX-1000



Referencia	Cajones
AGS/TX-1000/A	
Código	12-AGS/TX-75/GS
120210	

Referencia	Cajones
AGS/TX-1000/B	
Código	8-AGS/TX-75/GS 1-AGS/TX-125/GS 1-AGS/TX-175/GS
120211	

Referencia	Cajones
AGS/TX-1000/C	
Código	7-AGS/TX-75/GS 3-AGS/TX-125/GS
120212	



Referencia	Cajones
AGS/TX-1000/D	
Código	5-AGS/TX-75/GS 3-AGS/TX-175/GS
120213	

Referencia	Cajones
AGS/TX-1000/E	
Código	4-AGS/TX-75/GS 2-AGS/TX-125/GS 2-AGS/TX-175/GS
120214	

Referencia	Cajones
AGS/TX-1000/F	
Código	3-AGS/TX-75/GS 4-AGS/TX-125/GS 1-AGS/TX-175/GS
120215	



Referencia	Cajones
AGS/TX-1000/G	
Código	2-AGS/TX-75/GS 6-AGS/TX-125/GS
120216	

Referencia	Cajones
AGS/TX-1000/H	
Código	1-AGS/TX-75/GS 1-AGS/TX-125/GS 4-AGS/TX-175/GS
120217	

Referencia	Cajones
AGS/TX-1000/I	
Código	3-AGS/TX-125/GS 3-AGS/TX-175/GS
120218	

SP/TX-1000


Referencia	Cajones
SP/TX-1000/A	
Código	12-SP/TX-75/GS
121210	

Referencia	Cajones
SP/TX-1000/B	
Código	4-SP/TX-75/GS 2-SP/TX-125/GS 2-SP/TX-175/GS
121211	

Referencia	Cajones
SP/TX-1000/C	
Código	1-SP/TX-75/GS 1-SP/TX-100/GS 1-SP/TX-125/GS 1-SP/TX-150/GS 1-SP/TX-200/GS 1-SP/TX-250/GS
121212	



Referencia	Cajones
SP/TX-1000/D	
Código	2-SP/TX-75/GS 3-SP/TX-125/GS 1-SP/TX-175/GS 1-SP/TX-200/GS
121213	

Referencia	Cajones
SP/TX-1000/E	
Código	3-SP/TX-75/GS 4-SP/TX-125/GS 1-SP/TX-175/GS
121214	

Referencia	Cajones
SP/TX-1000/F	
Código	8-SP/TX-75/GS 1-SP/TX-125/GS 1-SP/TX-175/GS
121215	



Referencia	Cajones
SP/TX-1000/G	
Código	6-SP/TX-150/GS
121216	

Referencia	Cajones
SP/TX-1000/H	
Código	2-SP/TX-75/GS 2-SP/TX-125/GS 2-SP/TX-150/GS 1-SP/TX-200/GS
121217	

Referencia	Cajones
SP/TX-1000/I	
Código	3-SP/TX-125/GS 3-SP/TX-175/GS
121218	

SP/TX-1250



Referencia	Cajones
SP/TX-1250/A	8-SP/TX-75/GS 3-SP/TX-125/GS 1-SP/TX-175/GS
Código	
121220	



Referencia	Cajones
SP/TX-1250/B	7-SP/TX-75/GS 3-SP/TX-125/GS 1-SP/TX-250/GS
Código	
121221	



Referencia	Cajones
SP/TX-1250/C	4-SP/TX-75/GS 2-SP/TX-125/GS 2-SP/TX-175/GS 1-SP/TX-250/GS
Código	
121222	



Referencia	Cajones
SP/TX-1250/D	3-SP/TX-75/GS 1-SP/TX-100/GS 2-SP/TX-125/GS 1-SP/TX-175/GS 2-SP/TX-200/GS
Código	
121223	



Referencia	Cajones
SP/TX-1250/E	2-SP/TX-75/GS 2-SP/TX-125/GS 2-SP/TX-150/GS 1-SP/TX-200/GS 1-SP/TX-250/GS
Código	
121224	



Referencia	Cajones
SP/TX-1250/F	1-SP/TX-75/GS 1-SP/TX-175/GS 2-SP/TX-200/GS 2-SP/TX-250/GS
Código	
121225	

SP/TX-1500


Referencia	Cajones
SP/TX-1500/A	8-SP/TX-75/GS 3-SP/TX-125/GS 1-SP/TX-175/GS 1-SP/TX-250/GS
Código	
121230	



Referencia	Cajones
SP/TX-1500/B	7-SP/TX-75/GS 5-SP/TX-125/GS 1-SP/TX-250/GS
Código	
121231	



Referencia	Cajones
SP/TX-1500/C	4-SP/TX-75/GS 1-SP/TX-100/GS 2-SP/TX-125/GS 1-SP/TX-150/GS 2-SP/TX-175/GS 1-SP/TX-250/GS
Código	
121232	



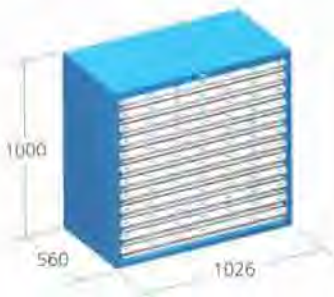
Referencia	Cajones
SP/TX-1500/D	5-SP/TX-75/GS 2-SP/TX-100/GS 2-SP/TX-125/GS 1-SP/TX-175/GS 2-SP/TX-200/GS
Código	
121233	



Referencia	Cajones
SP/TX-1500/E	3-SP/TX-75/GS 2-SP/TX-125/GS 2-SP/TX-150/GS 1-SP/TX-175/GS 1-SP/TX-200/GS 1-SP/TX-250/GS
Código	
121234	



Referencia	Cajones
SP/TX-1500/F	2-SP/TX-75/GS 2-SP/TX-175/GS 2-SP/TX-200/GS 2-SP/TX-250/GS
Código	
121235	

GR/TX-1000


Referencia	Cajones
GR/TX-1000/A	
Código	12-GR/TX-75/GS
122210	

Referencia	Cajones
GR/TX-1000/B	
Código	4-GR/TX-75/GS 2-GR/TX-125/GS 2-GR/TX-175/GS
122211	

Referencia	Cajones
GR/TX-1000/C	
Código	1-GR/TX-75/GS 1-GR/TX-100/GS 1-GR/TX-125/GS 1-GR/TX-150/GS 1-GR/TX-200/GS 1-GR/TX-250/GS
122212	



Referencia	Cajones
GR/TX-1000/D	
Código	2-GR/TX-75/GS 3-GR/TX-125/GS 1-GR/TX-175/GS 1-GR/TX-200/GS
122213	

Referencia	Cajones
GR/TX-1000/E	
Código	3-GR/TX-75/GS 4-GR/TX-125/GS 1-GR/TX-175/GS
122214	

Referencia	Cajones
GR/TX-1000/F	
Código	8-GR/TX-75/GS 1-GR/TX-125/GS 1-GR/TX-175/GS
122215	



Referencia	Cajones
GR/TX-1000/G	
Código	6-GR/TX-150/GS
122216	

Referencia	Cajones
GR/TX-1000/H	
Código	2-GR/TX-75/GS 2-GR/TX-125/GS 2-GR/TX-150/GS 1-GR/TX-200/GS
122217	

Referencia	Cajones
GR/TX-1000/I	
Código	3-GR/TX-125/GS 3-GR/TX-175/GS
122218	

GR/TX-1250



Referencia	Cajones
GR/TX-1250/A	8-GR/TX-75/GS
Código	3-GR/TX-125/GS
122220	1-GR/TX-175/GS

Referencia	Cajones
GR/TX-1250/B	7-GR/TX-75/GS
Código	3-GR/TX-125/GS
122221	1-GR/TX-250/GS



Referencia	Cajones
GR/TX-1250/C	4-GR/TX-75/GS
Código	2-GR/TX-125/GS
122222	2-GR/TX-175/GS
	1-GR/TX-250/GS

Referencia	Cajones
GR/TX-1250/D	3-GR/TX-75/GS
Código	1-GR/TX-100/GS
122223	2-GR/TX-125/GS
	1-GR/TX-175/GS
	2-GR/TX-200/GS



Referencia	Cajones
GR/TX-1250/E	2-GR/TX-75/GS
Código	2-GR/TX-125/GS
122224	2-GR/TX-150/GS
	1-GR/TX-200/GS
	1-GR/TX-250/GS

Referencia	Cajones
GR/TX-1250/F	1-GR/TX-75/GS
Código	1-GR/TX-175/GS
122225	2-GR/TX-200/GS
	2-GR/TX-250/GS

GR/TX-1500



Referencia	Cajones
GR/TX-1500/A	8-GR/TX-75/GS 3-GR/TX-125/GS 1-GR/TX-175/GS 1-GR/TX-250/GS
Código	
122230	



Referencia	Cajones
GR/TX-1500/B	7-GR/TX-75/GS 5-GR/TX-125/GS 1-GR/TX-250/GS
Código	
122231	



Referencia	Cajones
GR/TX-1500/C	4-GR/TX-75/GS 1-GR/TX-100/GS 2-GR/TX-125/GS 1-GR/TX-150/GS 2-GR/TX-175/GS 1-GR/TX-250/GS
Código	
122232	



Referencia	Cajones
GR/TX-1500/D	5-GR/TX-75/GS 2-GR/TX-100/GS 2-GR/TX-125/GS 1-GR/TX-175/GS 2-GR/TX-200/GS
Código	
122233	



Referencia	Cajones
GR/TX-1500/E	3-GR/TX-75/GS 2-GR/TX-125/GS 2-GR/TX-150/GS 1-GR/TX-175/GS 1-GR/TX-200/GS 1-GR/TX-250/GS
Código	
122234	



Referencia	Cajones
GR/TX-1500/F	2-GR/TX-75/GS 2-GR/TX-175/GS 2-GR/TX-200/GS 2-GR/TX-250/GS
Código	
122235	

P/TX-1000


Referencia	Cajones
P/TX-1000/A	
Código	3-SP/TX-75/GS 1-BC-SP/TX/GS
124210	

Referencia	Cajones
P/TX-1000/B	
Código	3-SP/TX-75/GS 1-BPC-SP/TX/GS
124211	



Referencia	Cajones
P/TX-1000/C	
Código	2-SP/TX-75/GS 1-SP/TX-125/GS 1-SP/TX-200/GS
124212	

Referencia	Cajones
P/TX-1000/D	
Código	1-SP/TX-75/GS 2-BPC-SP/TX/GS
124213	



Referencia	Cajones
P/TX-1000/E	
Código	1-SP/TX-75/GS 1-BPC-SP/TX/GS 1-BC-SP/TX/GS
124214	

Referencia	Cajones
P/TX-1000/F	
Código	1-SP/TX-75/GS 1-SP/TX-125/GS 1-SP/TX-175/GS 1-SP/TX-200/GS 1-BC-SP/TX/GS
124215	

P/TX-1250



Referencia	Cajones
P/TX-1250/A	1-SP/TX-75/GS 1-SP/TX-125/GS 1-SP/TX-175/GS 1-BC-SP/TX/GS
Código	
124220	

Referencia	Cajones
P/TX-1250/B	2-SP/TX-75/GS 2-BPC-SP/TX/GS
Código	
124221	

Referencia	Cajones
P/TX-1250/C	2-SP/TX-75/GS 2-SP/TX-125/GS 1-SP/TX-200/GS
Código	
124222	



Referencia	Cajones
P/TX-1250/D	1-SP/TX-75/GS 1-BPC-SP/TX/GS 1-BC-SP/TX/GS
Código	
124223	

Referencia	Cajones
P/TX-1250/E	4-SP/TX-75/GS 1-SP/TX-175/GS 1-SP/TX-200/GS
Código	
124224	

Referencia	Cajones
P/TX-1250/F	1-SP/TX-75/GS 2-BPC-SP/TX/GS 1-BC-SP/TX/GS
Código	
124225	

P/TX-1500



Referencia	Cajones
P/TX-1500/A	
Código	12-SP/TX-75/GS 1-SP/TX-125/GS
124230	

Referencia	Cajones
P/TX-1500/B	
Código	3-SP/TX-75/GS 2-BPC-SP/TX/GS 1-BC-SP/TX/GS
124231	

Referencia	Cajones
P/TX-1500/C	
Código	1-SP/TX-75/GS 3-BPC-SP/TX/GS
124232	



Referencia	Cajones
P/TX-1500/D	
Código	2-SP/TX-75/GS 3-SP/TX-125/GS 1-SP/TX-175/GS 1-SP/TX-250/GS
124233	

Referencia	Cajones
P/TX-1500/E	
Código	1-SP/TX-75/GS 1-SP/TX-125/GS 1-SP/TX-175/GS 1-SP/TX-200/GS 1-SP/TX-250/GS 1-BC-SP/TX/GS
124234	

Referencia	Cajones
P/TX-1500/F	
Código	1-SP/TX-75/GS 1-SP/TX-125/GS 1-SP/TX-175/GS 1-BPC-SP/TX/GS 1-BC-SP/TX/GS
124235	

P/TX-2000



Referencia	Cajones
P/TX-2000/A	
Código	4-BC-SP/TX/GS 1-SP/TX-150/GS
124240	

Referencia	Cajones
P/TX-2000/B	
Código	1-SP/TX-75/GS 2-SP/TX-125/GS 2-BPC-SP/TX/GS 1-BC-SP/TX/GS
124241	

Referencia	Cajones
P/TX-2000/C	
Código	3-BPC-SP/TX/GS 2-BC-SP/TX/GS
124242	

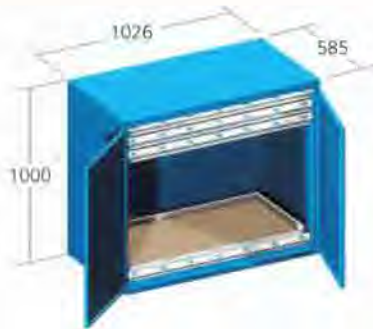


Referencia	Cajones
P/TX-2000/D	
Código	24-SP/TX-75/GS
124243	

Referencia	Cajones
P/TX-2000/E	
Código	10-SP/TX-75/GS 4-SP/TX-125/GS 2-SP/TX-150/GS 1-SP/TX-250/GS
124244	

Referencia	Cajones
P/TX-2000/F	
Código	1-SP/TX-75/GS 1-SP/TX-125/GS 1-SP/TX-175/GS 2-BPC-SP/TX/GS 1-BC-SP/TX/GS
124245	

P/GR/TX-1000



Referencia	Cajones
P/GR/TX-1000/A	
Código	3-GR/TX-75/GS 1-BC-GR/TX/GS
124410	



Referencia	Cajones
P/GR/TX-1000/B	
Código	3-GR/TX-75/GS 1-BPC-GR/TX/GS
124411	



Referencia	Cajones
P/GR/TX-1000/C	
Código	1-BF-GR/TX 2-GR/TX-75/GS 1-GR/TX-125/GS 1-GR/TX-200/GS
124412	



Referencia	Cajones
P/GR/TX-1000/D	
Código	1-GR/TX-75/GS 1-BPC-GR/TX/GS
124413	



Referencia	Cajones
P/GR/TX-1000/E	
Código	1-GR/TX-75/GS 1-BPC-GR/TX/GS 1-BC-GR/TX/GS
124414	



Referencia	Cajones
P/GR/TX-1000/F	
Código	1-BF-GR/TX 1-GR/TX-75/GS 1-GR/TX-125/GS 1-GR/TX-175/GS 1-GR/TX-200/GS
124415	

P/GR/TX-1250



Referencia	Cajones
P/GR/TX-1250/A	1-GR/TX-75/GS 1-GR/TX-125/GS 1-GR/TX-175/GS 1-BC-GR/TX/GS
Código	
124420	



Referencia	Cajones
P/GR/TX-1250/B	2-GR/TX-75/GS 1-BPC-GR/TX/GS
Código	
124421	



Referencia	Cajones
P/GR/TX-1250/C	1-BF-GR/TX 2-GR/TX-75/GS 2-GR/TX-125/GS 1-GR/TX-200/GS
Código	
124422	



Referencia	Cajones
P/GR/TX-1250/D	1-GR/TX-75/GS 1-BPC-GR/TX/GS 1-BC-GR/TX/GS
Código	
124423	



Referencia	Cajones
P/GR/TX-1250/E	1-BF-GR/TX 4-GR/TX-75/GS 1-GR/TX-175/GS 1-GR/TX-200/GS
Código	
124424	



Referencia	Cajones
P/GR/TX-1250/F	1-BPC-GR/TX/GS 2-BC-GR/TX/GS
Código	
124425	

P/GR/TX-1500



Referencia	Cajones
P/GR/TX-1500/A	1-BF-GR/TX
Código	12-GR/TX-75/GS 1-GR/TX-125/GS
124430	

Referencia	Cajones
P/GR/TX-1500/B	4-GR/TX-75/GS
Código	1-BPC-GR/TX/GS 1-BC-GR/TX/GS
124431	

Referencia	Cajones
P/GR/TX-1500/C	1-GR/TX-75/GS
Código	1-BPC-GR/TX/GS 2-BC-GR/TX/GS
124432	



Referencia	Cajones
P/GR/TX-1500/D	1-BF-GR/TX
Código	2-GR/TX-75/GS 3-GR/TX-125/GS 1-GR/TX-175/GS 1-GR/TX-250/GS
124433	

Referencia	Cajones
P/GR/TX-1500/E	1-GR/TX-75/GS
Código	1-GR/TX-125/GS 1-GR/TX-175/GS 1-GR/TX-200/GS 1-GR/TX-250/GS 1-BC-GR/TX/GS
124434	

Referencia	Cajones
P/GR/TX-1500/F	1-GR/TX-75/GS
Código	1-GR/TX-125/GS 1-BPC-GR/TX/GS 1-BC-GR/TX/GS
124435	

P/GR/TX-2000


Referencia	Cajones
P/GR/TX-2000/A	
Código	2-BF-GR/TX 2-BC-GR/TX/GS
124440	

Referencia	Cajones
P/GR/TX-2000/B	1-BF-GR/TX 1-GR/TX-75/GS 2-GR/TX-125/GS 1-BPC-GR/TX/GS 1-BC-GR/TX/GS
Código	
124441	

Referencia	Cajones
P/GR/TX-2000/C	
Código	3-BF-GR/TX 4-GR/TX-150/GS
124442	



Referencia	Cajones
P/GR/TX-2000/D	
Código	2-BF-GR/TX 12-GR/TX-75/GS
124443	

Referencia	Cajones
P/GR/TX-2000/E	1-BF-GR/TX 4-GR/TX-75/GS 4-GR/TX-125/GS 1-GR/TX-150/GS 1-GR/TX-250/GS
Código	
124444	

Referencia	Cajones
P/GR/TX-2000/F	1-BF-GR/TX 1-GR/TX-75/GS 1-GR/TX-125/GS 1-GR/TX-175/GS 1-BPC-GR/TX/GS 1-BC-GR/TX/GS
Código	
124445	

APC/TX-1000



Referencia	Cajones	
APC/TX-1000/A	1-SP/TX-75/GS	1-SP/TX-75/GS
Código	2-SP/TX-125/GS	1-BPC-SP/TX/GS
125210	1-SP/TX-200/GS	1-BC-SP/TX/GS



Referencia	Cajones	
APC/TX-1000/B	1-SP/TX-75/GS	
Código	1-SP/TX-125/GS	1-BPC-SP/TX/GS
125211	1-SP/TX-175/GS	1-BC-SP/TX/GS
	1-BC-SP/TX/GS	

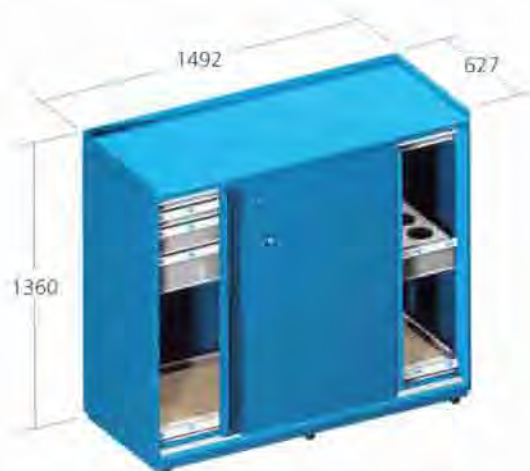


Referencia	Cajones	
APC/TX-1000/C	1-SP/TX-75/GS	3-SP/TX-75/GS
Código	1-BPC-SP/TX/GS	1-SP/TX-175/GS
125212	1-BC-SP/TX/GS	1-BC-SP/TX/GS



Referencia	Cajones	
APC/TX-1000/D	2-SP/TX-75/GS	
Código	3-SP/TX-125/GS	2-BPC-SP/TX/GS
125213	1-SP/TX-175/GS	1-BC-SP/TX/GS

APC/TX-1250



Referencia	Cajones	
APC/TX-1250/A	2-SP/TX-75/GS	1-SP/TX-75/GS
Código	1-SP/TX-125/GS	1-BPC-SP/TX/GS
125220	1-SP/TX-175/GS	1-BC-SP/TX/GS
	1-BC-SP/TX/GS	



Referencia	Cajones	
APC/TX-1250/B		
Código	4-SP/TX-75/GS	1-BPC-SP/TX/GS
125221	1-SP/TX-200/GS	1-BC-SP/TX/GS

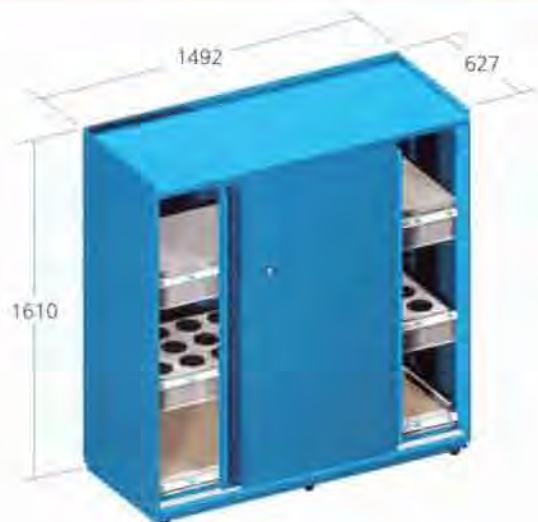


Referencia	Cajones	
APC/TX-1250/C		
Código	2-SP/TX-75/GS	2-SP/TX-75/GS
125222	4-SP/TX-150/GS	4-SP/TX-150/GS
	1-BC-SP/TX/GS	1-BC-SP/TX/GS



Referencia	Cajones	
APC/TX-1250/D		
Código	2-BPC-SP/TX/GS	1-SP/TX-75/GS
125223	1-BC-SP/TX/GS	1-SP/TX-125/GS
		1-SP/TX-175/GS
		1-SP/TX-200/GS
		1-BPC-SP/TX/GS

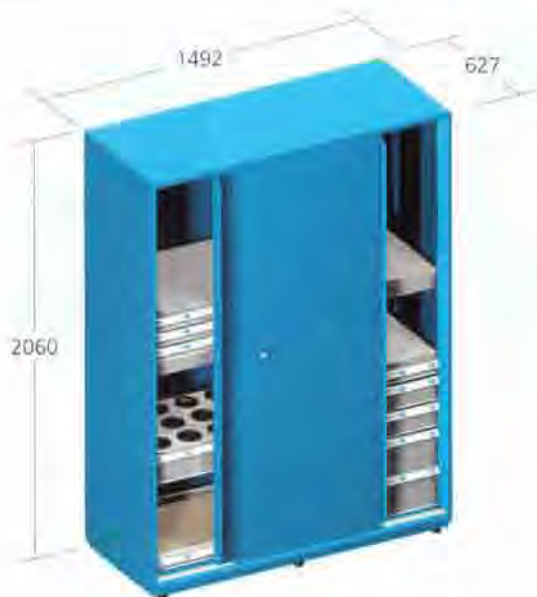
APC/TX-1500



Referencia	Cajones	
APC/TX-1500/A	1-BF-SP/TX	1-BF-SP/TX
Código	1-SP/TX-150/GS	1-SP/TX-150/GS
	1-BPC-SP/TX/GS	1-BPC-SP/TX/GS
125230	1-BC-SP/TX/GS	1-BC-SP/TX/GS

Referencia	Cajones	
APC/TX-1500/B	1-BF-SP/TX	1-SP/TX-75/GS
Código	2-SP/TX-75/GS	1-SP/TX-125/GS
	3-SP/TX-125/GS	1-SP/TX-175/GS
	1-SP/TX-150/GS	1-SP/TX-200/GS
125231	1-SP/TX-175/GS	1-SP/TX-250/GS
	1-BC-SP/TX/GS	

APC/TX-2000



Referencia	Cajones	
APC/TX-2000/A	1-BF-SP/TX	2-BF-SP/TX
Código	3-SP/TX-75/GS	1-SP/TX-75/GS
	1-BPC-SP/TX/GS	2-SP/TX-125/GS
125240	1-BC-SP/TX/GS	2-SP/TX-200/GS

Referencia	Cajones	
APC/TX-2000/B	1-BF-SP/TX	
Código	4-SP/TX-75/GS	
	4-SP/TX-125/GS	5-BF-SP/TX
	2-SP/TX-150/GS	
125241	1-SP/TX-175/GS	
	1-SP/TX-250/GS	

APER/SP/TX-1500


Referencia	Cajones
APER/SP/TX-1500/A	
Código	12-SP/TX-75/GS 1-SP/TX-175/GS
124630	

Referencia	Cajones
APER/SP/TX-1500/B	
Código	3-SP/TX-75/GS 2-BPC-SP/TX/GS 1-BC-SP/TX/GS
124631	

Referencia	Cajones
APER/SP/TX-1500/C	
Código	1-SP/TX-75/GS 3-BPC-SP/TX/GS
124632	



Referencia	Cajones
APER/SP/TX-1500/D	
Código	2-SP/TX-75/GS 3-SP/TX-125/GS 1-SP/TX-175/GS 1-SP/TX-250/GS
124633	

Referencia	Cajones
APER/SP/TX-1500/E	
Código	1-SP/TX-75/GS 1-SP/TX-125/GS 1-SP/TX-175/GS 1-SP/TX-200/GS 1-SP/TX-250/GS 1-BC-SP/TX/GS
124634	

Referencia	Cajones
APER/SP/TX-1500/F	
Código	1-SP/TX-75/GS 1-SP/TX-125/GS 1-SP/TX-175/GS 1-BPC-SP/TX/GS 1-BC-SP/TX/GS
124635	

APER/SP/TX-2000



Referencia	Cajones
APER/SP/TX-2000/A	
Código	4-BC-SP/TX/GS 1-SP/TX-150/GS
124640	

Referencia	Cajones
APER/SP/TX-2000/B	
Código	1-SP/TX-75/GS 2-SP/TX-125/GS 2-SP/TX-BPC/GS 1-BC-SP/TX/GS
124641	

Referencia	Cajones
APER/SP/TX-2000/C	
Código	3-BPC-SP/TX/GS 2-BC-SP/TX/GS
124642	



Referencia	Cajones
APER/SP/TX-2000/D	
Código	24-SP/TX-75/GS
124643	

Referencia	Cajones
APER/SP/TX-2000/E	
Código	10-SP/TX-75/GS 4-SP/TX-125/GS 2-SP/TX-150/GS 1-SP/TX-250/GS
124644	

Referencia	Cajones
APER/SP/TX-2000/F	
Código	1-SP/TX-75/GS 1-SP/TX-125/GS 1-SP/TX-175/GS 2-BPC-SP/TX/GS 1-BC-SP/TX/GS
124645	

APER/GR/TX-1500



Referencia	Cajones
APER/GR/TX-1500/A	1-BF-GR/TX 12-GR/TX-75/GS 1-GR/TX-125/GS
Código	
124830	

Referencia	Cajones
APER/GR/TX-1500/B	4-GR/TX-75/GS 1-BPC-GR/TX/GS 1-BC-GR/TX/GS
Código	
124831	

Referencia	Cajones
APER/GR/TX-1500/C	1-GR/TX-75/GS 1-BPC-GR/TX/GS 2-BC-GR/TX/GS
Código	
124832	



Referencia	Cajones
APER/GR/TX-1500/D	1-BF-GR/TX 2-GR/TX-75/GS 3-GR/TX-125/GS 1-GR/TX-175/GS 1-GR/TX-250/GS
Código	
124833	

Referencia	Cajones
APER/GR/TX-1500/E	1-GR/TX-75/GS 1-GR/TX-125/GS 1-GR/TX-175/GS 1-GR/TX-200/GS 1-GR/TX-250/GS 1-BC-GR/TX/GS
Código	
124834	

Referencia	Cajones
APER/GR/TX-1500/F	1-GR/TX-75/GS 1-GR/TX-125/GS 1-BPC-GR/TX/GS 1-BC-GR/TX/GS
Código	
124835	

APER/GR/TX-2000



Referencia	Cajones
APER/GR/TX-2000/A	
Código	2-BF-GR/TX 2-BC-GR/TX/GS
124840	

Referencia	Cajones
APER/GR/TX-2000/B	1-BF-GR/TX 1-GR/TX-75/GS
Código	2-GR/TX-125/GS 1-BPC-GR/TX/GS 1-BC-GR/TX/GS
124841	

Referencia	Cajones
APER/GR/TX-2000/C	
Código	3-BF-GR/TX 4-GR/TX-150/GS
124842	



Referencia	Cajones
APER/GR/TX-2000/D	
Código	2-BF-GR/TX 12-GR/TX-75/GS
124843	

Referencia	Cajones
APER/GR/TX-2000/E	1-BF-GR/TX 4-GR/TX-75/GS
Código	4-GR/TX-125/GS 1-GR/TX-150/GS 1-GR/TX-250/GS
124844	

Referencia	Cajones
APER/GR/TX-2000/F	1-BF-GR/TX 1-GR/TX-75/GS
Código	1-GR/TX-125/GS 1-GR/TX-175/GS 1-BPC-GR/TX/GS 1-BC-GR/TX/GS
124845	



ARMARIOS CLASIFICADORES SERIE AV

Los Armarios Clasificadores, en todas sus variables, permiten a los usuarios almacenar ordenadamente las diferentes herramientas y útiles de trabajo contribuyendo eficazmente a optimizar los espacios en las instalaciones industriales, poner orden en los puestos de trabajo y elevar el rendimiento de los operarios.

En sus diferentes versiones, los Armarios Clasificadores serie AV permiten el alojamiento de herramientas, piezas y otros útiles de trabajo (incluido de oficinas) en posición vertical.

Dependiendo del modelo, las herramientas, piezas y útiles, los cajones en posición vertical podrán tener mayor o menor altura.

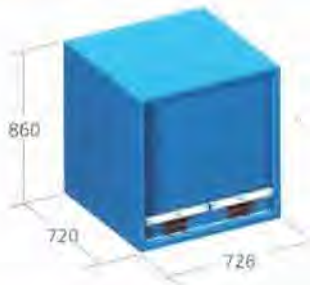




Los armarios AV 700/1400 posibilitan la disposición de las herramientas en forma vertical, pudiendo ser colocados sobre los modelos de armarios clasificadores SP, PM, P y APC.

- AV-1400/3x2 sobre un armario APC-1000.

AV-700



Referencia	Código
AV-700/2	130000



Referencia	Código
AV-700/3	130100

AV-1400



Referencia	Código
AV-1400/2x2	130200



Referencia	Código
AV-1400/3x2	130300



Referencia	Código
AV-1400/3x3	130400

EQUIPAMIENTO DE SERIE
► Cajones portaherramientas vertical 700/1400


Soporte:


► Equipamiento de serie

Los cajones de los modelos AV-700 y AV-1400 van equipados con 4 soportes por cajón. Cada uno de estos resortes es válido para el alojamiento de 4 herramientas.

Es preciso indicar el tipo de cono que se quiere alojar en cada soporte.

CAJONES PORTA-HERRAMIENTAS VERTICALES
 Denominación y medidas útiles

Referencia	Código	Altura útil (mm)	Ø útil (mm)
AV-2/700/1400	151810	700	Ø 85
AV-3/700/1400	151820	700	Ø 85

- Cajón AV-2/700/1400, para bastidor con 2 cajones.
- Cajón AV-3/700/1400, para bastidor con 3 cajones.

EQUIPAMIENTO OPCIONAL
► Cajón con panel perforado

Equipamiento de serie

Este tipo de cajón va equipado con una chapa perforada, 10 ganchos cortos y 10 ganchos largos.

En este tipo de cajones también se puede incorporar cualquier elemento definido en el apartado de PERFO, panel expositor.

Referencia	Código	Altura útil (mm)	Ancho útil (mm)	Fondo útil (mm)
AV-PF-2/700/1400	151811	700	150/150	540
AV-PF-3/700/1400	151821	700	95/95	540

- Cajón AV-PF-2/700/1400, para bastidor con 2 cajones.
- Cajón AV-PF-3/700/1400, para bastidor con 3 cajones.

► Cajón portacarpetas

Equipamiento de serie

Este tipo de cajón consta de 2 bandejas para el almacenamiento de carpetas.

Referencia	Código	Altura útil (mm)	Ancho útil (mm)	Fondo útil (mm)
AV-PC-2/700/1400	151812	335 x 2	305	540
AV-PC-3/700/1400	151822	335 x 2	210	540

- Cajón AV-PC-2/700/1400, para bastidor con 2 cajones.
- Cajón AV-PC-3/700/1400, para bastidor con 3 cajones.

► Soporte portaganchos



► Bandeja intermedia



► Ganchos



• Diámetros útiles de Ø19, Ø38, Ø54, Ø70

► Bandeja inferior



Los armarios AV 1500 y AV 2000 posibilitan la disposición vertical de herramientas para su óptimo alojamiento y facilidad de manipulación del mismo.

AV-1500

AV-2000



Referencia	Código
AV-1500/4	130490

Referencia	Código
AV-2000/4	130500

EQUIPAMIENTO DE SERIE
► Cajones portaherramientas vertical 1500/2000


Los cajones de los modelos AV-1500 y AV-2000 van equipados de 1 bandeja inferior, 1 bandeja intermedia, 3 soportes portaganchos y 12 ganchos, por cajón.

Es preciso indicar el tipo de gancho que se quiere incorporar en cada soporte.

Equipamiento de serie

- 1 bandeja inferior.
- 1 bandeja intermedia.
- 3 soportes portaganchos.
- 12 ganchos por cajón.

CAJONES PORTA-HERRAMIENTAS VERTICALES

Denominación y medidas útiles

Referencia	Código	Altura útil (mm)	Ø (mm)	-
AV-2/1500	151860	1280	Ø 85	-
AV-4/1500	151870	1280	Ø 85	-
AV-2/2000	151880	1780	Ø 85	-
AV-4/2000	151890	1780	Ø 85	-

- Cajón AV-2/altura, para bastidor con 2 cajones.
- Cajón AV-4/altura, para bastidor con 4 cajones.

EQUIPAMIENTO OPCIONAL
► Cajón con panel perforado

Equipamiento

Este tipo de cajón va equipado con una chapa perforada, 10 ganchos cortos y 10 ganchos largos.

En este tipo de cajones también se puede incorporar cualquier elemento definido en el apartado de Perfo, panel expositor.

► Cajón portacarpetas

Equipamiento

Este tipo de cajón consta de 4 ó 5 bandejas para el almacenamiento de carpetas.

CAJONES PORTA-HERRAMIENTAS VERTICALES

Denominación y medidas útiles

Referencia	Código	Altura útil (mm)	Ancho útil (mm)	Fondo útil (mm)
AV-PF-2/1500	151861	1280	150/150	540
AV-PF-4/1500	151871	1280	65/65	540
AV-PF-2/2000	151881	1780	150/150	540
AV-PF-4/2000	151891	1780	65/65	540

- Cajón AV-PF-2/altura, para bastidor con 2 cajones.
- Cajón AV-PF-4/altura, para bastidor con 4 cajones.

CAJONES PORTA-CARPETAS VERTICALES

Denominación y medidas útiles

Referencia	Código	Altura útil (mm)	Ancho útil (mm)	Fondo útil (mm)
AV-PC-2/1500	151862	335 x 3*	305	540
AV-PC-2/2000	151882	335 x 5	305	540

- * Este modelo tiene un compartimento inferior de altura (185 mm).
- Sólo disponible para bastidor con 2 cajones.



ARMARIO ORDENADOR

Los Armarios Clasificadores, en todas sus variables, permiten a los usuarios almacenar ordenadamente las diferentes herramientas y útiles de trabajo contribuyendo eficazmente a optimizar los espacios en las instalaciones industriales, poner orden en los puestos de trabajo y elevar el rendimiento de los operarios.

Proteger los equipos informáticos y de Control Numérico a pie de máquina en las instalaciones industriales, ése es el objetivo para el que han sido diseñados y fabricados estos armarios que, entre otras ventajas, impiden manipulaciones no deseadas de estos equipos o su utilización por personal no autorizado.





► Estos armarios permiten la protección de los Equipos Informáticos y de Control Numérico a pie de máquina en instalaciones industriales. Además, evitan manipulaciones no deseadas o utilizaciones por personal no autorizado.

El montaje de cualquier ordenador en estos armarios es muy sencillo. Para ello el compartimento superior e inferior están comunicados y dispone de gran espacio para las interconexiones necesarias. Además posee una puerta de acceso en la parte posterior para facilitar las labores de conexión.



CARACTERÍSTICAS GENERALES



► **Puerta superior penetrable**
Puerta superior con apertura hacia arriba que se introduce en el armario.



► **Cierre superior**
Cerradura que permite el cierre simultáneo de la puerta superior y el portateclado.



► **Bandejas inferiores**
Bandejas fijas regulables en altura que permiten el alojamiento del PC, impresora y documentación.



► **Bandeja portateclado**
Bandeja extraíble con una alfombrilla en su interior que va provista con sistema de bloqueo en dos posiciones, permitiendo el alojamiento y utilización del teclado y ratón.



► **Regleta eléctrica**
Regleta múltiple con 4 enchufes bipolares con conexión a tierra y un interruptor general que permite la conexión de los diversos aparatos informáticos.



► **Colgante de planos**
Portaplanos abatible situado en la parte superior del armario (Equipamiento opcional).



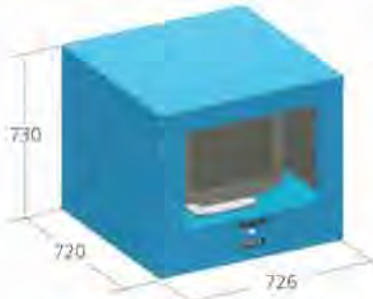
► **Ventilador**
Ventilador para la perfecta refrigeración del interior de cada compartimento del armario.



► **Pasacables**
Tapa pasacables que facilita la conexión del Armario a la red general.

DIMENSIONES

Referencia	Longitud (mm)	Fondo (mm)	Altura (mm)
AO-700	726	720	730
AO-1500/A	726	720	1500
AO-1500/B	726	720	1570
AO-1500/C	726	720	1630

AO-700


Referencia	Código
AO-700	126110

Equipamiento

- 1 puerta superior.
- 1 Cierre superior.
- 1 Ventilador.
- 1 Pasacables.
- 1 Regleta.
- 1 Portateclado.

Largo	Fondo	Altura
600	650	450

NOTA: Hueco útil para la pantalla.

AO-1500


Referencia	Código
AO-1500/A	126121


Con zócalo inferior

Referencia	Código
AO-1500/B	126122


Con ruedas

Referencia	Código
AO-1500/C	126123

Equipamiento

- 1 puerta superior.
- 1 Cierre superior.
- 2 ventiladores.
- 1 Pasacables.
- 1 Regleta.
- 1 Portateclado.
- 2 Bandejas fijas.
- 1 Cierre con dos puertas abatibles en la parte inferior.
- 1 Puerta trasera abatible.

Largo	Fondo	Altura
600	650	450

NOTA: Hueco útil para la pantalla.

Largo	Fondo	Altura
600	650	665

NOTA: Hueco útil parte inferior.



BASTIDORES PORTAHERRAMIENTAS SERIE BPH

Los Armarios Clasificadores, en todas sus variables, permiten a los usuarios almacenar ordenadamente las diferentes herramientas y útiles de trabajo contribuyendo eficazmente a optimizar los espacios en las instalaciones industriales, poner orden en los puestos de trabajo y elevar el rendimiento de los operarios.

Estos Bastidores posibilitan el alojamiento de distintos tipos de herramientas de una manera fácil y práctica en cualquier instalación industrial. Otra de sus ventajas reseñables es que las herramientas almacenadas quedan aquí visibles en todo momento. Merced a su formato vertical, posibilitan al mismo tiempo un importante ahorro de espacio.



UBICACIÓN DE SOPORTES

► Con la representación del siguiente esquema se muestran las diferentes opciones para el transporte, manipulación y almacenaje de los diferentes tipos de herramientas (ISO, MORSE, RECTO, HSK).



UBICACIÓN DE SOPORTES



BPH-2000



► Los Armarios Portaherramientas modelo BPH 2000 posibilitan el almacenaje de las herramientas para máquinas de una manera ordenada y de fácil acceso. Estos armarios pueden ir equipados por una persiana frontal que posibilita el cierre del mismo.



Referencia	Código
BPH 2000	131500
BPH 2000/PER	131600

*Bastidores vacíos

NOTA: .../PER (ARMARIO con PERSIANA).

OPCIONES

► BPH 2000/ISO/PER



Referencia	Código
BPH 2000/ISO	133510
BPH 2000/ISO/PER	133610

NOTA: .../PER (ARMARIO con PERSIANA).

► BPH 2000/HSK



Referencia	Código
BPH 2000/HSK	133520
BPH 2000/HSK/PER	133620

NOTA: .../PER (ARMARIO con PERSIANA).

► BPH 2000/MIXTO



Referencia	Código
BPH 2000/MIXTO	133530
BPH 2000/MIXTO/PER	133630

* 4 filas ISO, 4 filas HSK.

► Base portaherramientas BPH-2000/ISO/RECTO/MORSE

Esta base sirve para el alojamiento de 8 conos (ISO, RECTOS, MORSE) a especificar.



Referencia	Código
SO-BPH 2000/ISO	131900

► Perfil HSK BPH-2000/HSK

Esta base sirve para el alojamiento de 4 soportes HSK, máximo.



Referencia	Código
SO-BPH 2000/HSK	131910

► El Armario Portaherramientas BPH-2000/MIXTO irá provisto de 4 bases HSK. También se puede suministrar este Armario con las combinaciones diseñadas por el cliente (sin superar nunca la cantidad de 8 bases).

BPH 29-C, 39-C



Los Bastidores Portaherramientas 29-C y 39-C posibilitan el almacenaje de las herramientas a pie de máquina. Estos módulos están diseñados para poder adaptar a distintos armarios SARRALLE.

OPCIONES

► Bastidor Portaherramientas con 29 alojamientos por sus dimensiones, puede colocarse sobre los armarios clasificadores modelos SP o PM.



Referencia	Código
29-C/ISO	131110

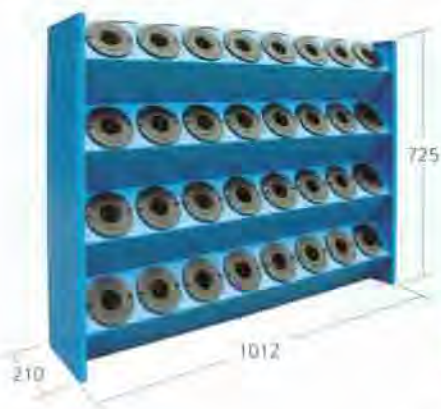
* Especificar junto al código la referencia del cono deseado.



Referencia	Código
29-C/HSK	131120

* Especificar junto al código la referencia del soporte (HSK) deseado.

► Bastidor Portaherramientas con 39 alojamientos, por sus dimensiones puede colocarse sobre el armario clasificador modelo GR.



Referencia	Código
39-C/ISO	131310

* Especificar junto al código la referencia del cono deseado.



Referencia	Código
39-C/ISO	131320

* Especificar junto al código la referencia del soporte (HSK) deseado.

BANDEJA PORTÁTIL - BPP



Las Bandejas Portaconos portátiles nos permiten el desplazamiento de un conjunto de herramientas así como el alojamiento de dos bandejas en un cajón con la incorporación de la tapa superior para el encaje de las mismas.

Referencia	Código
BBPP-SP	131990

► **BPP/ISO:** Bandeja Portaconos Portátil con 6 alojamientos, dotado de 2 manillas que facilitan su traslado.



Referencia	Código
BPP/ISO	132100



► **2 HSK:** Bandeja Portaconos Portátil con 2 alojamientos, para soportes HSK, dotado de 2 manillas que facilitan su traslado.



Referencia	Código
BPP/HSK	132200



Hay que especificar el modelo de soporte HSK que se necesita.

GAMA DE CONOS ISO, MORSE, RECTOS



MORSE



Referencia	Código
MORSE-3	169201

Referencia	Código
MORSE-4	169202

Referencia	Código
MORSE-5	169203



ISO

Referencia	Código
ISO-30	169211

Referencia	Código
ISO-40	169212

Referencia	Código
ISO-45	169213

Referencia	Código
ISO-50	169214



Ø
(RECTOS)

Referencia	Código
Ø 22	169221

Referencia	Código
Ø 32	169222

Referencia	Código
Ø 42	169223

Referencia	Código
Ø 52	169224

GAMA DE SOPORTES HSK



Referencia	Código
HSK-32	169231

Referencia	Código
HSK-40	169232

Referencia	Código
HSK-50	169233



Referencia	Código
HSK-63	169234

Referencia	Código
HSK-80	169235

Referencia	Código
HSK-100	169236

MOSTRADORES





MOSTRADORES

Como si de módulos se tratara, de la unión de un número determinado de Armarios Clasificadores, que se unen entre sí mediante una encimera y opcionalmente mediante un zócalo inferior, se obtienen diferentes combinaciones con forma de mostradores.

Para obtener mayor rigidez, nuestro consejo es que se instalen los mostradores con el zócalo inferior y que se inserten en él las bases de los armarios.

Después, colocando una encimera única a lo largo y ancho del mostrador, que bien puede ser de madera o goma, se obtendrá una unidad compacta de alto contenido práctico y estético.

Sus principales ventajas:

- Estos mostradores pueden componerse a la medida de cada usuario.
- Constituyen una solución eficaz ante los problemas de almacenamiento y falta de espacio.
- Ofrecen una mejor protección de piezas y herramientas.
- Pueden utilizarse como mostradores en establecimientos públicos.
- Por su cuidada estética, se integran fácilmente en los ambientes.



INSTALACIONES



INSTALACIONES



INSTALACIONES



INSTALACIONES



Los distintos Mostradores por Elementos se obtienen de la unión de diversos Armarios Clasificadores entre sí. Los criterios básicos para autodiseñar el Mostrador más idóneo a las necesidades concretas de cada usuario, son las siguientes:

1. Definir forma y dimensiones del mostrador.
2. Definir modelos de armarios que formarán parte del mostrador.
3. Tipo de encimera.
4. Definir la necesidad de incorporar ZÓCALO inferior o no.
5. Otras opciones (ojos de buey, pupitres).

DISPOSICIÓN MOSTRADORES

A) FORMA LINEAL



Los mostradores de forma lineal son aquellos que permiten acoplar los distintos armarios clasificadores longitudinalmente, uniéndolos entre sí pudiendo ser de la longitud deseada por el cliente.

De esta sencilla manera se puede conseguir un óptimo rendimiento del espacio ocupado.

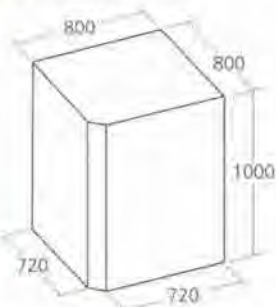
B) FORMA ANGULAR



Los mostradores angulares se forman de la unión de 2 mostradores lineales de la longitud necesitada por el cliente, los cuales van unidos mediante una cantonera. El ángulo final resultante será de 90°. Según las necesidades del cliente se pueden realizar cantoneras con los grados que se necesiten para obtener un aprovechamiento óptimo de la superficie a equipar con el mostrador.

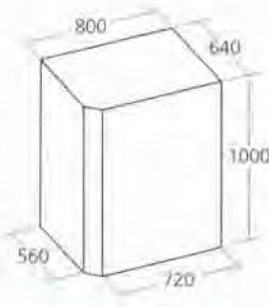
La forma angular permite reducir el espacio de uso y, por contra, aumentar la capacidad de aprovechamiento.

CANTONERAS



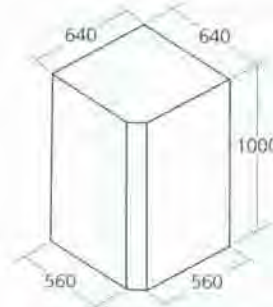
Cantonera Standard

Referencia	Código
C-MOS/ST	129110



Cantonera Mixta

Referencia	Código
C-MOS/MX	129130



Cantonera TX-TX

Referencia	Código
C-MOS/TX	129120

Es el nexo de unión entre dos mostradores lineales. Si los mostradores incorporan zócalo la cantonera elegida deberá incorporar zócalo.

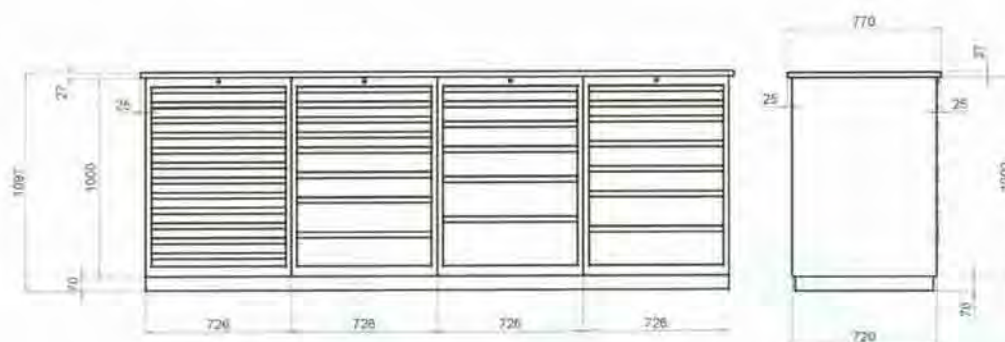
2 MODELOS DE ARMARIOS PARA MOSTRADORES

En función de los distintos armarios que conforman el mostrador, diferenciamos los siguientes parámetros:

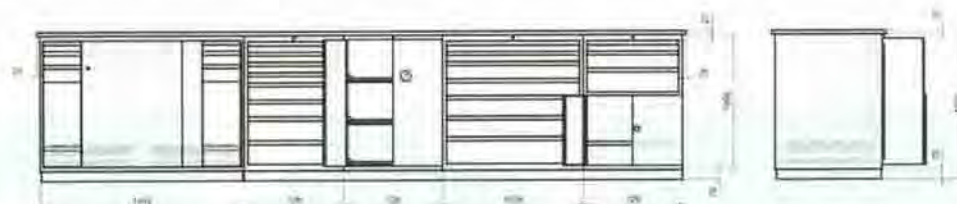
- Armarios con fondo igual.
- Armarios con diferente fondo.
- Armarios de diferentes alturas.

► ARMARIOS CON FONDO IGUAL

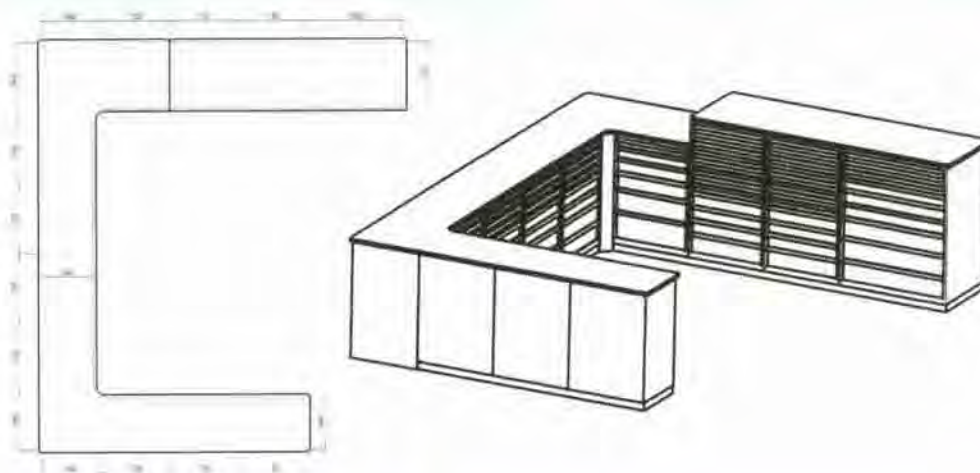
Estos mostradores se conforman con armarios que tengan el mismo fondo. (SP, GR, P, PM, en versión standard como en el TX).


► ARMARIOS CON DIFERENTE FONDO

Estos mostradores se conforman con armarios que tienen distinto fondo, incorporando un suplemento posterior para igualar el fondo de todos ellos. (SP, GR, P, PM, APC en versión standard como en el TX).


► ARMARIOS DE DIFERENTES ALTURAS

Estos mostradores se conforman con armarios de diferentes alturas.



3
ENCIMERAS
Madera de castaño


De 27 mm. de espesor, tratada, deshumedecida por ultrasonidos, canteada y acabada con recubrimiento especial de barniz.

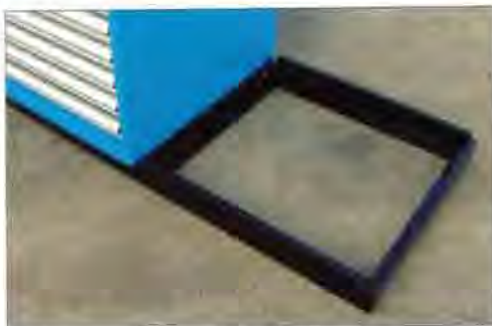
Goma nitrilica


Plancha de goma nitrilica de 3 mm. de espesor, resistente a grasas, aceites y carburantes, adherida a una plataforma de madera prensada de 24 mm. de espesor y canteada con perfil de aluminio.

Unión por clavija

Pasa papel impresora

Pasa-cables

4
ZÓCALOS


Sirve para facilitar el montaje de los Mostradores, debido a los niveladores que lleva incorporados, ya que muchos suelos en aparente buen estado presentan irregularidades, que pueden llegar a afectar en la perfecta unión de todos los elementos influyendo notablemente en el resultado final. SARRALLE recomienda el montaje de los Mostradores con zócalo, pues, además de facilitar el montaje y proporcionar rigidez, aporta una mayor vistosidad estética al mostrador. El zócalo incrementa en 70 mm la altura del mostrador.



Niveladores para conseguir un alineamiento perfecto en toda la superficie al mostrador corrigiendo todas las posibles irregularidades del suelo.

AMARRE

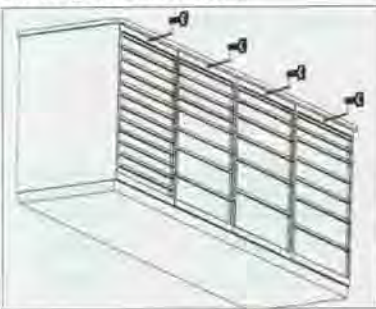

Todos los armarios que conforman el mostrador van provistos de agujeros para la unión de cada uno de ellos entre sí mediante tornillos, conformando una estructura estable y rígida.

5
OTRAS OPCIONES
► Tapa abatible

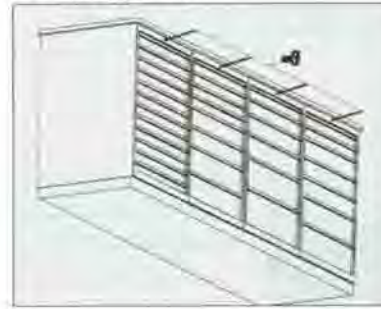

Es aquella que permite tener un acceso incorporado en los dos lados del mostrador sin romper la línea de la encimera.

► Puerta vaivén

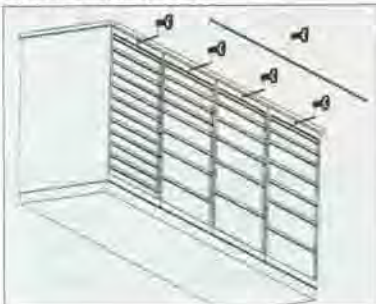

Con el fin de cerrar el hueco creado con la incorporación del acceso para los dos lados del mostrador se pueden incorporar dos puertas con bisagras tipo vaivén.

► SISTEMA CERRADURA
Cierres individuales


Se caracterizan por tener 1 llave distinta por cerradura de forma que ésta abrirá sólo un armario.

Cierres iguales


Se caracterizan por tener 1 sola llave para la apertura de todos los armarios.

Cierres maestros


Se caracterizan por tener cerraduras con llaves distintas pero una llave maestra puede abrir cualquiera de los armarios.

Cierres individuales por cajón


Se caracterizan por incorporar una cerradura individual e independiente para cada cajón.

OJOS DE BUEY


Complemento de protección con diferentes aplicaciones que pueden servir para las pantallas y teclados de ordenador así como protección para virutas en máquinas de fabricación de llaves, etc. Estos se pueden colocar encima de cualquier mostrador.

Referencia	Código
OB-SP	159821
OB-GR	159823

Referencia	Código
OB-SP/TX	159811
OB-GR/TX	159813

PUPITRE
Fijo chapa


Bastidor complementario fijo con encimera de chapa, que se ubica encima de cualquier mostrador, en forma de plano inclinado adecuado para escribir sobre él. Lleva incorporado un tope inferior para evitar la caída de folios, bolígrafos u otros utensilios.

Referencia	Código
PUP-CH-SP	159605
PUP-CH-P	159606
PUP-CH-GR	159607

Referencia	Código
PUP-CH-SP/TX	159601
PUP-CH-P/TX	159602
PUP-CH-GR/TX	159603

Fijo madera


Bastidor complementario fijo con encimera de castaño barnizada, que se ubica encima de cualquier mostrador, en forma de plano inclinado adecuado para escribir sobre él. Lleva incorporado un tope inferior para evitar la caída de folios, bolígrafos u otros utensilios.

Referencia	Código
PUP-MD-SP	159615
PUP-MD-P	159616
PUP-MD-GR	159617

Referencia	Código
PUP-CH-SP/TX	159611
PUP-CH-P/TX	159612
PUP-CH-GR/TX	159613

Abatible madera


Bastidor complementario con encimera abatible de castaño barnizada, que se ubica encima de cualquier mostrador, en forma de plano inclinado adecuado para escribir sobre él. Lleva incorporado un tope inferior para evitar la caída de folios, bolígrafos u otros utensilios.

Este pupitre lleva incorporados dos amortiguadores los cuales facilitan la apertura de la tapa y el aprovechamiento del hueco interior.

Referencia	Código
PUP/AB-MD-SP	159695
PUP/AB-MD-P	159696
PUP/AB-MD-GR	159697

Referencia	Código
PUP/AB-MD-SP/TX	159691
PUP/AB-MD-P/TX	159692
PUP/AB-MD-GR/TX	159693

APLICACIÓN MOSTRADORES



CARROS PARA HERRAMIENTAS





CARROS PARA HERRAMIENTAS

Amén de servir para el almacenaje, en realidad estos carros se utilizan para el traslado de herramientas y otros útiles hasta los diferentes puestos de trabajo dentro de una instalación industrial.

Si bien ésa es su principal utilidad, fabricamos una amplia gama de carros para usos diversos.





GAMA

▶ K-1 / CARROS CON PERSIANA



▶ K-2 / CARROS BANCO MÓVIL



▶ K-3 / CARROS PORTACONOS (ISO, MORSE, RECTOS)



▶ K-4 / CARROS CON BANDEJA



▶ K-5 / CARROS CON CAJONES PB



▶ K-6 / CARROS CON CAJONES AGS/TX



▶ K-7 / CARROS PORTACONOS HSK



▶ K-8 / CARROS CON CAJONES SP/TX



▶ K-9 / CARROS PORTA-HERRAMIENTAS PORTÁTILES



INSTALACIONES



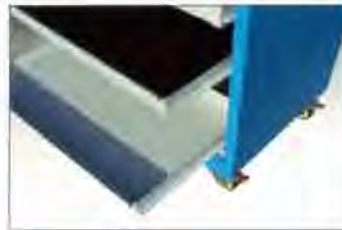
SERIE K-1



SARRALLE fabrica carros de la serie K-1. Como característica, posibilitan el almacenaje de piezas y herramientas de poco peso y volumen. Se trata de carros ligeros equipados con bandejas correderas y cierre con persiana.



► Cerradura, manilla y persiana de cierre



► Bandejas con accesorios



► Encimera de goma nitrílica y tirador

Equipamiento

Capacidad de carga: 200 kg.

- 1 Persiana con cierre.
- 3 Bandejas correderas.
- 1 Set de 6 divisiones con chapas divisoras.
- 1 Set de 3 divisiones con chapas divisoras.
- 1 Encimera de goma nitrílica.
- 2 Ruedas giratorias con Freno.
- 2 Ruedas fijas.



Referencia	Código
K-1	141100



SERIE K-2 / CARROS BANCO MÓVIL

Carros consistentes y multifuncionales: sirven para traslado de piezas y herramientas, desempeñan el papel de Armarios para almacenaje de herramientas, y también de Bancos de Trabajo para optimizar espacios y recursos.



Equipamiento

Capacidad de carga: 500 kg.

- 1 Bastidor de altura útil de 625mm: equipado con cajones Ref. PB (ver referencias inferiores). Para otras composiciones, ver detalle de los cajones en la página 222.
- 1 Cerradura con sistema de bloqueo de cajones.
- Cada cajón con cierre exterior de seguridad.
- 2 Bandejas fijas de 485 x 700 mm.
- 1 Encimera de madera de castaño.
- 2 Ruedas fijas.
- 1 Rueda giratoria.
- 1 Palanca elevadora.



Referencia	Cajones
K-2A	
Código	5-PB/CL-125/GS
142110	



Referencia	Cajones
K-2/B	1-PB/CL-75/GS 1-PB/CL-100/GS
Código	1-PB/CL-125/GS 1-PB/CL-150/GT 1-PB/CL-175/GT
142120	



Referencia	Cajones
K-2/C	1-PB/CL-175/GT 1-PB/CL-200/GT
Código	1-PB/CL-250/GT
142130	



Referencia	Cajones
K-2/D	5-PB/CL-75/GS 1-PB/CL-100/GS
Código	1-PB/CL-150/GT
142140	

SERIE K2 / CARROS BANCO-MÓVIL
OPCIONES

▶ Parte posterior cerrada

Este bastidor se diferencia del standard por tener la parte posterior totalmente cerrada.


▶ Parte posterior cerrada y puerta delantera

Este bastidor se diferencia del standard que además de llevar la parte posterior completamente cerrada; incorpora una puerta abatible al compartimento de las bandejas.


▶ Sin palanca elevadora (4 ruedas)

Este bastidor se diferencia por incorporar dos ruedas giratorias con freno en sustitución de la palanca elevadora.


▶ Encimera de goma nitrilica

Plancha de goma nitrilica de 3 mm. de espesor, resistente a grasas, aceites y carburantes, adherida a una plataforma de madera prensada de 24 mm. de espesor y canteada con perfil de aluminio.

NOTA: estas opciones se pueden combinar entre sí.

SERIE K-3


► Compartimento para documentación



► Bandeja superior con alfombrailla de goma nitrilica



► Bandeja inferior



► Bandeja lateral graduable en altura

Carros ligeros, ideados y fabricados por SARRALLE como soporte de portaconos para el traslado de las herramientas especiales dentro de las instalaciones industriales.

Equipamiento

Capacidad de carga: 400 kg.

- Bandeja base con 18 alojamientos
- Bandeja superior fija con goma nitrilica
- 2 Bandejas laterales graduables en altura con 5 alojamientos.
- Compartimento para documentación.
- 2 Ruedas giratorias con freno.
- 2 Ruedas fijas.


Gama de carros

Referencia	Código
K-3 MORSE-3	143112
K-3 MORSE-4	143113
K-3 MORSE-5	143114
K-3 ISO 30	143121
K-3 ISO 40	143122
K-3 ISO 45	143123
K-3 ISO 50	143124
K-3 Ø 22	143131
K-3 Ø 32	143132
K-3 Ø 42	143133
K-3 Ø 52	143134



Referencia	Código
K-3	143100

Especificar junto a la referencia del carro la referencia del cono deseado.

SERIE K-4


Carros diseñados y fabricados por SARRALLE para desplazar piezas y herramientas de mayor peso y volumen dentro de las instalaciones industriales.



► **Bandeja inferior lisa**



► **Bandejas fijas con pestaña y goma nitrilica**



► **Tirador**

Equipamiento

Capacidad de carga: 400 kg.

- Base inferior lisa.
- 2 Ruedas giratorias con freno.
- Bandejas fijas con pestaña y goma nitrilica.
- 2 Ruedas fijas.



Referencia	Código
K-4	144100

SERIE K-5

Carros de reducidas dimensiones compuestos de bandeja superior y cajones que SARRALLE viene fabricando principalmente para traslado y almacenaje de piezas y herramientas de menor volumen y peso.



Referencia	Cajones
K-5/A	1-PB/CL- 75/GS
Código	1-PB/CL- 100/GS
	1-PB/CL- 150/GS
145110	1-PB/CL- 200/GT

Equipamiento

Capacidad de carga: 500 kg.

- Bastidor de altura útil de 525 mm. equipado con cajones Ref. PB ver detalle de los cajones en la página 222.
- 1 Cerradura con sistema de bloqueo de cajones.
- Cada cajón con cierre exterior de seguridad.
- 1 Encimera de goma nitrilica.
- 2 Ruedas giratorias con freno.
- 2 Ruedas fijas.



Referencia	Cajones
K-5/B	
Código	7-PB/CL-75/GS
145120	



Referencia	Cajones
K-5/C	1-PB/CL-75/GS
Código	2-PB/CL-100/GS
	1-PB/CL- 250/GS
145130	



Referencia	Cajones
K-5/D	
Código	3-PB/CL-75/GS
	2-PB/CL-150/GT
145140	

SERIE K-6

Carros de reducidas dimensiones compuestos de bandeja superior y cajones que SARRALLE viene fabricando principalmente para traslado y almacenaje de piezas y herramientas de menor volumen y peso que el carro K-5.



Referencia	Cajones
K-6/A	2-AGS/TX/CL-75/GS
Código	1-AGS/TX/CL-125/GS 1-AGS/TX/CL-175/GS
146110	



Referencia	Cajones
K-6/B	1-AGS/TX/CL-75/GS 3-AGS/TX/CL-125/GS
Código	
146120	



Referencia	Cajones
K-6/C	6-AGS/TX/CL-75/GS
Código	
146130	


Equipamiento
Capacidad de carga: 300 kg.

- Bastidor de altura útil de 450 mm. equipado con cajones. Ref. AGS/TX (ver referencias inferiores). Para otras composiciones, ver detalles de los cajones en la página 223.
- Cada cajón con cierre exterior de seguridad.
- Cerradura con sistema de bloqueo de cajones.
- 1 Encimera de goma nitrílica.
- 2 Ruedas giratorias con freno.
- 2 Ruedas fijas.

SERIE K-7

SARRALLE ha diseñado el carro K-7, con el objetivo de poder desplazar en posición vertical dentro de la instalación los diferentes Porta-herramientas (HSK) necesarios en los Centros de Mecanizado y Máquinas de Control Numérico.


Equipamiento

Capacidad de carga: 400 kg.

- Bandeja superior con goma nitrílica
- 12 soportes porta-herramientas HSK
- Compartimento para documentación
- 2 ruedas giratorias con freno
- 2 ruedas fijas.


Gama de carros

Referencia	Código	Nº alojamientos
K-7/HSK-32	147141	60
K-7/HSK-40	147142	60
K-7/HSK-50	147143	36
K-7/HSK-63	147144	36
K-7/HSK-80	147145	24
K-7/HSK-100	147146	24

Referencia	Código
K-7	147100

Especificar junto al código del carro la referencia soporte (HSK) deseado.

SERIE K-8


SARRALLE ha diseñado el carro K8 para que cumpla con la doble función de ser un carro para herramientas y armario clasificador móvil.

Equipamiento
Capacidad de carga: 500 kg.

- Bastidor de altura útil de 750 mm, equipado con cajones Ref SP/TX (ver detalle de los cajones en la página 223).
- 1 Cerradura con sistema de bloqueo de cajones.
- Cada cajón con cierre exterior de seguridad.
- 1 Encimera de goma nitrilica.
- 2 Ruedas giratorias con freno.
- 2 Ruedas fijas.



Referencia	Cajones
K-8/A	2-SP/TX/CL-75/GS
Código	2-SP/TX/CL-100/GS
148110	2-SP/TX/CL-125/GS 1-SP/TX/CL-150/GS

Referencia	Cajones
K-8/B	
Código	4-SP/TX/CL-75/GS
148120	3-SP/TX/CL-150/GS



Referencia	Cajones
K-8/C	
Código	6-SP/TX/CL-125/GS
148130	

Referencia	Cajones
K-8/D	
Código	5-SP/TX/CL-150/GS
148140	

SERIE K-9



K-9

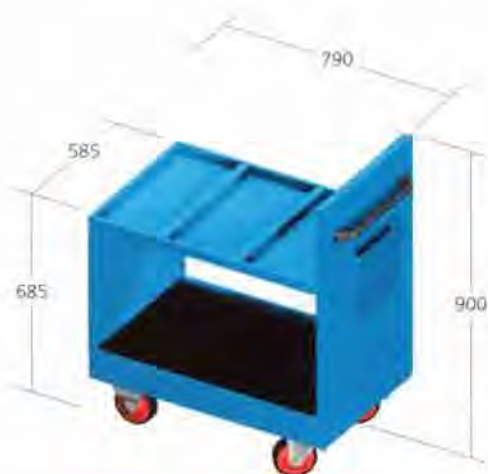


SERIE K-9


SARRALLE ha diseñado el carro K-9 con el objeto de transportar las bandejas portaconos portátiles del lugar de almacenamiento a los centros de mecanizado y máquinas de Control Numérico.

Equipamiento
Capacidad de carga: 400 kg.

- Bandeja inferior con goma nitrílica.
- Bandeja superior con 3 compartimentos.
- Compartimento para documentación.
- 2 ruedas giratorias con freno.
- 2 ruedas fijas.

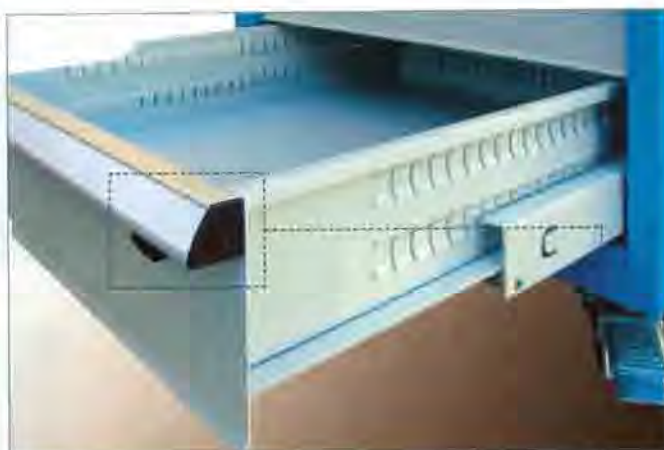


Referencia	Código
K-9	149000



CAJONES PARA LAS SERIES K-2 / K-5

En función de la capacidad de carga, los cajones pueden ser GS o GT.



► **GS** es el cajón de **extensión simple** que se caracteriza por tener una apertura del 90%, una carga máxima de 100 Kg. (*) y el fondo perforado.

► **GT** es el cajón de **extensión total** que se caracteriza por tener una apertura del 100%, una carga máxima de 200 Kg. (*) y el fondo perforado.


Cierre de Seguridad Exterior

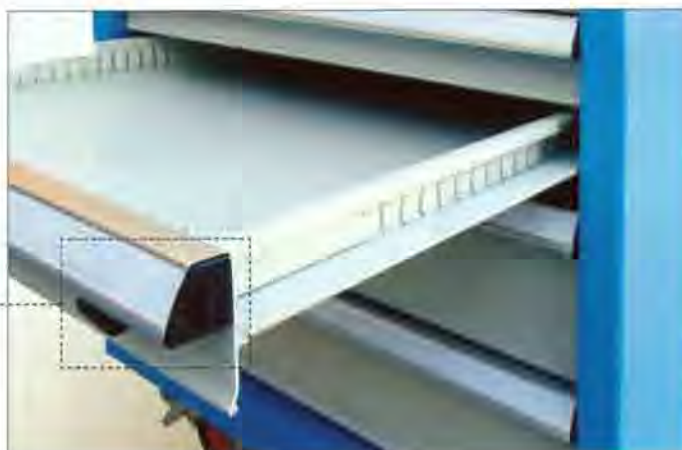
Los cajones de Cierre de Seguridad Exterior llevan incorporado un mecanismo de bloqueo que acciona dos pestillos exteriores, los cuales imposibilitan la apertura del cajón por sí solo.


CAJONES STANDARD PARA CARROS PARA HERRAMIENTAS K-2 Y K-5

Denominación y medidas útiles

Referencia	Código	Longitud (mm)	Fondo (mm)	Altura útil (mm)	Altura frontal (mm)
PB/CL-50/GS	152101	459	612	25	50
PB/CL-75/GS	152111	459	612	50	75
PB/CL-75/GT	152112	459	612	50	75
PB/CL-100/GS	152121	459	612	75	100
PB/CL-100/GT	152122	459	612	75	100
PB/CL-125/GS	152131	459	612	100	125
PB/CL-125/GT	152132	459	612	100	125
PB/CL-150/GS	152141	459	612	125	150
PB/CL-150/GT	152142	459	612	125	150
PB/CL-175/GS	152151	459	612	150	175
PB/CL-175/GT	152152	459	612	150	175
PB/CL-200/GS	152161	459	612	175	200
PB/CL-200/GT	152162	459	612	175	200
PB/CL-250/GS	152171	459	612	225	250
PB/CL-250/GT	152172	459	612	225	250

(*) La carga tiene que estar uniformemente distribuida. S/ estudio realizado por INASMET (departamento de Ingeniería y Consultoría) mediante el método de elementos finitos (MEF)

SERIE K-6


► **GS** es el cajón de **extensión simple** que se caracteriza por tener una apertura del 90%, una carga máxima de 100 Kg. (*) y el fondo perforado.


CAJONES STANDARD PARA CARROS PARA HERRAMIENTAS K-6
 Denominación y medidas útiles

Referencia	Código	Longitud (mm)	Fondo (mm)	Altura útil (mm)	Altura frontal (mm)
AGS/TX/CL-75/GS	152011	459	452	50	75
AGS/TX/CL-125/GS	152031	459	452	100	125
AGS/TX/CL-175/GS	152051	459	452	150	175

(*) La carga tiene que estar uniformemente distribuida. S/ estudio realizado por INASMET (departamento de Ingeniería y Consultoría) mediante el método de elementos finitos (MEF).

SERIE K-8
CAJONES STANDARD PARA CARROS PARA HERRAMIENTAS K-8
 Denominación y medidas útiles

Referencia	Código	Longitud (mm)	Fondo (mm)	Altura útil (mm)	Altura frontal (mm)
SP/TX/CL-50/GS	152501	612	452	25	50
SP/TX/CL-75/GS	152511	612	452	50	75
SP/TX/CL-100/GS	152521	612	452	75	100
SP/TX/CL-125/GS	152531	612	452	100	125
SP/TX/CL-150/GS	152541	612	452	125	150
SP/TX/CL-175/GS	152551	612	452	150	175
SP/TX/CL-200/GS	152561	612	452	175	200
SP/TX/CL-250/GS	152571	612	452	225	250

ACCESORIOS



► Canaletas de plástico



► Omegas ranuradas y chapas divisoras



► Set de Divisiones



► Cubetas de plástico



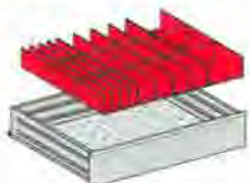
K-2 / K-5

* Se recomienda ir al apartado general de accesorios (sección 12) para la correcta elección de los mismos.

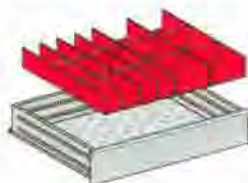
CANALETAS DE PLÁSTICO

Aplicación: para cajón de 75 mm.

Referencia	Código
B-03.06.00.03	163311



Referencia	Código
B-06.06.00.00	163312



Referencia	Código
B-10.02.00.00	163313



Referencia	Código
B-00.00.12.00	163314


SETS DE DIVISIONES

Aplicación: para cajón de 75 mm.

Referencia	Código
B-309	166400



Referencia	Código
B-412	166410



Referencia	Código
B-515	166420



Referencia	Código
B-618	166430

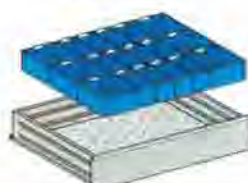

CUBETAS DE PLÁSTICO

Aplicación: cubeta de 45 mm para cajón de 75 mm y cubeta de 75 mm para cajón de 100 mm.

Referencia
B-03.12.12/H



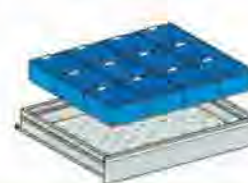
Referencia
B-06.12.00/H



Referencia
B-09.00.12/H



Referencia
B-12.00.00/H



Altura de cubetas	Código
45	164111
75	164211

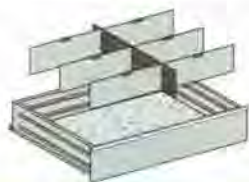
Altura de cubetas	Código
45	164112
75	164212

Altura de cubetas	Código
45	164113
75	164213

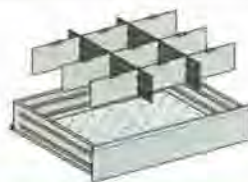
Altura de cubetas	Código
45	164114
75	164214

OMEGAS RANURADAS Y CHAPAS DIVISORIAS

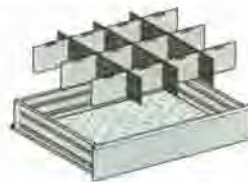
Referencia
B-106



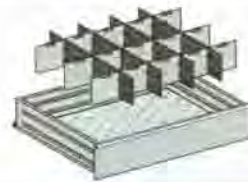
Referencia
B-209



Referencia
B-312



Referencia
B-415



Tipo cajón	Referencia	Código
50	B-50/106	165000
75	B-75/106	165100
100	B-100/106	165200
125	B-125/106	165300
150	B-150/106	165400
175	B-175/106	165500
200	B-200/106	165600
250	B-250/106	165700

Tipo cajón	Referencia	Código
50	B-50/209	165001
75	B-75/209	165101
100	B-100/209	165201
125	B-125/209	165301
150	B-150/209	165401
175	B-175/209	165501
200	B-200/209	165601
250	B-250/209	165701

Tipo cajón	Referencia	Código
50	B-50/312	165002
75	B-75/312	165102
100	B-100/312	165202
125	B-125/312	165302
150	B-150/312	165402
175	B-175/312	165502
200	B-200/312	165602
250	B-250/312	165702

Tipo cajón	Referencia	Código
50	B-50/415	165003
75	B-75/415	165103
100	B-100/415	165203
125	B-125/415	165303
150	B-150/415	165403
175	B-175/415	165503
200	B-200/415	165603
250	B-250/415	165703

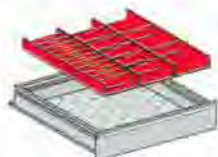
K-6

*Se recomienda ir al apartado general de accesorios (Sección 12) para la correcta elección de los mismos.

CANALETAS DE PLÁSTICO

Aplicación: para cajón de 75 mm.

Referencia	Código
AGS/TX-09.00.00.00	163401



Referencia	Código
AGS/TX-03.03.00.03	163402



Referencia	Código
AGS/TX-00.09.00.00	163403



Referencia	Código
AGS/TX-03.03.03.00	163404


SETS DE DIVISIONES

Aplicación: para cajón de 75 mm.

Referencia	Código
AGS/TX-309	166000



Referencia	Código
AGS/TX-412	166010



Referencia	Código
AGS/TX-515	166020



Referencia	Código
AGS/TX-618	166030


CUBETAS DE PLÁSTICO

Aplicación: cubeta de 45 mm para cajón de 75 mm y cubeta de 75 mm para cajón de 100 mm.

Referencia
AGS/TX-09.00.00/H



Referencia
AGS/TX-03.06.12/H



Referencia
AGS/TX-00.12.12/H



Referencia
AGS/TX-03.12.00/H



Altura cubetas	Código
45	164100
75	164200

Altura cubetas	Código
45	164101
75	164201

Altura cubetas	Código
45	164102
75	164202

Altura cubetas	Código
45	164103
75	164203

OMEGAS RANURADAS Y CHAPAS DIVISORIAS

Referencia
AGS/TX-106



Referencia
AGS/TX-209



Referencia
AGS/TX-312



Referencia
AGS/TX-415



Tipo cajón	Referencia	Código
75	AGS/TX-75/106	167120
125	AGS/TX-125/106	167320
175	AGS/TX-175/106	167520

Tipo cajón	Referencia	Código
75	AGS/TX-75/209	167121
125	AGS/TX-125/209	167321
175	AGS/TX-175/209	167521

Tipo cajón	Referencia	Código
75	AGS/TX-75/312	167122
125	AGS/TX-125/312	167322
175	AGS/TX-175/312	167522

Tipo cajón	Referencia	Código
75	AGS/TX-75/415	167123
125	AGS/TX-125/415	167323
175	AGS/TX-175/415	167523

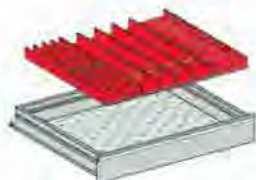
K-8

*Se recomienda ir al apartado general de accesorios (Sección 12) para la correcta elección de los mismos.

CANALETAS DE PLÁSTICO

Aplicación: para cajón de 75 mm.

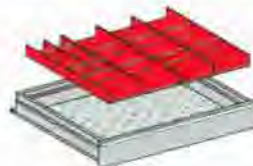
Referencia	Código
SP/TX-03.06.00.03	163421



Referencia	Código
SP/TX-06.06.00.00	163422



Referencia	Código
SP/TX-10.02.00.00	163423



Referencia	Código
SP/TX-00.06.00.06	163424



SETS DE DIVISIONES

Aplicación: para cajón de 75 mm.

Referencia	Código
SP/TX-309	166500



Referencia	Código
SP/TX-412	166510



Referencia	Código
SP/TX-515	166520



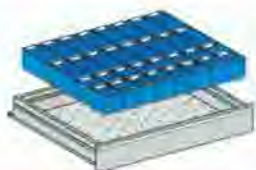
Referencia	Código
SP/TX-618	166530



CUBETAS DE PLÁSTICO

Aplicación: cubeta de 45 mm para cajón de 75 mm y cubeta de 75 mm para cajón de 100 mm.

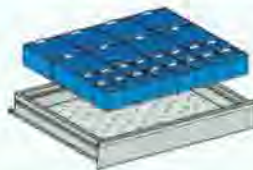
Referencia
SP/TX-00.16.16/H



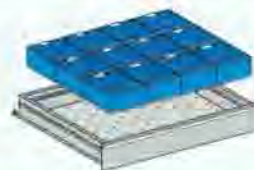
Referencia
SP/TX-04.16.00/H



Referencia
SP/TX-08.00.16/H



Referencia
SP/TX-12.00.00/H



Altura cubetas	Código
45	164321
75	164421

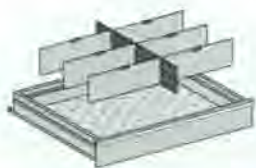
Altura cubetas	Código
45	164322
75	164422

Altura cubetas	Código
45	164323
75	164423

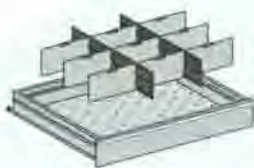
Altura cubetas	Código
45	164324
75	164424

OMEGAS RANURADAS Y CHAPAS DIVISORIAS

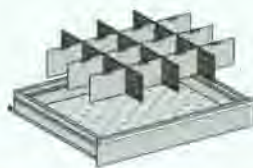
Referencia
SP/TX-106



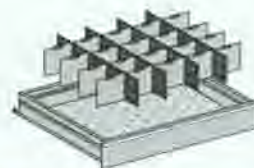
Referencia
SP/TX-209



Referencia
SP/TX-312



Referencia
SP/TX-415



Tipo cajón	Referencia	Código
50	SP/TX-50/106	167040
75	SP/TX-75/106	167140
100	SP/TX-100/106	167240
125	SP/TX-125/106	167340
150	SP/TX-150/106	167440
175	SP/TX-175/106	167540
200	SP/TX-200/106	167640
250	SP/TX-250/106	167740

Tipo cajón	Referencia	Código
50	SP/TX-50/209	167041
75	SP/TX-75/209	167141
100	SP/TX-100/209	167241
125	SP/TX-125/209	167341
150	SP/TX-150/209	167441
175	SP/TX-175/209	167541
200	SP/TX-200/209	167641
250	SP/TX-250/209	167741

Tipo cajón	Referencia	Código
50	SP/TX-50/312	167042
75	SP/TX-75/312	167142
100	SP/TX-100/312	167242
125	SP/TX-125/312	167342
150	SP/TX-150/312	167442
175	SP/TX-175/312	167542
200	SP/TX-200/312	167642
250	SP/TX-250/312	167742

Tipo cajón	Referencia	Código
50	SP/TX-50/415	167043
75	SP/TX-75/415	167143
100	SP/TX-100/415	167243
125	SP/TX-125/415	167343
150	SP/TX-150/415	167443
175	SP/TX-175/415	167543
200	SP/TX-200/415	167643
250	SP/TX-250/415	167743

ARMARIOS ROPEROS

The logo for SARRALLE features the brand name in a bold, white, serif font, enclosed within a white, rounded rectangular border. The border is decorated with ornate, symmetrical scrollwork at the top and bottom corners. The background of the entire page is a dark blue gradient, with a faint, large-scale watermark of the word 'ARMARIOS ROPEROS' running vertically on the right side. On the left side, there is a faint, semi-transparent image of a wooden wardrobe with multiple drawers and doors.

SARRALLE



ARMARIOS ROPEROS

Diseñados y fabricados para guardar ropa, útiles y enseres personales de una manera limpia y ordenada, en talleres, garajes, almacenes, oficinas, recintos deportivos...

Ofrecen la ventaja de poder acoplarse entre sí modularmente las distintas series, atendiendo siempre a las necesidades propias de cada instalación.

Amén de prácticos y funcionales, estos armarios se caracterizan por su adaptabilidad a las posibilidades y estética decorativa de cada lugar.



INSTALACIONES



INSTALACIONES



ARMARIOS ROPEROS DE UNA PUERTA
SERIE 1P

Los Armarios Roperos SARRALLE Serie 1P se caracterizan por su robustez estética y amplitud, que contribuyen a ofrecer una mayor sensación de orden y limpieza. Cada módulo consta de una puerta ranurada en toda su longitud, lo cual facilita su utilización.

EQUIPAMIENTO DE SERIE

▶ Bandeja interior



▶ Varilla porta-perchas y percheros



▶ Goma inferior



▶ Porta-etiquetas



▶ Puerta ranurada con cerradura



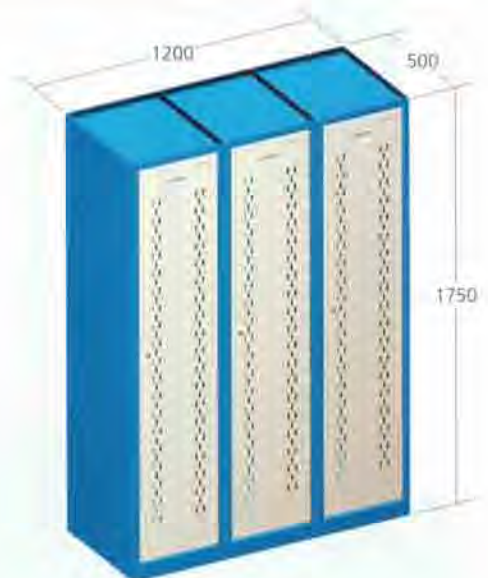
▶ Refuerzo puerta


MODELOS


Referencia	Código
ROP-1T/1P	127110



Referencia	Código
ROP-2T/1P	127120



Referencia	Código
ROP-3T/1P	127130

ARMARIOS ROPEROS DE DOS PUERTAS
SERIE 2P

Los Armarios Roperos SARRALLE Serie 2P se caracterizan por tener 2 compartimentos iguales, lo que permite un aprovechamiento óptimo del espacio en sitios reducidos.

EQUIPAMIENTO DE SERIE

▶ Bandeja interior



▶ Varilla porta-perchas y percheros



▶ Base melamina



▶ Refuerzo puerta



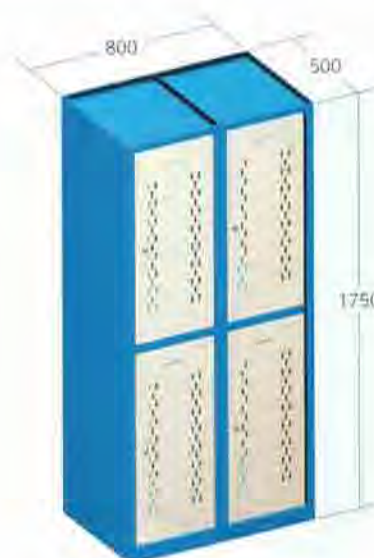
▶ Puerta ranurada con cerradura



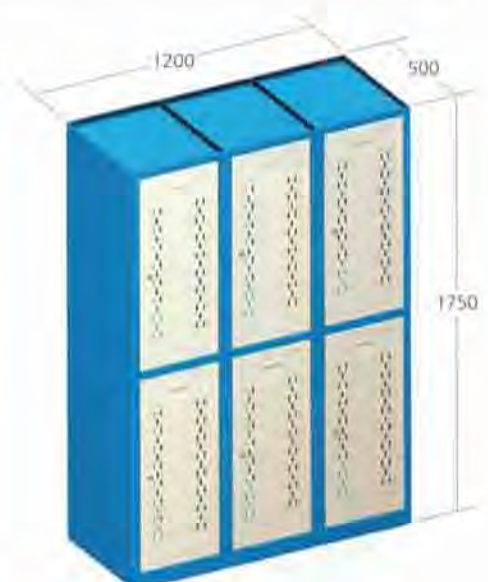
▶ Porta-etiquetas


MODELOS


Referencia	Código
ROP-1T/2P	127210



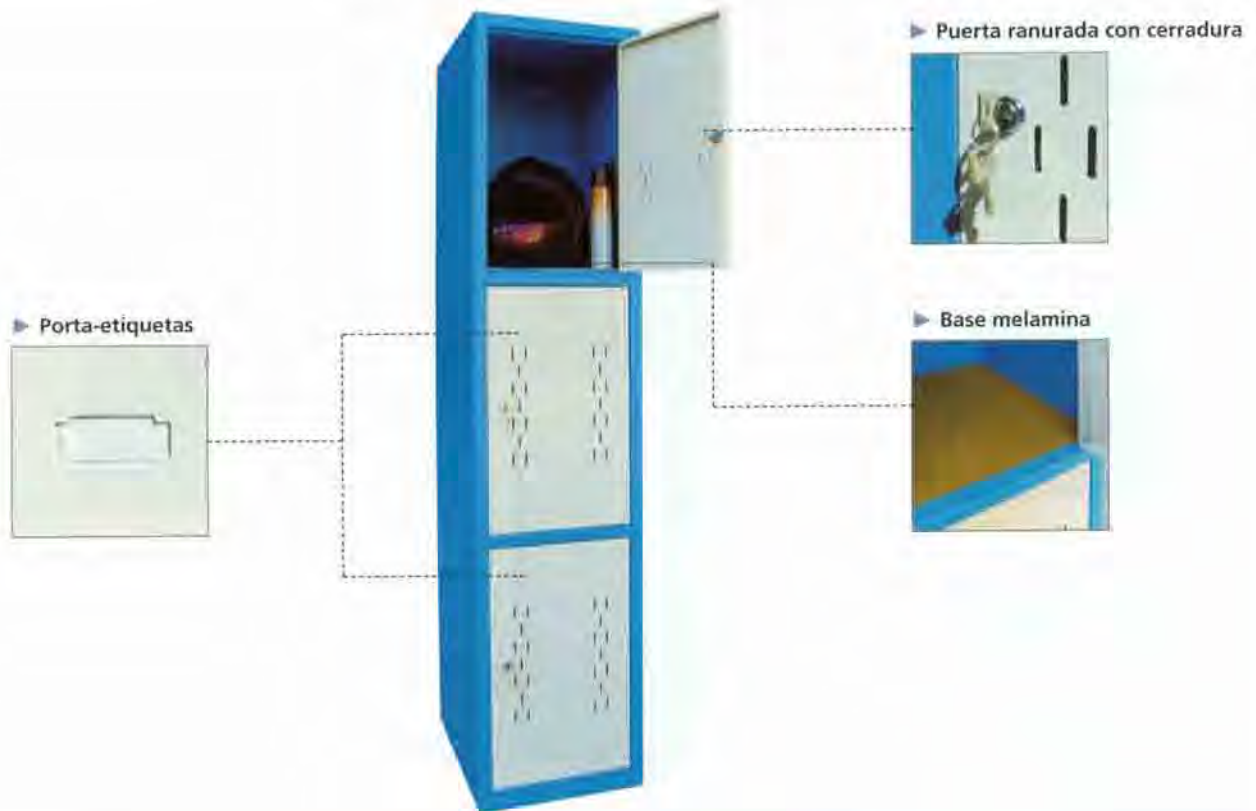
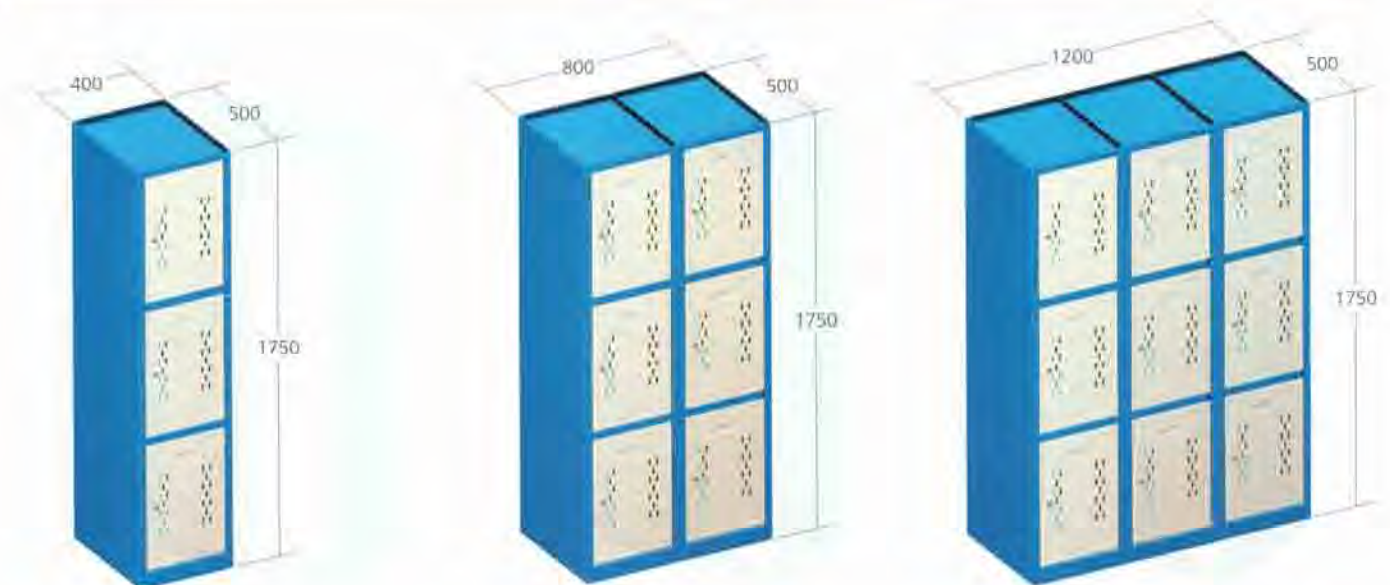
Referencia	Código
ROP-2T/2P	127220



Referencia	Código
ROP-3T/2P	127230

ARMARIOS ROPEROS DE TRES PUERTAS
SERIE 3P

Los Armarios Roperos SARRALLE Serie 3P se caracterizan por disponer de 3 compartimentos iguales e independientes ideales para guardar útiles y objetos personales.

EQUIPAMIENTO DE SERIE

MODELOS


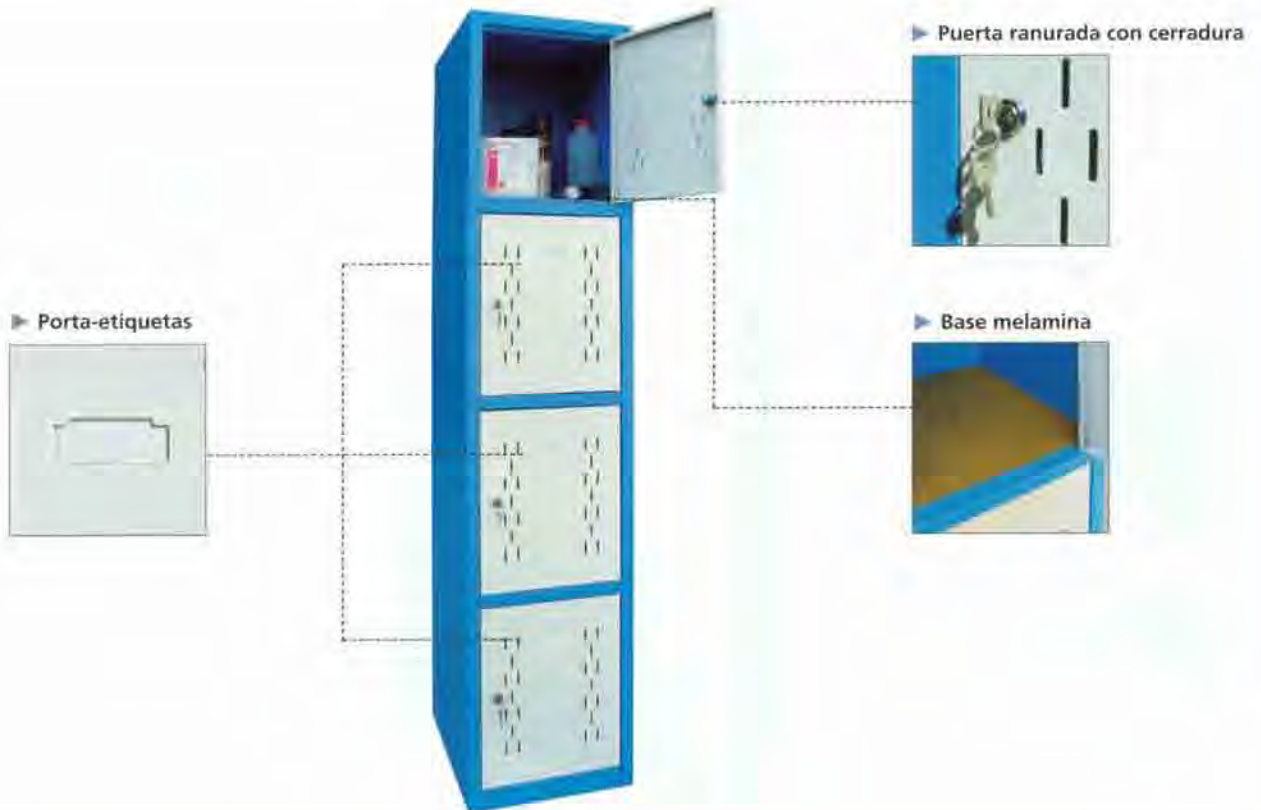
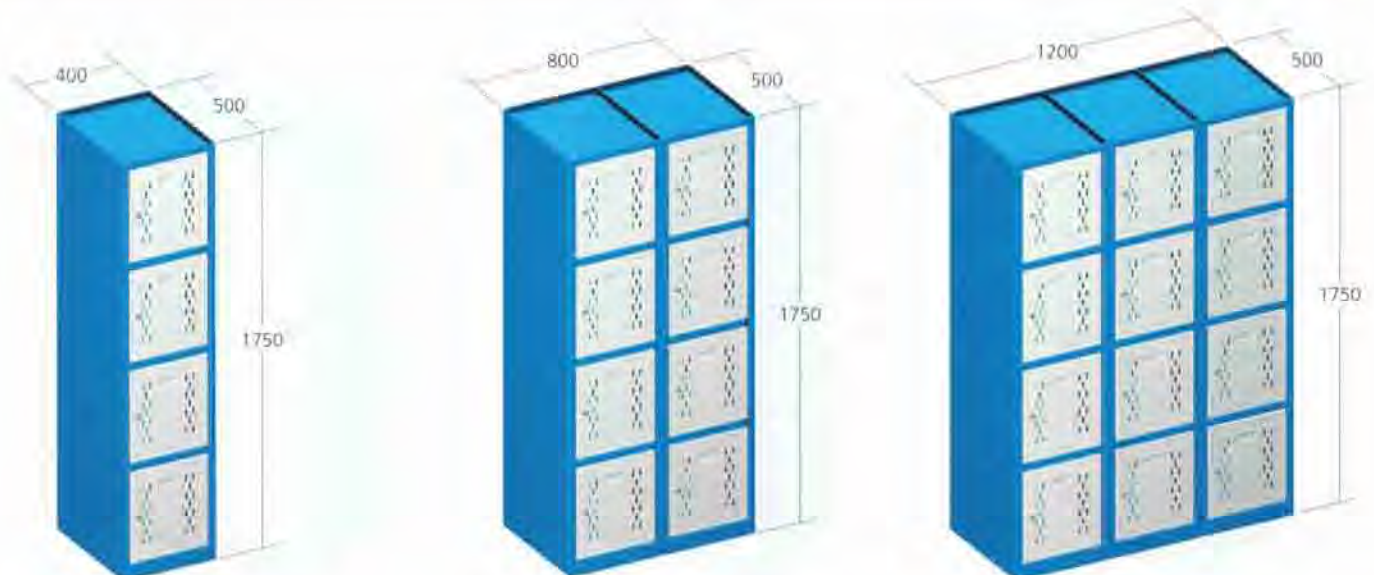
Referencia	Código
ROP-1T/3P	127310

Referencia	Código
ROP-2T/3P	127320

Referencia	Código
ROP-3T/3P	127330

ARMARIOS ROPEROS DE CUATRO PUERTAS
SERIE 4P

Los Armarios Roperos SARRALLE Serie 4P se caracterizan por disponer de 4 compartimentos iguales e independientes posibilitando la utilización de éstos a múltiples usuarios.

EQUIPAMIENTO DE SERIE

MODELOS


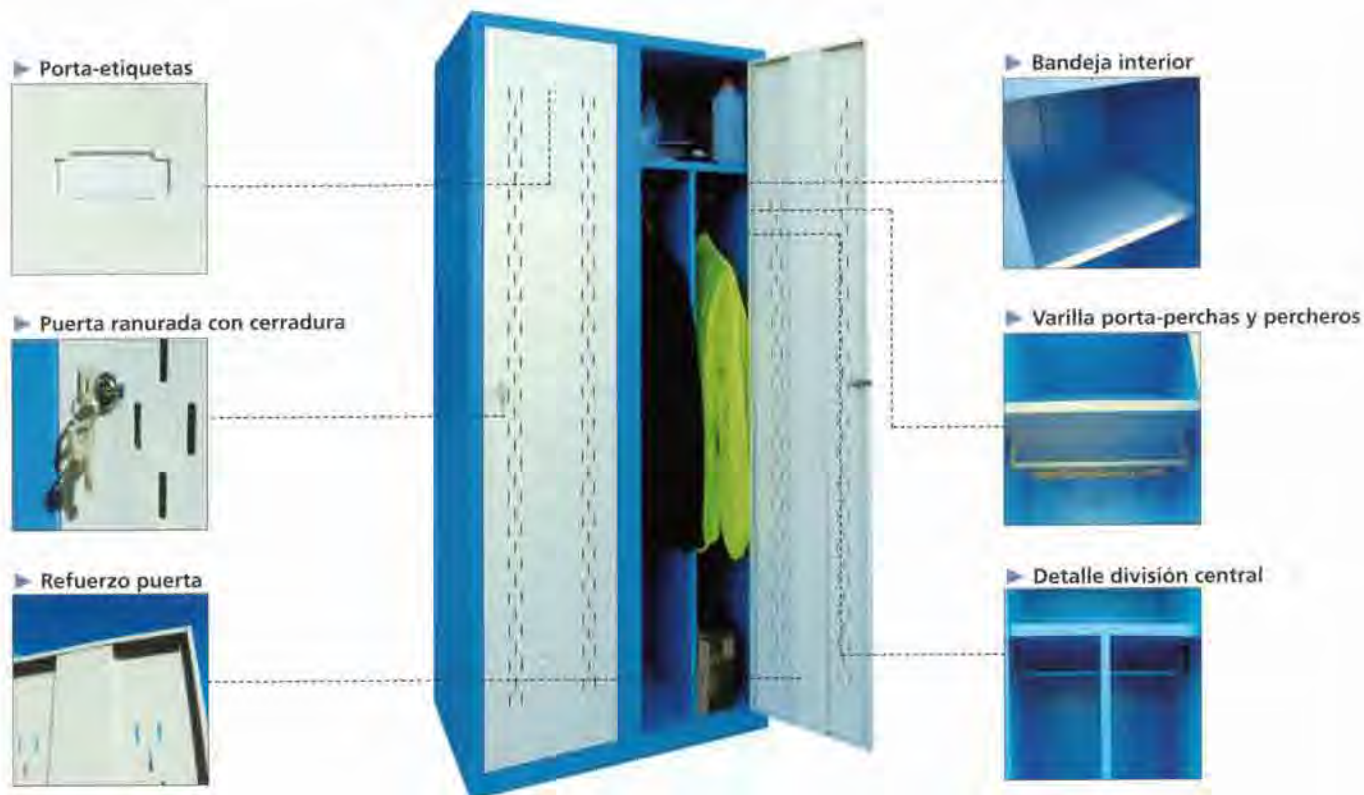
Referencia	Código
ROP-1T/4P	127410

Referencia	Código
ROP-2T/4P	127420

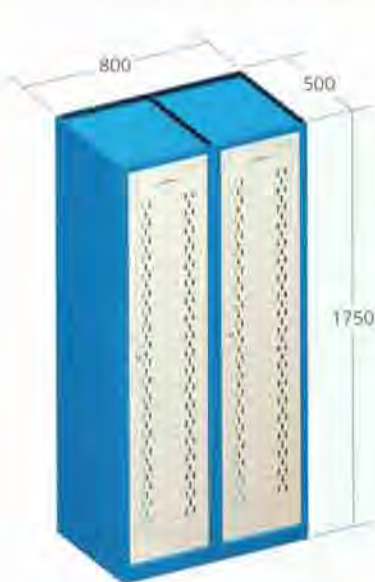
Referencia	Código
ROP-3T/4P	127430

ARMARIOS ROPEROS CON SEPARACIÓN INTERIOR

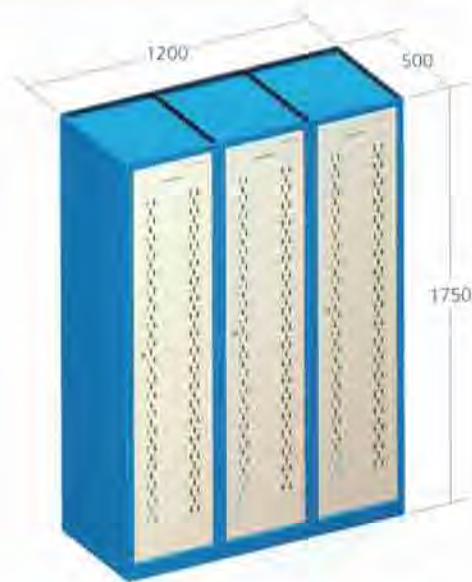
Los Armarios Roperos SARRALLE con separación interior se caracterizan por incorporar una división central con el fin de tener en compartimentos distintos la ropa laboral y la ropa de calle.

EQUIPAMIENTO DE SERIE

MODELOS


Referencia	Código
ROP-1T/2C	127510



Referencia	Código
ROP-2T/2C	127520



Referencia	Código
ROP-3T/2C	127530

EQUIPAMIENTO OPCIONAL


► **Zócalo**
Zócalo inferior en acero INOX de 150 mm de altura.

Referencia	Código
ZC-ROP-1T	127911
ZC-ROP-2T	127912
ZC-ROP-3T	127913



► **Repisa**
Para mantener limpio el techo del Armario Ropero. Altura repisa: 250 mm.

Referencia	Código
PP-ROP-1T	127931
PP-ROP-2T	127932
PP-ROP-3T	127933



► **Patas**
Con el objeto de aislar del suelo el armario ropero. Altura 150 mm.

Referencia	Código
PT-ROP-1T	127921
PT-ROP-2T	127922
PT-ROP-3T	127923



► **Candado**

Referencia	Código
CAND-ROP	127900



► **Banco**
SARRALLE dispone de una serie de soportes de asiento con el objeto de incrementar la comodidad en la utilización de los armarios roperos.

Referencia	Código	Longitud (mm)	Fondo (mm)	Altura (mm)
BAN-ROP-1T	127941	400	800	400
BAN-ROP-2T	127942	800	800	400
BAN-ROP-3T	127943	1200	800	400

OTROS ELEMENTOS PARA VESTUARIOS



OTROS ELEMENTOS PARA VESTUARIOS


SARRALLE presenta como complemento a los armarios roperos una serie de mesas de madera y banquillos, para dotar el entorno del vestuario de mayor confort.

MESA VESTUARIO SERIE MV


SARRALLE fabrica las mesas para vestuario en madera de castaño barnizada de 40 mm de espesor sobre una estructura rígida de acero y provisto de niveladores en la parte inferior.

Referencia	Código	Longitud (mm)	Fondo (mm)	Altura (mm)
MV-1500	127981	1500	800	815
MV-1800	127982	1800	800	815
MV-2000	127983	2000	800	815

*Las dimensiones de la mesa se pueden acondicionar al gusto del cliente

BANQUILLO VESTUARIO SERIE BMV


SARRALLE fabrica banquillos de madera con estructura tubular de distintas dimensiones, como complemento a las mesas de vestuario.

Referencia	Código	Longitud (mm)	Fondo (mm)	Altura (mm)
BMV-1000	127990	1000	300	500
BMV-1200	127991	1200	300	500
BMV-1500	127992	1500	300	500
BMV-1800	127993	1800	300	500
BMV-2000	127994	2000	300	500

ESTANTERÍAS DESMONTABLES



SARRALLE

INSTALACIONES



INSTALACIONES





ESTANTERÍAS DESMONTABLES SERIE ED

Las Estanterías Desmontables, que se montan modularmente y se equipan con cajones, baldas y otros elementos aleatorios, han sido especialmente diseñados para aprovechar al máximo los espacios de las paredes de los almacenes y resolver con garantías los problemas de almacenaje.

A destacar de las Estanterías de la serie ED 2000/2500 que para su cerramiento exterior pueden colocarse puertas abatibles o correderas, al igual que puede incorporárseles una escalera metálica que se inserta en su estructura y que permite desplazarse a lo largo de la estantería, con el objeto de acceder con facilidad y comodidad hasta las diferentes herramientas almacenadas.



ESTANTERÍAS DESMONTABLES



ESTANTERÍAS DESMONTABLES

Las Estanterías Desmontables han sido especialmente diseñadas para aprovechar al máximo los espacios de las paredes de los almacenes y resolver con garantías los problemas de almacenaje. Este sistema permite la instalación de cajones, baldas y otros elementos accesorios. En realidad, se trata de un armario que se monta modularmente y que cuenta con dos versiones diferenciadas:

SERIE ED 2000

Estantería modular adaptable a los modelos SPD o GRD en una altura de 2 metros.

SERIE ED 2500

Estantería modular adaptable a los modelos SPD o GRD en una altura de 2,5 metros.



ESTANTERÍAS DESMONTABLES


MÓDULOS: SPD-672 mm, GRD-972 mm. (Fondo: 750).

A- Altura estantería 2000 mm, 2500 mm.

B- Altura bloque de cajones de cierre centralizado:
- 875mm.

C- Altura de cajones:
- Múltiplos de 25 mm.
hasta una altura total de 1875 ó 2375 mm.

D- Altura útil 1875 mm ó 2375 mm.

E- Longitud de las puertas correderas.
- Para 2 módulos SPD.
- Para 2 módulos GRD.

F- Longitud de las puertas abatibles.
- SPD.
- GRD.

G- Fondo escalera.

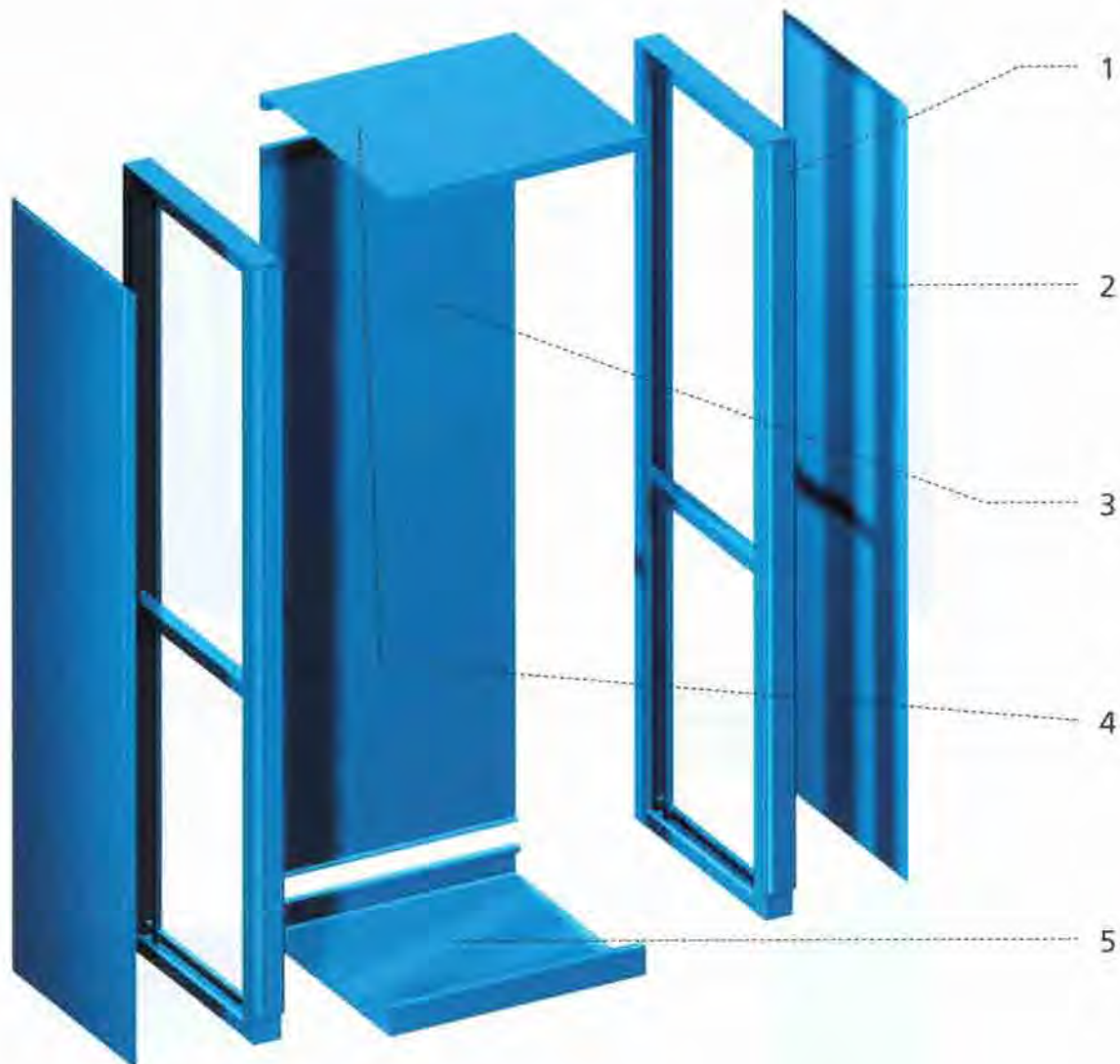
- Estantería desmontable Altura 2000 mm.
 - Sin puertas 650 mm.
 - Con puertas 730 mm.
- Estantería desmontable Altura 2500 mm.
 - Sin puertas 750 mm.
 - Con puertas 830 mm.



NOTA: Para poder solicitar una estantería desmontable correctamente los parámetros básicos que hay que especificar son los siguientes.

- Definir tipo de módulos y cantidad de cada uno de ellos.
- Definir altura de la estantería.
- Definir composición de cajones, bandejas...
- Definir especificaciones opcionales, si procede.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

**1 - Soportes porta-guías.**

Soporte sobre el cual se asientan las guías de los diferentes cajones y bandejas de la Estantería Desmontable (Ref. SGI).

2 - Panel lateral.

Paneles que cierran lateralmente la Estantería (Ref. PLA).

3 - Panel posterior.

Panel que cierra la parte posterior de la Estantería (Ref. PPO).

4 - Plataforma superior.

Tapa superior de la Estantería (Ref. PSU).

5 - Plataforma inferior.

Base inferior de la Estantería (Ref. PIN).

CARACTERÍSTICAS GENERALES

► Soportes porta-guías

Serie	Referencia	Código	Altura útil (mm)
ED-2000	SGI-2000	129115	1875
ED-2500	SGI-2500	129117	2375

Nota: Sólo depende de la altura.


► Panel posterior

Serie	Referencia	Código
ED-2000/SP	PPO-SPD-2000	129425
ED-2500/SP	PPO-SPD-2500	129427
ED-2000/GR	PPO-GRD-2000	129435
ED-2500/GR	PPO-GRD-2500	129437


► Panel lateral

Serie	Referencia	Código
ED-2000	PLA-2000	129515
ED-2500	PLA-2500	129517


► Plataforma superior

Serie	Referencia	Código
ED-SP	PSU-SPD	129212
ED-GR	PSU-GRD	129213
ED-SP-C con cerradura	PSU-C-SPD	129222
ED-GR-C con cerradura	PSU-C-GRD	129223


► Plataforma inferior

Serie	Referencia	Código
ED-SP	PIN-SPD	129312
ED-GR	PIN-GRD	129313
ED-SP-C con cerradura	PIN-C-SPD	129322
ED-GR-C con cerradura	PIN-C-GRD	129323

PUERTAS CORREDERAS



Serie	Referencia	Código
ED-2000/SP,SP	PCO-SPD-2000	129675
ED-2500/SP,SP	PCO-SPD-2500	129685
ED-2000/GR,GR	PCO-GRD-2000	129677
ED-2500/GR,GR	PCO-GRD-2500	129687

Las puertas correderas dan la opción de cerrar 2 módulos iguales de una estantería. Estas se deslizan sobre un carril de aluminio mediante unos rodamientos. Llevan incorporada una cerradura.

PUERTAS ABATIBLES



Serie	Referencia	Código
ED-2000/SP	PAB-SPD-2000	129625
ED-2500/SP	PAB-SPD-2500	129627
ED-2000/GR	PAB-GRD-2000	129635
ED-2500/GR	PAB-GRD-2500	129637

Esta opción da la posibilidad de cerrar cada módulo de la estantería mediante 2 puertas abatibles, las cuales llevan incorporada una cerradura.

ESCALERA



Serie	Referencia	Código
ED-2000	ESC-ED2000	129715
ED-puertas-2000	ESC-P-ED2000	129725
ED-2500	ES-ED2500	129717
ED-puertas-2500	ESC-P-ED2500	129727

Esta opción permite un acceso más cómodo a los cajones o compartimentos más altos de la estantería. Se desplaza longitudinalmente sobre dos carriles guía, uno superior y otro inferior. Lleva incorporado un sistema manual de freno para evitar cualquier movimiento cuando es utilizada.

OPCIONES

ESTANTERÍA DESMONTABLE CON SOPORTE INTERMEDIO Y MOSTRADOR



La estantería desmontable con cierre intermedio y mostrador esta diseñada exclusivamente para poder trabajar con un amplio espacio que permita manipular cualquier mercancía o documentación de la manera más practica y ordenada.

Esta opción de estantería desmontable con soporte intermedio y mostrador se suministra al completo (tal y como se muestra en la figura) ya que incorporan unos componentes que hacen que los soportes porta-guías sean diferentes a los standard.

Las características básicas de este módulo son las siguientes:

- Encimera de madera de castaño, a una altura de 1030 mm.
- Cajonera a determinar por el cliente con un hueco útil de 875 mm, y sistema de cierre centralizado (las cajoneras serán SP en los dos lados).
- La mitad superior está cerrada con chapas laterales y chapa posterior.

Serie	Referencia	Código
ED-2000/SP,SP	EDM-2000	129055
ED-2500/SP,SP	EDM-2500	129057

COMPLEMENTOS

► Fondo protección para cajón - FP



Referencia	Código
FP-SP	159521
FP-GR	159523

BANDEJAS

► Bandeja corredera - BC



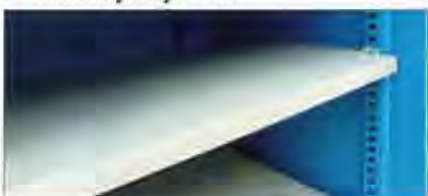
Referencia	Código
BC-SP/GT	151392
BC-GR/GT	151492

► Bandeja Porta-Conos - BPC



Referencia	Código
BPC-SP/GT (ISO, MORSE, RECTOS)	151394

► Bandeja fija - BF



Puede soportar una carga máxima de 300 Kg. uniformemente repartidos.

Referencia	Código
BF-SP	151391
BF-GR	151491

► Bandeja Porta-Conos - BPC



Referencia	Código
BPC-GR/GT (ISO, MORSE, RECTO)	151494

► Bandeja fija - BF - Ranurada



Puede soportar una carga máxima de 300 Kg. uniformemente repartidos.

Referencia	Código
BFR-SP	152393
BFR-GR	152493

► Bandeja Porta-Conos - BPC



Referencia	Código
BPC-SP/GT (HSK)	151395

► Chapas Divisoras



Puede soportar una carga máxima de 300 Kg. uniformemente repartidos.

Referencia	Código
CHD/BFR-100	159721
CHD/BFR-150	159722

► Bandeja Porta-Conos - BPC



Referencia	Código
BPC-GR/GT (HSK)	151495

CAJONES STANDARD PARA ESTANTERÍAS DESMONTABLES

En función de la capacidad de carga, los cajones pueden ser GS ó GT.



► **GS** es el cajón de **extensión simple** que se caracteriza por tener una apertura del 90%, una carga máxima de 100 Kg. (*) y el fondo perforado.



► **GT** es el cajón de **extensión total** que se caracteriza por tener una apertura del 100%, una carga máxima de 200 Kg. (*) y el fondo perforado.



El tirador de los cajones es de aluminio, conteniendo en su interior una tira de papel protegida con una tira de plástico para facilitar la identificación del contenido de los mismos.

CAJONES STANDARD PARA ESTANTERÍAS DESMONTABLES

Denominación y medidas útiles

Modelo	Referencia	Código	Longitud (mm)	Fondo (mm)	Altura útil (mm)	Altura frontal (mm)	
SP-PM-P-APC	SP-50/GS	151301	612	612	25	50	
	SP-75/GS	151311	612	612	50	75	
	SP-75/GT	151312	612	612	50	75	
	SP-100/GS	151321	612	612	75	100	
	SP-100/GT	151322	612	612	75	100	
	SP-125/GS	151331	612	612	100	125	
	SP-125/GT	151332	612	612	100	125	
	SP-150/GS	151341	612	612	125	150	
	SP-150/GT	151342	612	612	125	150	
	SP-175/GS	151351	612	612	150	175	
	SP-175/GT	151352	612	612	150	175	
	SP-200/GS	151361	612	612	175	200	
	SP-200/GT	151362	612	612	175	200	
	SP-250/GS	151371	612	612	225	250	
	SP-250/GT	151372	612	612	225	250	
	BC-SP/GT	151392		612	612	-	-
	BPC-SP/GT (ISO, MORSE)	151394		16 alojamientos porta-conos		125	170
BPC-SP/GT (HSK)	151395		6 soportes porta-conos "HSK"		125	205	
GR	GR-50/GS	151401	912	612	25	50	
	GR-75/GS	151411	912	612	50	75	
	GR-75/GT	151412	912	612	50	75	
	GR-100/GS	151421	912	612	75	100	
	GR-100/GT	151422	912	612	75	100	
	GR-125/GS	151431	912	612	100	125	
	GR-125/GT	151432	912	612	100	125	
	GR-150/GS	151441	912	612	125	150	
	GR-150/GT	151442	912	612	125	150	
	GR-175/GS	151451	912	612	150	175	
	GR-175/GT	151452	912	612	150	175	
	GR-200/GS	151461	912	612	175	200	
	GR-200/GT	151462	912	612	175	200	
	GR-250/GS	151471	912	612	225	250	
	GR-250/GT	151472	912	612	225	250	
	BC-GR/GT	151492		912	612	-	-
	BPC-GR/GT (ISO, MORSE)	151494		24 alojamientos porta-conos		125	170
BPC-GR/GT (HSK)	151495		9 soportes porta-conos "HSK"		125	205	

(*) La carga tiene que estar uniformemente distribuida. S/ estudio realizado por INASMET (departamento de Ingeniería y Consultoría) mediante el método de elementos finitos (MEF).

OPCIONES

► Cierre centralizado



* La altura útil para cajones, con el cierre centralizado es de 875 mm.

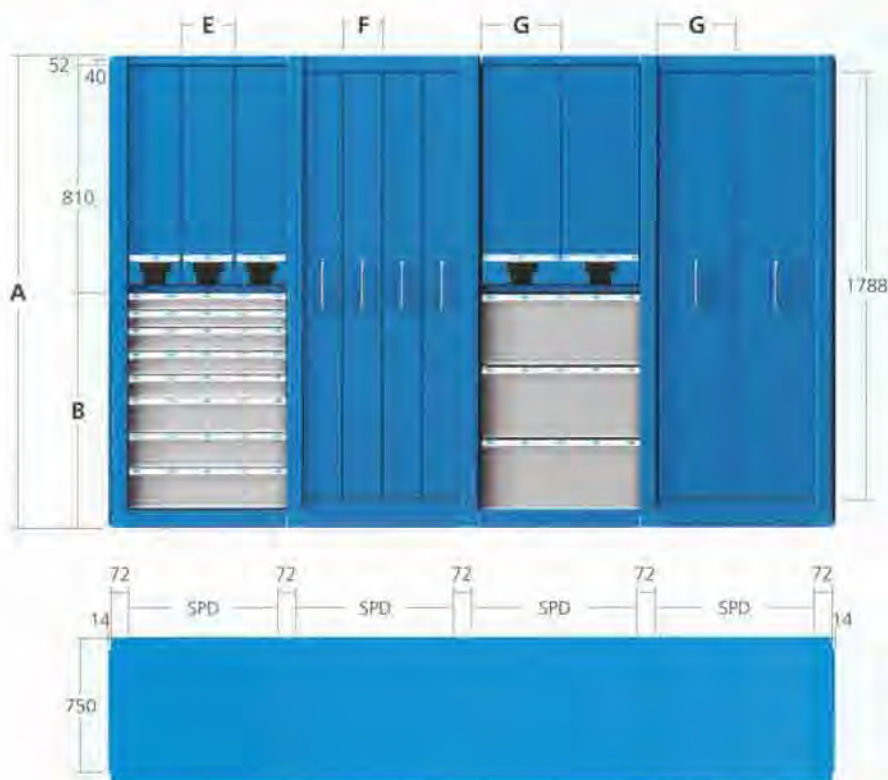
► Cierre de seguridad exterior



Los cajones de Cierre de Seguridad Exterior llevan incorporado un mecanismo de bloqueo que acciona dos pestillos exteriores, los cuales imposibilitan la apertura del cajón por sí solo.

NOTA: Para solicitar este tipo de cajones es necesario poner detrás de la referencia del cajón normal las siglas -EXT.

CAJONES VERTICALES



MÓDULO aplicable SDP

A- Altura estantería 2000 mm, 2500 mm.

B- Altura de cajones.

E- Anchura cajón vertical.

- Ref- ED-AV700/3 220 mm.

F- Anchura cajón vertical.

- Ref- ED-AV2000/4 160 mm.

G- Anchura cajón vertical.

- Ref. ED-AV700/2 330 mm.

- Ref. ED-AV2000/2.

► Cajones

Serie	Referencia	Código
ED-AV700/SP	SPD-AV-700/2	129811
ED-AV700/SP	SPD-AV-700/3	129812
ED-AV2000/SP	SPD-AV-2000/2	129814
ED-AV2000/SP	SPD-AV-2000/4	129816

* Para ver equipamiento de serie ver páginas 175-177



ESTANTERÍAS DESMONTABLES SERIE TX

Las Estanterías Desmontables, que se montan modularmente y se equipan con cajones, baldas y otros elementos aleatorios, han sido especialmente diseñados para aprovechar al máximo los espacios de las paredes de los almacenes y resolver con garantías los problemas de almacenaje.

Para su cerramiento exterior pueden colocarse puertas abatibles o correderas. Se trata de estanterías de fondo más reducido.

Aquí, las baldas y cajones con los que se equipan las estanterías son asimismo de la serie TX de los Armarios Clasificadores.



ESTANTERÍAS DESMONTABLES

Especialmente diseñadas para aprovechar al máximo espacios ubicados en las paredes de los almacenes. En realidad, se trata de un Armario que se monta modularmente, con dos versiones diferenciadas:

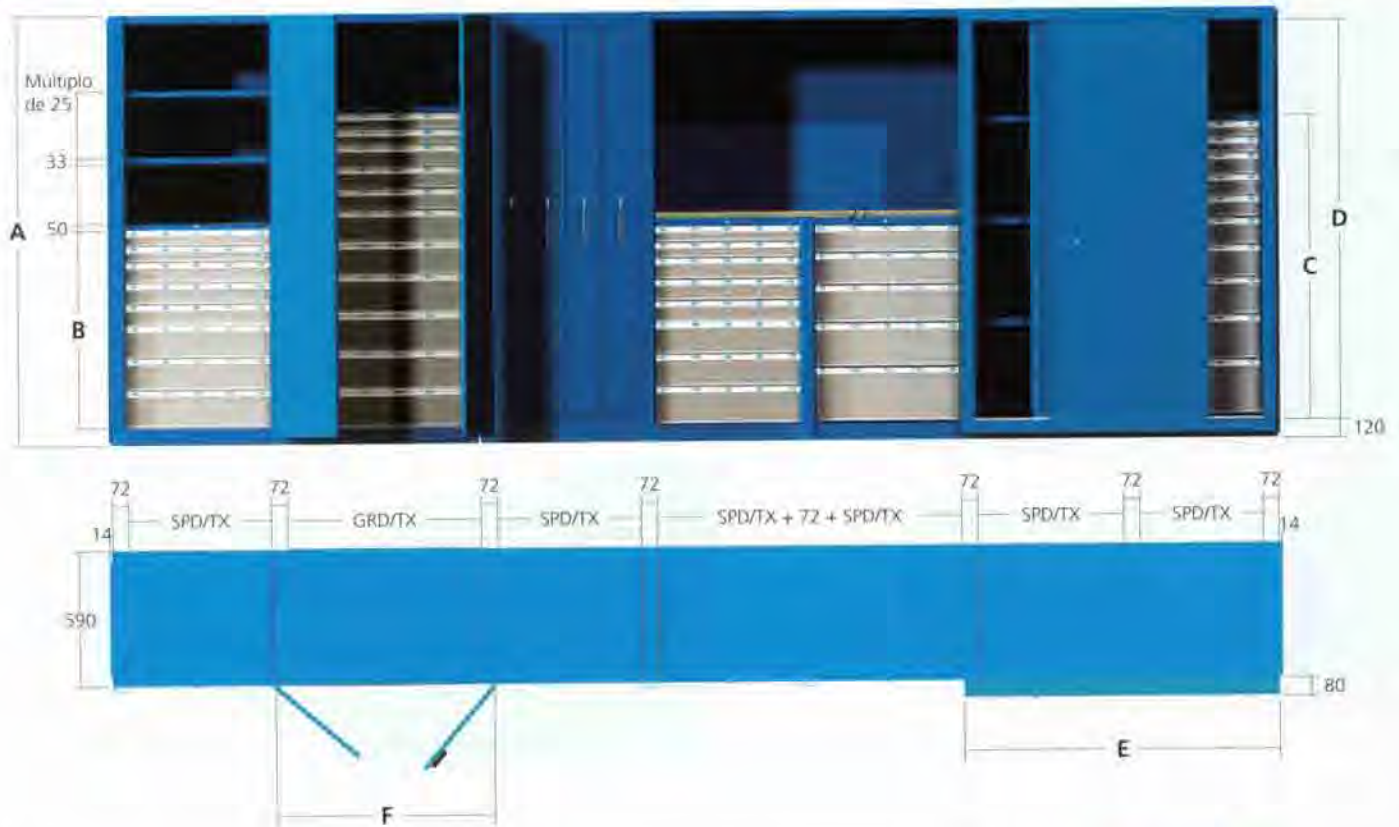
SERIE ED/TX 2000

Estantería modular adaptable a los modelos SPD o GRD en una altura de 2 metros.

SERIE ED/TX 2500

Estantería modular adaptable a los modelos SPD o GRD en una altura de 2,5 metros.

CARACTERÍSTICAS GENERALES



MÓDULOS: SPD/TX-672 mm, GRD/TX-972 mm. (Fondo: 590).

A- Altura estantería 2000 mm, 2500 mm.

B- Altura bloque de cajones con cierre centralizado.
- 875 mm.

C- Altura de cajones.
- Múltiplos de 25 mm. hasta una altura total de 1875 mm ó 2375 mm.

D- Altura útil 1875 mm ó 2375 mm.

E- Longitud de las puertas correderas.

- Para 2 módulos SPD.

- Para 2 módulos GRD.

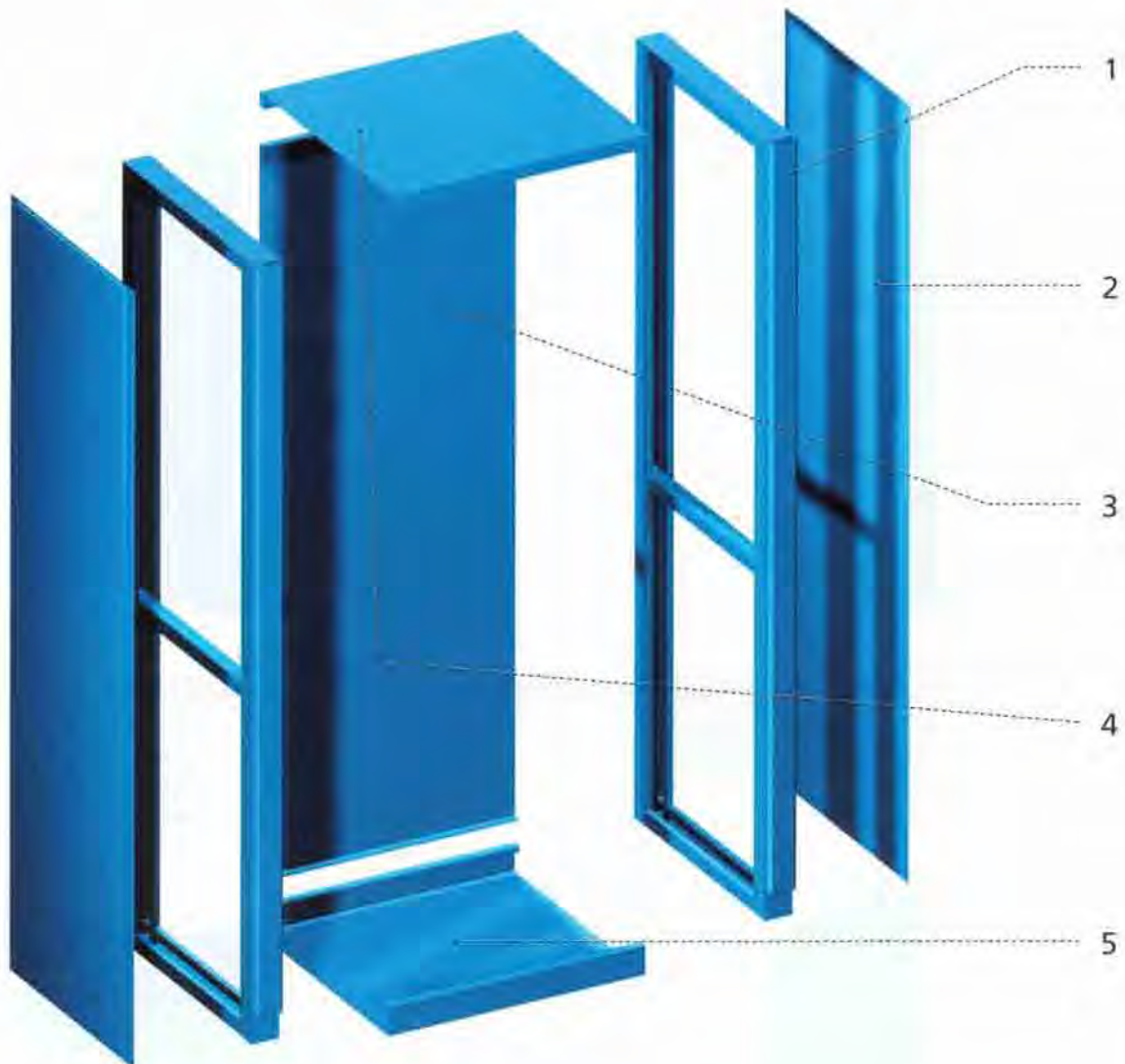
F- Longitud de las puertas abatibles.

- SPD.

- GRD.



CARACTERÍSTICAS GENERALES



1 - Soportes porta-guías.

Soporte sobre el cual se asientan las guías de los diferentes cajones y bandejas de la Estantería Desmontable (Ref. SGI).

2 - Panel lateral.

Paneles que cierran lateralmente la Estantería (Ref. PLA).

3 - Panel posterior.

Panel que cierra la parte posterior de la Estantería (Ref. PPO).

4 - Plataforma superior.

Tapa superior de la Estantería (Ref. PSU).

5 - Plataforma inferior.

Base inferior de la Estantería (Ref. PIN).

CARACTERÍSTICAS GENERALES

► Soportes porta-guías

Serie	Referencia	Código	Altura útil (mm)
ED-2000	SGI/TX-2000	129125	1875
ED-2500	SGI/TX-2500	129127	2375

Nota: Sólo depende de la altura.


► Panel posterior

Serie	Referencia	Código
ED-2000/SP	PPO-SPD-2000	129425
ED-2500/SP	PPO-SPD-2500	129427
ED-2000/GR	PPO-GRD-2000	129435
ED-2500/GR	PPO-GRD-2500	129437


► Panel lateral

Serie	Referencia	Código
ED-2000	PLA/TX-2000	129525
ED-2500	PLA/TX-2500	129527


► Plataforma superior

Serie	Referencia	Código
ED-SP	PSU-SPD/TX	129262
ED-GR	PSU-GRD/TX	129263
ED-SP/TX-C con cerradura	PSU-C-SPD/TX	129272
ED-GR/TX-C con cerradura	PSU-C-GRD/TX	129273


► Plataforma inferior

Serie	Referencia	Código
ED-SP/TX	PIN-SPD/TX	129362
ED-GR/TX	PIN-GRD/TX	129363
ED-SP/TX-C con cerradura	PIN-C-SPD/TX	129372
ED-GR/TX-C con cerradura	PIN-C-GRD/TX	129373

PUERTAS CORREDERAS



Serie	Referencia	Código
ED-2000/SP,SP	PCO-SPD-2000	129675
ED-2500/SP,SP	PCO-SPD-2500	129685
ED-2000/GR,GR	PCO-GRD-2000	129677
ED-2500/GR,GR	PCO-GRD-2500	129687

Las puertas correderas dan la opción de cerrar 2 módulos iguales de una estantería. Estas se deslizan sobre un carril de aluminio mediante unos rodamientos. Llevan incorporada una cerradura.

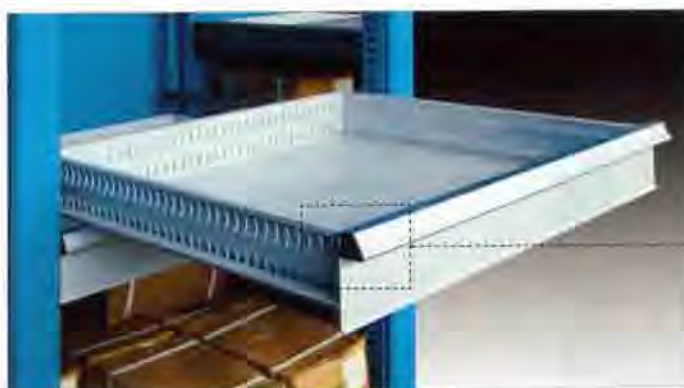
PUERTAS ABATIBLES



Serie	Referencia	Código
ED-2000/SP	PAB-SPD-2000	129625
ED-2500/SP	PAB-SPD-2500	129627
ED-2000/GR	PAB-GRD-2000	129635
ED-2500/GR	PAB-GRD-2500	129637

Esta opción da la posibilidad de cerrar cada módulo de la estantería mediante 2 puertas abatibles, las cuales llevan incorporada una cerradura.



CARACTERÍSTICAS DE CAJONES/TX


► **GS** es el cajón de **extensión simple** que se caracteriza por tener una apertura del 90%, una carga máxima de 100 Kg. (*) y el fondo perforado.



El tirador de los cajones es de aluminio, conteniendo en su interior una tira de papel protegida con una tira de plástico para facilitar la identificación del contenido de los mismos.


CAJONES FONDO CORTO TX PARA ESTANTERÍAS DESMONTABLES

Denominación y medidas útiles

Modelo	Referencia	Código	Longitud (mm)	Fondo (mm)	Altura útil (mm)	Altura frontal (mm)
SP/TX-P/TX-APC/TX	SP/TX-50/GS	150301	612	452	25	50
	SP/TX-75/GS	150311	612	452	50	75
	SP/TX-100/GS	150321	612	452	75	100
	SP/TX-125/GS	150331	612	452	100	125
	SP/TX-150/GS	150341	612	452	125	150
	SP/TX-175/GS	150351	612	452	150	175
	SP/TX-200/GS	150361	612	452	175	200
	SP/TX-250/GS	150371	612	452	225	250
	BC-SP/TX/GS	150392	612	452	-	-
	BPC-SP/TX/GS (ISO, MORSE)	150394	12 alojamientos porta-conos		125	170
BPC-SP/TX/GS (HSK)	150395	4 soportes porta-conos "HSK"		125	205	
GR/TX	GR/TX-50/GS	150401	912	452	25	50
	GR/TX-75/GS	150411	912	452	50	75
	GR/TX-100/GS	150421	912	452	75	100
	GR/TX-125/GS	150431	912	452	100	125
	GR/TX-150/GS	150441	912	452	125	150
	GR/TX-175/GS	150451	912	452	150	175
	GR/TX-200/GS	150461	912	452	175	200
	GR/TX-250/GS	150471	912	452	225	250
	BC-GR/TX/GS	150492	912	452	-	-
	BPC-GR/TX/GS (ISO, MORSE)	150494	18 alojamientos porta-conos		125	170
BPC-GR/TX/GS (HSK)	150495	6 soportes porta-conos "HSK"		125	205	

(*) La carga tiene que estar uniformemente distribuida. S/ estudio realizado por INASMET (departamento de Ingeniería y Consultoría) mediante el método de elementos finitos (MEF).

OPCIONES

► Cierre centralizado



* La altura útil para cajones, con el cierre centralizado es de 875 mm.

► Cierre de seguridad exterior



Los cajones de Cierre de Seguridad Exterior llevan incorporado un mecanismo de bloqueo que acciona dos pestillos exteriores, los cuales imposibilitan la apertura del cajón por sí solo.

NOTA: Para solicitar este tipo de cajones es necesario poner detrás de la referencia del cajón normal las siglas -EXT.

COMPLEMENTOS



► Fondo protección para cajón - FP

Referencia	Código
FP-SP/TX	159511
FP-GR/TX	159513

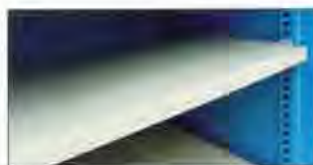
BANDEJAS

► Bandeja corredera - BC



Referencia	Código
BC-SP/TX/GS	150392
BC-GR/TX/GS	150492

► Bandeja fija - BF



Referencia	Código
BF-SP/TX	150391
BF-GR/TX	150491

Puede soportar una carga máxima de 300 kg, uniformemente repartidos.

► Bandeja fija - BF - Ranurada



Referencia	Código
BFR-SP/TX	150393
BFR-GR/TX	150493

► Chapas Divisoras



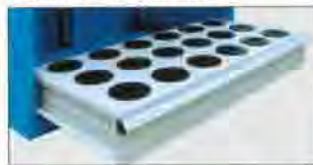
Referencia	Código
CHD-BFR/TX-100	159723
CHD-BFR/TX-150	159724

► Bandeja Porta-Conos - BPC



Referencia	Código
BPC-SP/TX/GS (ISO, MORSE, RECTOS)	150394

► Bandeja Porta-Conos - BPC



Referencia	Código
BPC-GR/TX/GS (ISO, MORSE, RECTOS)	150494

► Bandeja Porta-Conos - BPC



Referencia	Código
BPC-SP/TX/GS (HSK)	150395

► Bandeja Porta-Conos - BPC



Referencia	Código
BPC-GR/TX/GS (HSK)	150495



ESTANTERÍAS PESADAS SERIE EP-2000, SERIE EP-2500

Las Estanterías Desmontables, que se montan modularmente y se equipan con cajones, baldas y otros elementos aleatorios, han sido especialmente diseñados para aprovechar al máximo los espacios de las paredes de los almacenes y resolver con garantías los problemas de almacenaje.

Esta serie ha sido diseñada y fabricada para posibilitar el almacenaje de piezas de gran peso y mayor volumen (moldes, motores...). Por esta razón, su estructura está altamente reforzada y requiere de un suelo adecuado... Además, posee un sistema de seguridad individual para cada bandeja y al mismo tiempo para cada módulo. Al ser desmontables las estanterías, permite acoplar más módulos ante cualquier nueva necesidad.

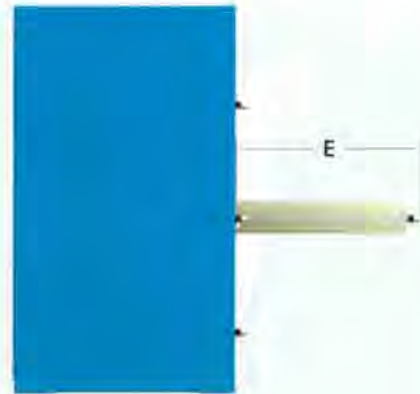
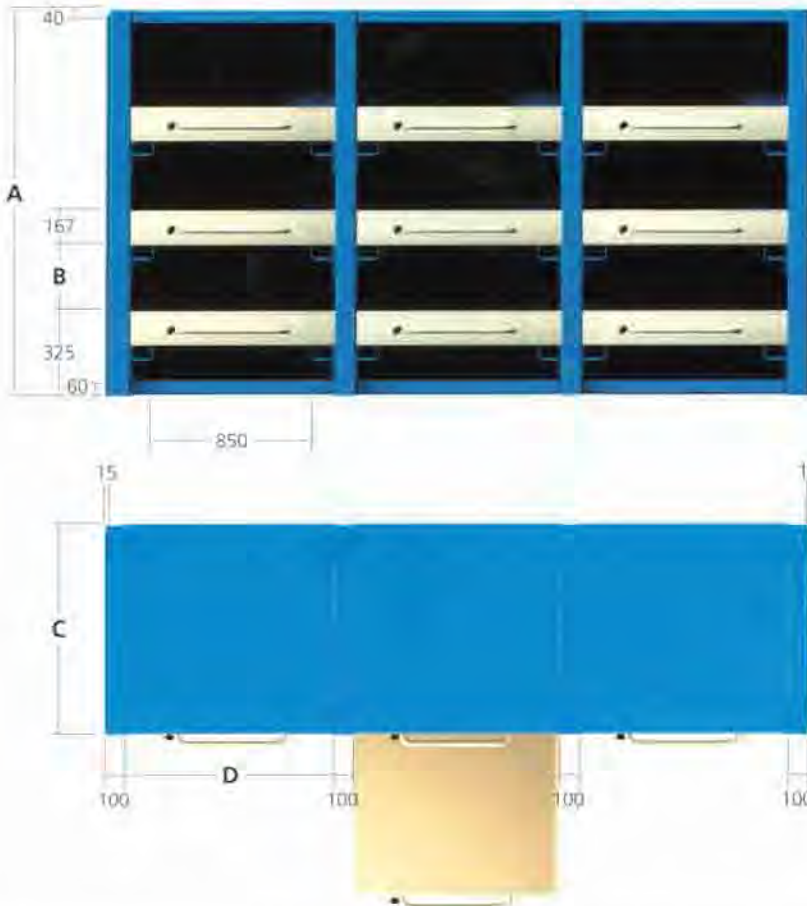




PRESENTACIÓN

El sistema de Estanterías Desmontables para cargas pesadas posibilita la utilización de bandejas correderas de gran capacidad de carga que resuelven el problema de almacenaje de materiales de elevado peso.

(hasta 1.500 kg!) en empresas, almacenes y centros de producción. Este sistema permite rentabilizar al máximo los espacios y ofrecer un perfecto estado de orden, realzando estéticamente las instalaciones.



- A** - Altura estantería 2000 mm, o 2500 mm.
- B** - Esta cota depende del número de bandejas y de la altura de la estantería.
- C** - Fondo estantería **1130 mm. o 1330 mm.**
- D** - Anchura módulo, pudiendo ser de 1080 mm. (módulo de 1000) o de 1280 mm. (módulo de 1200).
- E** - Extensión bandeja 940 mm, o 1140 mm.

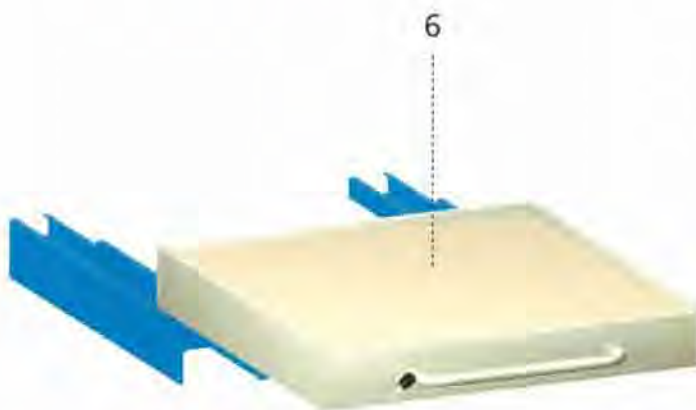
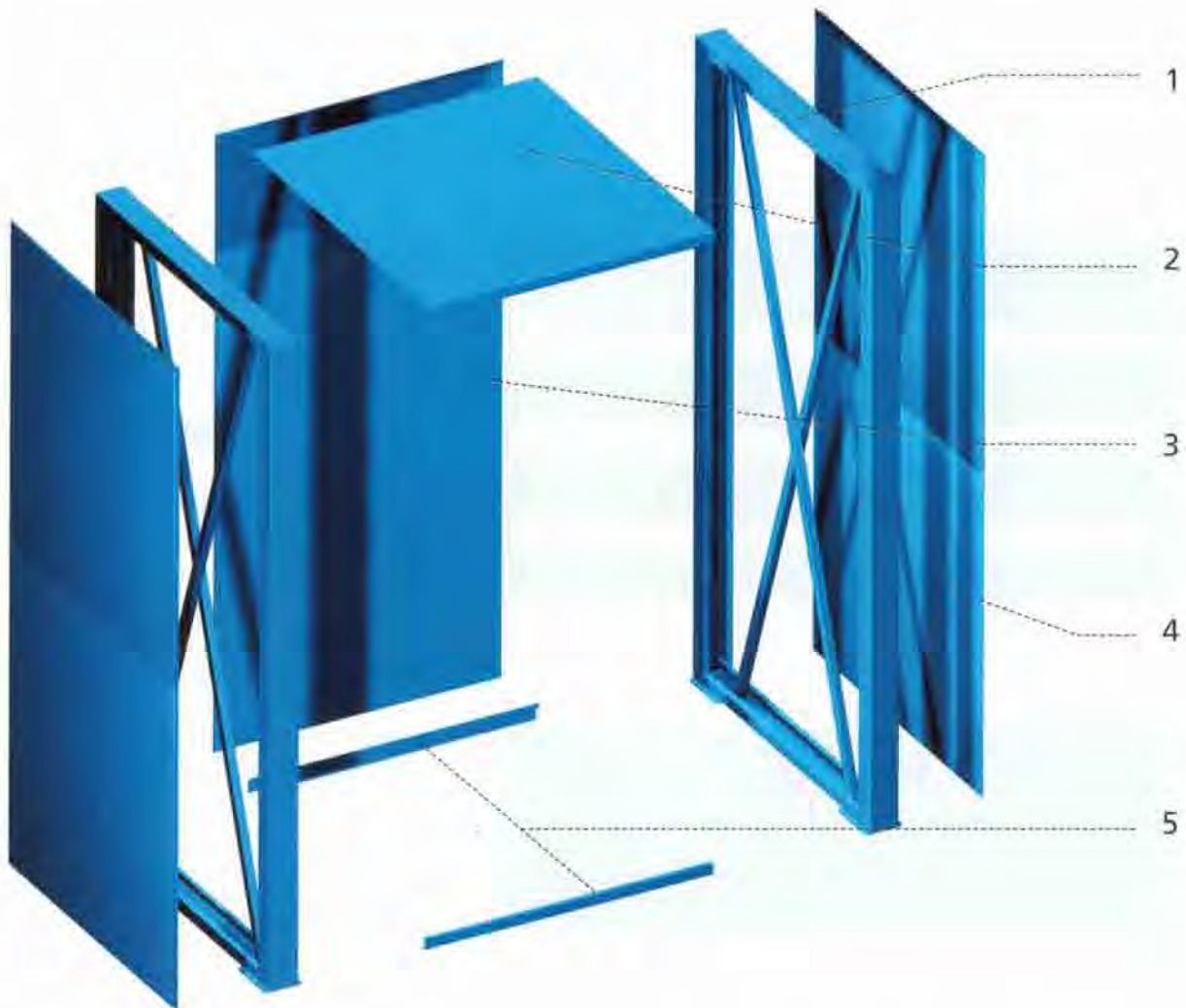
Para poder solicitar una estantería pesada correctamente los parámetros básicos que hay que especificar son los siguientes:



- Definir tipo de módulos y cantidad.
- Definir altura de la estantería.
- Definir cantidad de bandejas por cada módulo.
- Definir especificaciones opcionales, si procede.

MUY IMPORTANTE

Debido al peso que acumulan y a los riesgos que ello puede acarrear, este tipo de estanterías debe ir obligatoriamente anclada al suelo. SARRALLE suministra para este fin, tornillos de sujeción que permiten el perfecto anclaje de las estanterías sobre el suelo. Antes, es absolutamente necesario verificar que el suelo sobre el cual vayan a colocarse estas estanterías sea apto para soportar toda la carga que se pueda acumular.



1 - Soportes porta-guías.

Soporte sobre el cual se asientan las guías de las bandejas de la Estantería Pesada (Ref.SGI).

2 - Plataforma superior.

Tapa superior de la Estantería (Ref. PSU).

3 - Panel posterior.

Panel que cierra la parte posterior de la Estantería (Ref. PPO).

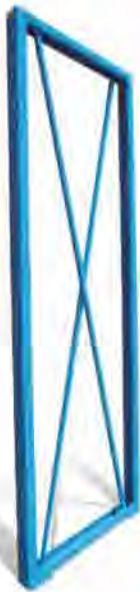
4 - Panel lateral.

Paneles que cierran lateralmente la Estantería (Ref. PLA).

5 - Tirantes.

Base inferior de la Estantería (Ref. PIN).

6 - Bandeja corredera.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

► Soportes porta-guías

Soporte sobre el cual se asientan las guías de las bandejas de la Estantería Pesada (Ref. SGI).

Serie	Referencia	Código
EP-2000*	SGI-EP-2000*/1000**	128711
EP-2000*	SGI-EP-2000*/1200**	128712
EP-2500*	SGI-EP-2500*/1000**	128811
EP-2500*	SGI-EP-2500*/1200**	128812

*Altura **Fondo bandeja.


► Panel posterior

Panel que cierra la parte posterior de la estantería (Ref. PPO).

Serie	Referencia	Código
EP-2000*	PPO-EP-2000*/1000**	128741
EP-2000*	PPO-EP-2000*/1200**	128743
EP-2500*	PPO-EP-2500*/1000**	128841
EP-2500*	PPO-EP-2500*/1200**	128843

*Altura. **Ancho bandeja.


► Panel lateral

Panel que cierra lateralmente la estantería (Ref. PLA).

Serie	Referencia	Código
EP-2000*	PLA-EP 2000*/1000**	128751
EP-2000*	PLA-EP 2000*/1200**	128753
EP-2500*	PLA-EP 2500*/1000**	128851
EP-2500*	PLA-EP 2500*/1200**	128852

*Altura. **Fondo bandeja.


► Plataforma superior

Tapa superior de la estantería (Ref. PSU).

Serie	Referencia	Código
1000 x 1000**	PSU-EP 1000 x 1000**	128721
1000 x 1200**	PSU-EP 1000 x 1200**	128722
1200 x 1000**	PSU-EP 1200 x 1000**	128723
1200 x 1200**	PSU-EP 1200 x 1200**	128724

*Ancho bandeja. **Fondo bandeja


► Tirantes inferiores

Tirantes inferiores para rigidizar la estantería (Ref. PIN).

Serie	Referencia	Código
1000*	PIN-EP/1000*	128731
1200*	PIN-EP/1200*	128733

*Ancho bandeja

CAJONES EP



El sistema de Estanterías Desmontables para cargas pesadas posibilita la utilización de bandejas correderas de gran capacidad de carga que resuelven el problema de almacenaje de materiales de elevado peso (**¡hasta 1.500 kg!**). Este sistema permite rentabilizar al máximo los espacios y ofrecer un perfecto estado de orden, realizando estéticamente las instalaciones.

BANDEJA CORREDERA STANDARD PARA ESTANTERÍAS PESADAS EP

Serie	Referencia	Código	Apoyo base (útil)
1000·x1000**	BC/EP-1000x1000	128781	1000x1000
1000·x1200**	BC/EP-1000x1200	128782	1000x1200
1200·x1000**	BC/EP-1200x1000	128783	1200x1000
1200·x1200**	BC/EP-1200x1200	128784	1200x1200

*Ancho bandeja. **Fondo bandeja.

CIERRE DE SEGURIDAD



Estas bandejas están dotadas de un sistema de cierre de seguridad que permite solamente la apertura de una de ellas, manteniéndose el resto cerradas.

(*) La carga tiene que estar uniformemente distribuida. S/ estudio realizado por INASMET (departamento de ingeniería y Consultoría) mediante el método de elementos finitos (MEF).

PUERTAS CORREDERAS EP


Serie	Referencia	Código
EP-2000*	PUC-EP-2000*/1000**	128761
EP-2000*	PUC-EP-2000*/1200**	128763
EP-2500*	PUC-EP-2500*/1000**	128861
EP-2500*	PUC-EP-2500*/1200**	128863

*Altura. **Ancho bandeja

Las puertas correderas dan la opción de cerrar 2 módulos iguales de una estantería. Estas se deslizan sobre un carril de aluminio mediante unos rodamientos. Llevan incorporada una cerradura.

ESCALERA EP


Serie	Referencia	Código
EP-2000*	ESC-EP 2000	128771
EP-puertas-2000*	ESC-PU-EP 2000	128772
EP-2500*	ESC-EP 2500	128871
EP-puertas-2500*	ESC-PU-EP 2500	128872

*Altura.

Esta opción permite un acceso más cómodo a los cajones o compartimentos más altos de la estantería. Se desplaza longitudinalmente sobre dos carriles guía, uno superior y otro inferior. Lleva incorporado un sistema manual de freno para evitar cualquier movimiento cuando es utilizada.

TECHO REFORZADO EP


Serie	Referencia	Código
1M-1000*x1000**	TR-1M/1000*X1000**	128791
1M-1000*x1200**	TR-1M/1000*X1200**	128792
1M-1200*x1000**	TR-1M/1200*X1000**	128793
1M-1200*x1200**	TR-1M/1200*X1200**	128794
2M-1000*x1000**	TR-2M/1000*X1000**	128796
2M-1000*x1200**	TR-2M/1000*X1200**	128797
2M-1200*x1000**	TR-2M/1200*X1000**	128798
2M-1200*x1200**	TR-2M/1200*X1200**	128799

*Ancho bandeja. **Fondo bandeja.

Se ofrece la posibilidad de disponer de un suplemento de techo reforzado, el cual permite la posibilidad de almacenar la misma carga que en las bandejas, permitiendo un aprovechamiento total de la estantería. (Altura del suplemento 105 mm).

ARMARIOS MÓVILES

The logo for SARRALLE, featuring the brand name in a stylized, bold, serif font. The letters are white with a black outline and are set within a white, rounded rectangular frame that has decorative flourishes at the top and bottom. The background of the entire page is a dark green color with a faint, large-scale watermark of the words 'ARMARIOS MÓVILES' repeated vertically on the right side.

SARRALLE



ARMARIOS MÓVILES

Este sistema posibilita la máxima concentración de estanterías en un mínimo espacio. En realidad, se trata de un sistema que concentra uno o varios armarios en un mismo espacio, que no precisa pasillos como las estanterías estáticas, ya que la principal característica de estos armarios radica precisamente en su movilidad mediante un mando eléctrico que acciona los motores y que sitúa en cada momento el armario en la posición requerida. De este modo, se puede acceder cómodamente a cualquiera de las partes de la Estantería Móvil, con suficiente espacio para el manejo de herramientas y otros útiles.





► El manejo de las Estanterías se realiza por medio de un mando eléctrico, que acciona los motores, situando al Armario en la posición requerida. El control puede disponerse desde simple marcha-parada hasta un control con memoria programable, comandado a través del ordenador.





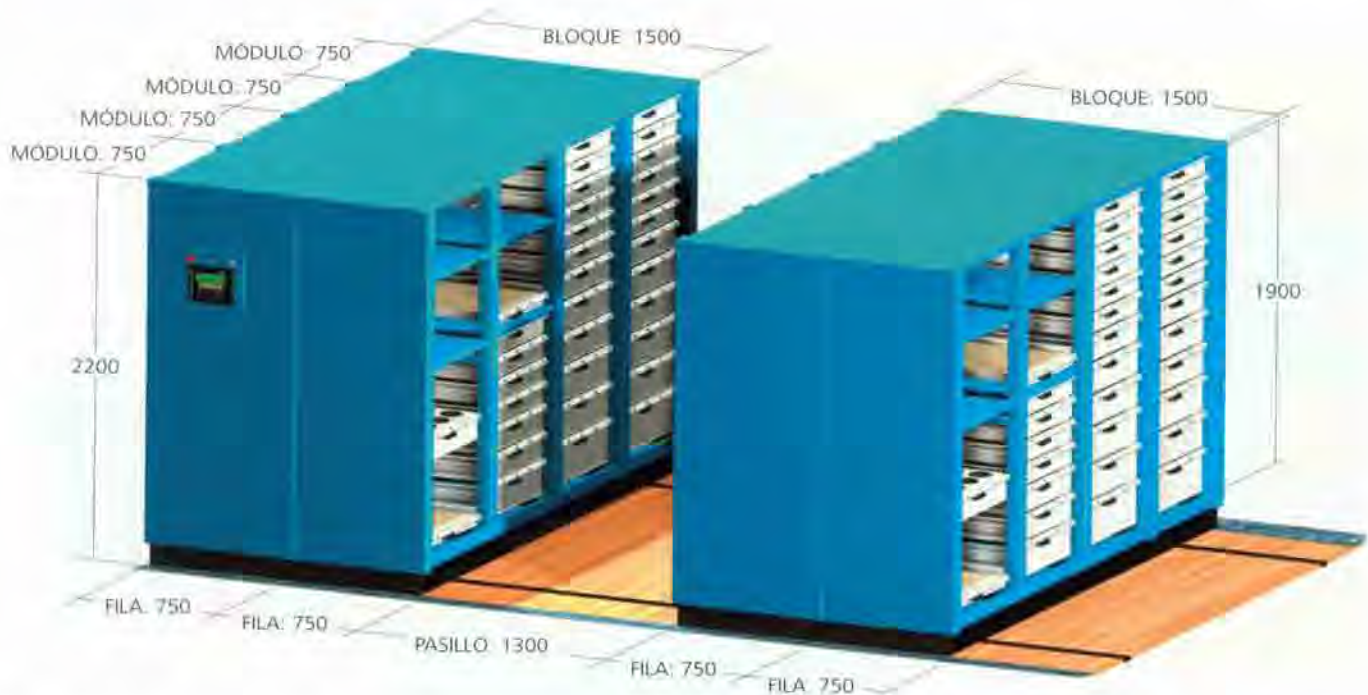
► Permite un fácil y cómodo acceso a cualquiera de las partes de la Estantería Móvil, con suficiente espacio para el manejo de las herramientas.



► No necesita pasillos de acceso como las Estanterías estáticas.







Para optimizar el espacio de las instalaciones, SARRALLE proyecta, diseña y fabrica Armarios Móviles, ajustados tanto a las necesidades del usuario como a las condiciones y medidas de las propias instalaciones.

El Armario Móvil es un conjunto que consta de varios bloques móviles que se desplazan de una manera programada mediante un Módulo de Control.

No existen limitaciones para el número de bloques, pero sí para el número de módulos que deberán tener como máximo de seis en cada fila.

Una vez instalados, los Armarios Móviles son auténticos almacenes compactos, capaces de reunir un máximo de herramientas y útiles en el menor espacio, lo cual se consigue por la adaptabilidad de los bloques móviles a un único pasillo.

BANDEJAS

► Bandeja fija - BF



Puede soportar una carga máxima de 300 Kg. uniformemente repartidos.

Referencia	Código
BF-SP	151391

► Bandeja corredera - BC



Referencia	Código
BC-SP/GT/EXT	152392

► Bandeja Porta-Conos - BPC



Referencia	Código
BPC-SP/GT/EXT (ISO, MORSE, RECTOS)	152394

► Bandeja Porta-Conos - BPC



Referencia	Código
BPC-SP/GT/EXT (HSK)	152395

CAJONES STANDARD PARA ARMARIOS MÓVILES

En función de la capacidad de carga, los cajones pueden ser GS ó GT.



► **GS** es el cajón de Extensión Simple que se caracteriza por tener una apertura del 90%, una carga máxima de 100 Kg., y el fondo perforado.

► **GT** es el cajón de Extensión Total que se caracteriza por tener una apertura del 100%, una carga máxima de 200 Kg., y el fondo perforado.



► El tirador de los cajones es de aluminio, conteniendo en su interior una tira de papel protegida con una tira de plástico para facilitar la identificación del contenido del mismo.

► Cierre de Seguridad Exterior

Los cajones de Cierre de Seguridad Exterior llevan incorporado un mecanismo de bloqueo que acciona dos pestillos exteriores, los cuales imposibilitan la apertura del cajón por sí solo.



CAJONES STANDARD PARA ARMARIOS MÓVILES

Denominación y medidas útiles

Referencia	Código	Longitud (mm)	Fondo (mm)	Altura útil (mm)	Altura frontal (mm)
SP-50/GS/EXT	152301	612	612	25	50
SP-75/GS/EXT	152311	612	612	50	75
SP-75/GT/EXT	152312	612	612	50	75
SP-100/GS/EXT	152321	612	612	75	100
SP-100/GT/EXT	152322	612	612	75	100
SP-125/GS/EXT	152331	612	612	100	125
SP-125/GT/EXT	152332	612	612	100	125
SP-150/GS/EXT	152341	612	612	125	150
SP-150/GT/EXT	152342	612	612	125	150
SP-175/GS/EXT	152351	612	612	150	175
SP-175/GT/EXT	152352	612	612	150	175
SP-200/GS/EXT	152361	612	612	175	200
SP-200/GT/EXT	152362	612	612	175	200
SP-250/GS/EXT	152371	612	612	225	250
SP-250/GT/EXT	152372	612	612	225	250
BC-SP/GT/EXT	152392	612	612	-	-
BPC-SP/GT/EXT (ISO, MORSE, RECTOS)	152394	612	612	125	170
BPC-SP/GT/EXT (HSK)	152395	612	612	125	175

(*) La carga tiene que estar uniformemente distribuida. S/ estudio realizado por INASMET (departamento de Ingeniería y Consultoría) mediante el método de elementos finitos (MEF).

ARMARIOS ROTATIVOS





ARMARIOS ROTATIVOS

Tienen como fin posibilitar el máximo de almacenaje en el mínimo espacio posible y facilitar las labores del personal, es decir, que la mercancía venga siempre al operario y no al revés.

Es un moderno sistema de estocaje basado en una serie de bandejas, montadas correlativamente sobre unas vías que conforman una noria, y cuyos pisos o niveles superiores no pierden su posición horizontal durante el giro requerido, por efecto de unas guías de seguridad. Su funcionamiento se realiza a través de un módulo de control.

Entre sus ventajas: que optimiza la superficie, que reduce costos de personal, que puede integrarse en sistemas de manutención y células de trabajo automatizadas, que es absolutamente seguro y que protege perfectamente la mercancía almacenada.





La diversidad de los modelos de bandejas, con sus correspondientes accesorios, permiten almacenar cada pieza o herramienta en el lugar apropiado del Armario, lo que garantiza el perfecto orden de las cosas.



En función de la necesidad del usuario, se puede disponer desde un módulo de Control sencillo, hasta un sistema de control sofisticado.



El sistema de gestión del Armario Rotativo puede integrarse dentro del sistema informático central de la Empresa o Almacén donde vaya a situarse.



Cuando acuden hasta el operario las bandejas, se encienden los Leds luminosos para indicarnos la localización de las piezas solicitadas.





VENTAJAS

ECONOMÍA DE ESPACIO

Los Armarios Rotativos SARRALLE ocupan un espacio muy reducido de suelo con relación a su extraordinaria capacidad de almacenamiento, tanto que consiguen unos niveles de aprovechamiento muy elevados en función a la relación superficie del suelo/altura.

RAPIDEZ Y COMODIDAD

Permite al operador acceder a cualquier producto del Armario sin moverse. A su vez, el Armario proporcionará al operador el material solicitado en el más breve espacio de tiempo.

SEGURIDAD

La seguridad está avalada por los distintos mecanismos que el Armario Rotativo lleva incorporados:

Persiana de cierre: Cuya apertura se realiza mediante un código provisto para su acceso.

Células fotoeléctricas: Que paralizan el funcionamiento del Armario si detectan cualquier elemento en su campo de acción.

SIMPLICIDAD

El control del Armario Rotativo puede efectuarse:

A través del Módulo de Control: Por medio de un teclado alfanumérico, de manera que el operario puede cursar una orden para que el nivel del estante deseado gire a la posición de recogida.

A través de un PC: Lo que permite gestionar la información desde el almacén directamente. Esto es, localizar fácilmente el producto o inventariar las existencias del almacén.







SERIES ESPECIALES

SARRALLE



ARMARIOS SERIES ESPECIALES

Su destino son las instalaciones en las cuales impera el orden y la limpieza.

Por su estructura y agradable estética, este tipo de armarios son ideales en aquellos espacios en los que es muy importante localizar los materiales desde el exterior, lo cual recorta el tiempo de búsqueda de los mismos. También obliga a mantener el orden y la limpieza en el interior de estos.





► Estos armarios se caracterizan por tener unas puertas transparentes que permiten visualizar todos los utensilios o materiales almacenados dentro de los mismos, sin tener que abrir las puertas. Al mismo tiempo exigen el mantener el orden y la limpieza en los mismos.

DIFERENTES MODELOS



► **P/GR 2000**
Armario con puertas abatibles transparentes.



► **APC-2000**
Armario con puertas correderas transparentes.



► **PERFO-2000**
Armario expositor con puertas correderas transparentes.



Referencia	Código	Equipamiento
P-1000/MET	139110	3-BF
P-1250/MET	139120	4-BF
P-1500/MET	139130	5-BF
P-2000/MET	139140	6-BF

*BF - Bandeja Fija regulable en altura.

Referencia	Código	Equipamiento
PGR-1000/MET	139210	3-BF
PGR-1250/MET	139220	4-BF
PGR-1500/MET	139230	5-BF
PGR-2000/MET	139240	6-BF

*BF - Bandeja Fija regulable en altura.



Referencia	Código	Equipamiento
APC-1000/MET	139310	3-BF+3-BF
APC-1250/MET	139320	4-BF+4-BF
APC-1500/MET	139330	5-BF+5-BF
APC-2000/MET	139340	6-BF+6-BF

*BF - Bandeja Fija regulable en altura.

Referencia	Código
PFO-1000/MET	139410
PFO-1500/MET	139430
PFO-2000/MET	139440

*Mirar equipamiento de serie en la sección de PEX-PERFO.

COLGANTES DE PLANOS

The logo for SARRALLE features the brand name in a bold, white, serif font, enclosed within a white, stylized oval frame with decorative flourishes at the top and bottom.

SARRALLE



COLGANTES DE PLANOS

Tienen como misión fijar y facilitar el uso de planos, folios, carteles u otros soportes en aquellos puntos de trabajo donde es preciso su uso, por ejemplo en oficinas técnicas.

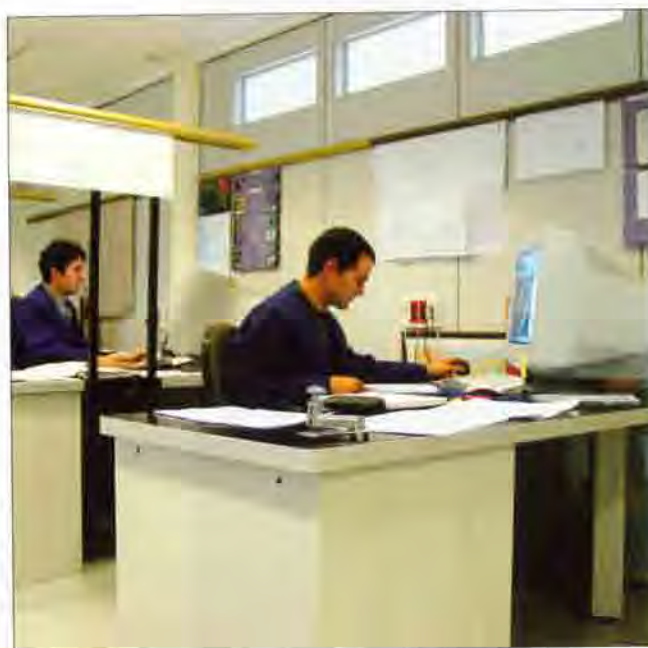
Los hay de diferentes clases y medidas, posibilitando así al usuario la opción de elegir en función de sus necesidades concretas.

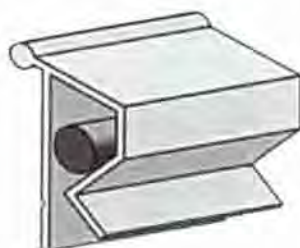
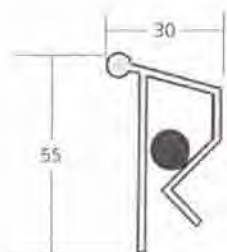
Son prácticos, ocupan poco espacio y hasta resultan decorativos.



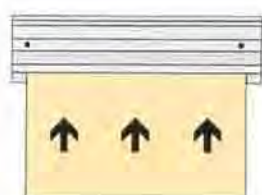
COLGANTES DE PLANOS

Los Colgantes de Planos SARRALLE ofrecen las soluciones más modernas y variadas para la fijación y más fácil utilización de planos, folios, carteles, etc. en aquellos puntos de trabajo donde es recomendable su uso.

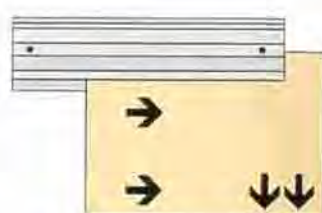


COLGANTES DE PLANOS


Referencia	Código	Longitud (mm)	Fondo (mm)	Altura (mm)
C-250	168000	250	30	55
C-500	168100	500	30	55
C-750	168200	750	30	55
C-1000	168300	1000	30	55
C-1250	168400	1250	30	55
C-1500	168500	1500	30	55
C-1750	168600	1750	30	55
C-2000	168700	2000	30	55



Fijación.



Desbloqueo.

El sistema de colgantes de planos garantiza la perfecta fijación de los documentos.

La fijación de los documentos en los Colgantes de Planos es muy sencilla, tal y como puede observarse en el ejemplo.

COLGANTES DE PLANOS CON SOPORTE DE PARED

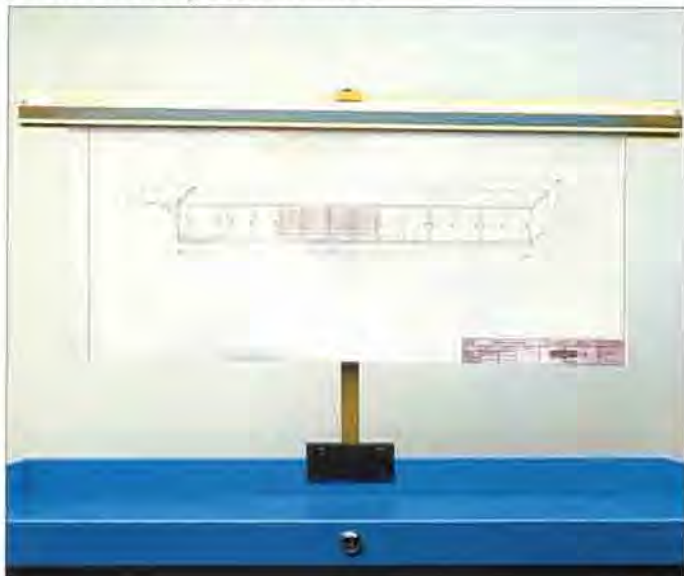
► **CPP:** Con soporte de pared.



Referencia	Código	Longitud (mm)
CPP-250	168010	250
CPP-500	168110	500
CPP-750	168210	750
CPP-1000	168310	1000
CPP-1250	168410	1250
CPP-1500	168510	1500
CPP-1750	168610	1750
CPP-2000	168710	2000

COLGANTES DE PLANOS CON SOPORTE DE ARMARIO

► **CPA:** Con soporte de armario.

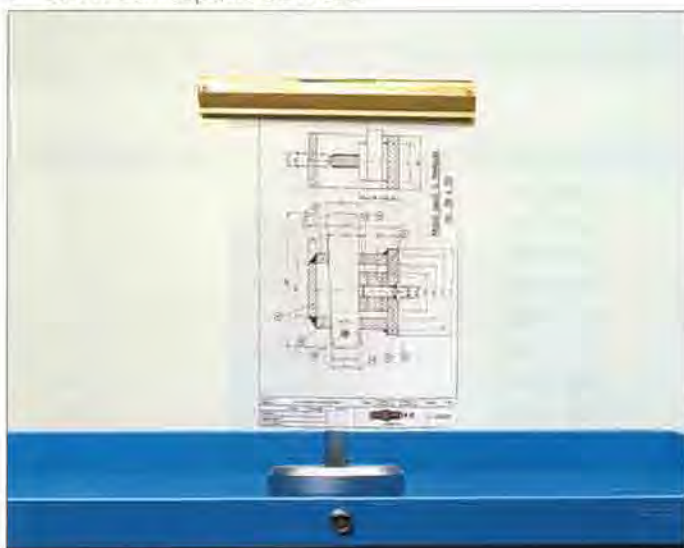


*Altura útil de papel: 500 mm.

Referencia	Código	Longitud (mm)
CPA-250	168020	250
CPA-500	168120	500
CPA-750	168220	750
CPA1000	168320	1000
CPA-1250	168420	1250
CPA1500	168520	1500
CPA-1750	168620	1750
CPA-2000	168720	2000

COLGANTES DE PLANOS CON SOPORTE DE MESA

► **CPM:** Con soporte de mesa.



*Altura útil de papel: 350 mm.

Referencia	Código	Longitud (mm)
CPM-250	168030	250
CPM-500	168130	500
CPM-750	168230	750
CPM-1000	168330	1000
CPM-1250	168430	1250
CPM-1500	168530	1500
CPM-1750	168630	1750
CPM-2000	168730	2000

ACCESORIOS





ACCESORIOS

- ▶ Canaletas de plástico.
- ▶ Set de Divisiones.
- ▶ Cubetas de plástico.
- ▶ Omegas ranuradas y chapas divisoras.
- ▶ Escuadras.
- ▶ Bulones.
- ▶ Casquillos portaherramientas.



Un buen uso y aprovechamiento de los accesorios conlleva importantes ventajas para el usuario:

- Proporciona una mayor sensación de limpieza al armario, pues evita el desorden y la mezcla de las piezas entre sí.
- Posibilita referenciar cada compartimento, lo cual facilita la localización de las piezas.
- En resumen, estas ventajas suponen un mayor aprovechamiento del armario, asimismo una reducción considerable de tiempo en la localización de piezas.

▶ **Canaletas de plástico**



▶ **Omegas ranuradas y chapas divisoras**

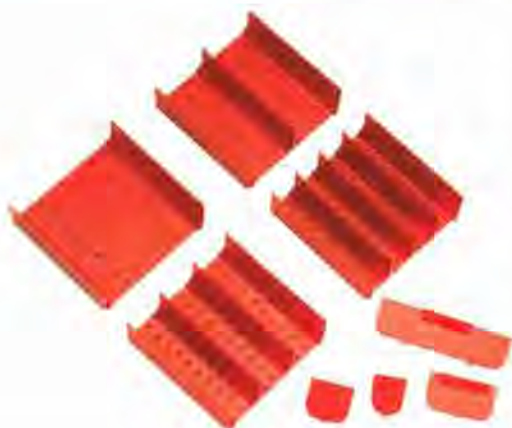


▶ **Set de Divisiones**



▶ **Cubetas de plástico**



CANALETAS DE PLÁSTICO


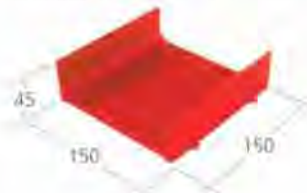
Cajas de plástico acoplables entre sí y que posibilitan componer hasta cuatro vías, las cuales pueden subdividirse en cuantos compartimentos sean necesarios, mediante los correspondientes separadores de plástico.

El usuario, de este modo, puede montar y organizar el interior del cajón en función de sus necesidades.

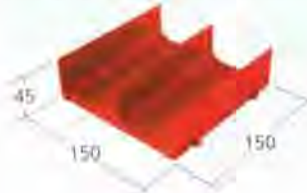
APLICACIÓN: para cajones de 75 mm.

MODELOS DE CANALETAS

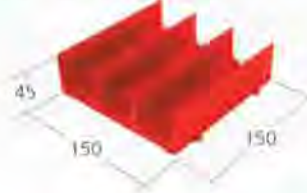
► **C-1V**
Canaleta de 1 vía.



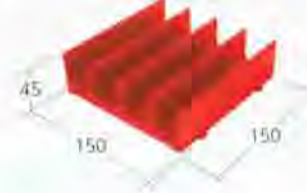
► **C-2V**
Canaleta de 2 vías.



► **C-3V**
Canaleta de 3 vías.



► **C-4V**
Canaleta de 4 vías.



Dimensiones			
Referencia	Longitud (mm)	Fondo (mm)	Altura (mm)
C-1V	150	150	45
C-2V	150	150	45
C-3V	150	150	45
C-4V	150	150	45

Identificación canaletas	
Referencia	Código
C-1V	163110
C-2V	163120
C-3V	163130
C-4V	163140

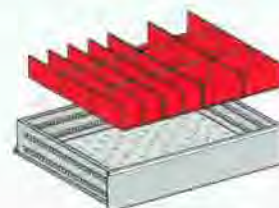
Identificación separadores	
Referencia	Código
SEP-1V	163210
SEP-2V	163220
SEP-3V	163230
SEP-4V	163240

LECTURA DE LAS REFERENCIAS

► La representación de la referencia de los conjuntos de las canaletas es la siguiente:

- Las letras que van a continuación de la REF. indican el tipo de cajón.
- Las dos primeras cifras indican el número de canaletas de 1 vía. (Cada canaleta irá provista de 1 separador).
- Las dos segundas cifras indican el número de canaletas de 2 vías. (Cada canaleta irá provista de 2 separadores).
- Las dos terceras cifras indican el número de canaletas de 3 vías. (Cada canaleta irá provista de 3 separadores).
- Las dos cuartas cifras indican el número de canaletas de 4 vías. (Cada canaleta irá provista de 4 separadores).

EJEMPLO: Referencia
SP/TX-06.06.00.00



Ref. **SP/TX** ----- Tipo de cajón
Cantidad ----- **06.06.00.00**
1 vía 2 vías 3 vías 4 vías ----- Tipo de canaletas

SET DE DIVISIONES



► Bloque compacto de separadores de metal, que permiten dividir el cajón entre tres y ocho vías, según el modelo de armario, pudiendo autodividirse cada vía en diversos compartimentos mediante chapas divisoras de aluminio.

APLICACIÓN: Para cajones de 75 mm.

IDENTIFICACIÓN

SERIE STANDARD		SERIE FONDO CORTO TX	
Referencia	Código	Referencia	Código
B-309	166400	AGS/TX-309	166000
B-412	166410	AGS/TX-412	166010
B-515	166420	AGS/TX-515	166020
B-618	166430	AGS/TX-618	166030
SP-309	166100	SP/TX-309	166500
SP-412	166110	SP/TX-412	166510
SP-515	166120	SP/TX-515	166520
SP-618	166130	SP/TX-618	166530
GR-412	166210	GR/TX-412	166610
GR-618	166230	GR/TX-618	166630
GR-824	166250	GR/TX-824	166650

LECTURA DE LAS REFERENCIAS

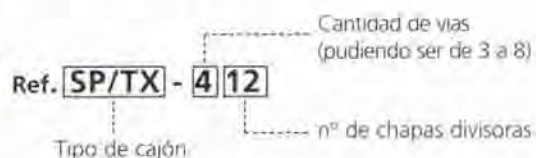
► La interpretación de la referencia de los conjuntos de los SET es la siguiente:

- Las letras que van a continuación de la referencia indican el tipo de cajón.
- El primer dígito indica la cantidad de vías.
- Los dos últimos dígitos indican el número de chapas divisoras.

* Cada chapa divisora va provista de un tarjetero con papel.



EJEMPLO: Referencia SP/TX-412



CUBETAS DE PLÁSTICO



► Cajas individuales de plástico que se posicionan en el interior del cajón, y que por sí mismas definen el correspondiente compartimento para cada tipo de piezas.

Su estructura flexible facilita el cambio de orden de las piezas en el interior del cajón.

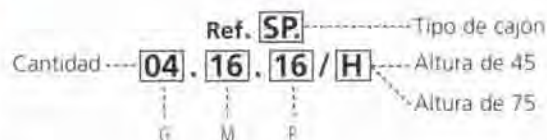
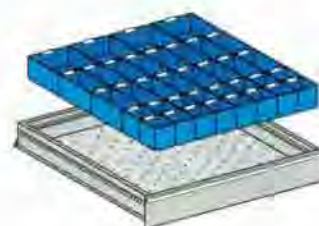
APLICACIÓN: para cajones de 75 y 100 mm.

LECTURA DE LAS REFERENCIAS

► La interpretación de la referencia de los conjuntos de las cubetas es la siguiente:

- Las letras que van a continuación de la ref. indican el tipo de cajón.
- Las dos primeras cifras indican el número de cubetas tipo G.
- Las dos segundas cifras indican el número de cubetas tipo M.
- Las dos terceras cifras indican el número de cubetas tipo P.
- La última letra H es para indicar la altura de la cubeta deseada (45mm, 75 mm).
- Cada cubeta va provista de papel y plástico tarjetero.

EJEMPLO: Referencia SP-04.16.16/H



Dimensiones			
Referencia	Longitud	Fondo	Altura
P-45	75	75	45
P-75	75	75	75
M-45	150	75	45
M-75	150	75	75
G-45	150	150	45
G-75	150	150	75

Identificación	
Referencia	Código
P-45	162111
P-75	162112
M-45	162211
M-75	162212
G-45	162311
G-75	162312

OMEGAS RANURADAS Y CHAPAS DIVISORAS


► Separadores metálicos, ranurados a ambos lados, de la longitud del fondo del cajón, que posibilitan la composición de diversos compartimentos mediante chapas divisoras de aluminio.

APLICACIÓN: Para todo tipo de cajones.

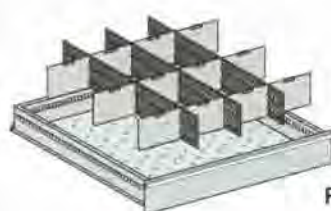
LECTURA DE LAS REFERENCIAS

► La interpretación de la referencia de los conjuntos de las OMEGAS RANURADAS Y CHAPAS DIVISORAS es la siguiente.

- Las letras que van a continuación de la referencia indican el tipo de cajón.
- El primer dígito indica el número de OMEGAS RANURADAS.
- Los dos últimos dígitos indican el número de CHAPAS DIVISORAS.

* Cada chapa divisora va provista de un tarjetero con papel.

† Cada omega va provista de 3 tornillos de sujeción.



Cantidad de omegas ranuradas

Ref. **SP** - **3** **12**

Tipo de cajón

nº de chapas divisoras

CONJUNTOS DE OMEGAS RANURADAS Y CHAPAS DIVISORAS

SERIE STANDARD	SERIE FONDO CORTO TX
Referencia	Referencia
B-106	AGS/TX-106
B-209	AGS/TX-209
B-312	AGS/TX-312
B-415	AGS/TX-415
SP-106	SP/TX-106
SP-209	SP/TX-209
SP-312	SP/TX-312
SP-415	SP/TX-415
GR-106	GR/TX-106
GR-209	GR/TX-209
GR-312	GR/TX-312
GR-415	GR/TX-415
GR-518	GR/TX-518
GR-621	GR/TX-621

OMEGAS RANURADAS INDIVIDUALES

SERIE STANDARD		SERIE FONDO CORTO TX	
Referencia	Código	Referencia	Código
OD-50	160100	OD/TX-50	160000
OD-75	160110	OD/TX-75	160010
OD-100	160120	OD/TX-100	160020
OD-125	160130	OD/TX-125	160030
OD-150	160140	OD/TX-150	160040
OD-175	160150	OD/TX-175	160050
OD-200	160160	OD/TX-200	160060
OD-250	160170	OD/TX-250	160070

BULONES Y ESCUADRAS


► Los bulones son piezas cilíndricas de plástico que sirven para posicionar horizontalmente herramientas de distintos diámetros en el interior del cajón.

Las escuadras son piezas rectangulares de plástico, que sirven para posicionar longitudinalmente las piezas cilíndricas en el cajón.

Ambos se fijan en el cajón por medio de un tornillo pasante y una tuerca, lo cual es posible gracias al fondo perforado que llevan todos los cajones.

APLICACIÓN: Para todo tipo de cajones.

Identificación	
Referencia	Código
BULÓN	169006
ESCUADRA	169005

CASQUILLOS PORTA-HERRAMIENTAS


► Piezas cilíndricas de plástico, que permiten alojar en su interior herramientas de diferentes cuellos cónicos (según tabla inferior).

Aplicación:
Para bastidores y bandejas Porta-Conos, carros K-3.

MORSE


Referencia	Código
MORSE-3	169201

Referencia	Código
MORSE-4	169202

Referencia	Código
MORSE-5	169203

ISO


Referencia	Código
ISO-30	169211

Referencia	Código
ISO-40	169212

Referencia	Código
ISO-45	169213

Referencia	Código
ISO-50	169214

Ø (RECTOS)


Referencia	Código
Ø 22	169221

Referencia	Código
Ø 32	169222

Referencia	Código
Ø 42	169223

Referencia	Código
Ø 52	169224

SOPORTES PORTA-HERRAMIENTAS HSK


► Piezas rectangulares de plástico, que permiten alojar en su interior herramientas de diferentes cuellos cónicos (según tabla inferior),

APLICACIÓN:
Para bastidores y bandejas Porta-Conos, carros K-7.



Referencia	Código
HSK-32	169231

Referencia	Código
HSK-40	169232

Referencia	Código
HSK-50	169233



Referencia	Código
HSK-63	169234

Referencia	Código
HSK-80	169235

Referencia	Código
HSK-100	169236

CUBETAS DE PLÁSTICO RK

► SARRALLE presenta las Cubetas de Plástico, especialmente diseñadas y fabricadas para almacenar diferentes piezas y útiles, de manera ordenada y clasificada.

Estas Cubetas se utilizan mayormente en Almacenes y secciones de montaje de las empresas. Pueden utilizarse como archivadores en baldas, estanterías y armarios, pudiendo a su vez apilarse unas sobre otras.

En función de su anchura y altura, se fabrican en tres versiones diferenciadas.

SERIE 109

Cubetas de 117 mm. de anchura y 90 mm. de altura.

SERIE 209

Cubetas de 234 mm. de anchura y 90 mm. de altura.

SERIE 214

Cubetas de 234 mm. de anchura y 140 mm. de altura.



CUBETAS DE PLÁSTICO / CARACTERÍSTICAS GENERALES
EQUIPAMIENTO

► Divisora longitudinal

Divisora longitudinal estable de acero recubierto de color gris-beige, sirve para la división o tripartición de la cubeta.


► Tapa protectora

Tapa transparente de plexiglás con un orificio como asa.


► Lámina de protección

De material transparente, protege la etiqueta de la suciedad y de posibles daños.


► Divisora Transversal

De material transparente, con un porta-etiquetas de 44 mm., las ranuras estrechas permiten una sujeción estable, la base de media caña facilita el acceso a las piezas más pequeñas, la caña angular superior facilita su extracción, inclusive la etiqueta.


► Asa de seguridad y transporte

Asa de seguridad y transporte equipable, tipo muelle, de acero galvanizado, sirve como mecanismo de seguridad de la cubeta al encajar en la balda, también como cubeta transportable. Evita extracciones involuntarias en posición de cajón. Bajada automática del asa al encajar en la balda así como en el apilado.

VENTAJAS

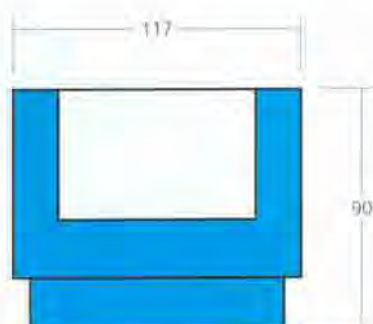

► Buena manipulación por medio de un asa y un tirador. Buen aprovechamiento del volumen por medio de ángulos rectos, paredes interiores lisas y fondo liso. Buena estabilidad por medio de numerosos nervios de reforzamiento.



► Por medio de un montaje posterior del asa de seguridad se consigue un efecto cajón, evitando, con este sistema, cualquier extracción involuntaria de las cubetas.



► Un apilado seguro por medio de una base y reborde para tal efecto, incluso con la utilización de una tapa protectora. Gran capacidad de contenido y apilado. Realizado con material polipropileno indesegradable y con forma estable.

CUBETAS DE PLÁSTICO RK / SERIE 109
DIMENSIONES


Referencia	Código	Longitud (mm)	Fondo (mm)	Altura (mm)
RK-3109	162911	117	300	90
RK-4109	162912	117	400	90
RK-5109	162913	117	500	90
RK-6109	162914	117	600	90


▶ RK-3109 16 PCS/SET

Medidas Exteriores: 300 x 117 x 90 mm.
Medidas Interiores: 260 x 94 x 80 mm.
Color: Azul.

Referencia	Código
RK-3109	162911


▶ RK-4109 16 PCS/SET

Medidas Exteriores: 400 x 117 x 90 mm.
Medidas Interiores: 360 x 94 x 80 mm.
Color: Azul.

Referencia	Código
RK-4109	162912


▶ RK-5109 16 PCS/SET

Medidas Exteriores: 500 x 117 x 90 mm.
Medidas Interiores: 460 x 94 x 80 mm.
Color: Azul.

Referencia	Código
RK-5109	162913


▶ RK-6109 16 PCS/SET

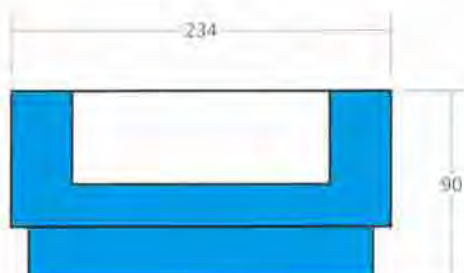
Medidas Exteriores: 600 x 117 x 90 mm.
Medidas Interiores: 560 x 94 x 80 mm.
Color: Azul.

Referencia	Código
RK-6109	162914

COMPLEMENTOS

Denominación	Referencia	Código
Divisora Transversal	DT/109	162711
Divisora Longitudinal	DL/RK-3/109	162811
Divisora Longitudinal	DL/RK-4/109	162821
Divisora Longitudinal	DL/RK-5/109	162831
Divisora Longitudinal	DL/RK-6/109	162841

Denominación	Referencia	Código
Tapa Protectora	TP/RK-3/109	162861
Tapa Protectora	TP/RK-4/109	162871
Tapa Protectora	TP/RK-5/109	162881
Tapa Protectora	TP/RK-6/109	162891
Porta-Etiquetas	PE/109	162721
Asa de Seguridad	AS/109	162731

CUBETAS DE PLÁSTICO RK / SERIE 209
DIMENSIONES


Referencia	Código	Longitud (mm)	Fondo (mm)	Altura (mm)
RK-3209	162921	234	300	90
RK-4209	162922	234	400	90
RK-5209	162923	234	500	90
RK-6209	162924	234	600	90


▶ RK-3209 8 PCS/SET

Medidas Exteriores: 300 x 234 x 90 mm.

Medidas Interiores: 256 x 211 x 80 mm.

Color: Azul.

Referencia	Código
RK-3209	162921


▶ RK-4209 8 PCS/SET

Medidas Exteriores: 400 x 234 x 90 mm.

Medidas Interiores: 356 x 211 x 80 mm.

Color: Azul.

Referencia	Código
RK-4209	162922


▶ RK-5209 8 PCS/SET

Medidas Exteriores: 500 x 234 x 90 mm.

Medidas Interiores: 456 x 211 x 80 mm.

Color: Azul.

Referencia	Código
RK-5209	162923


▶ RK-6209 8 PCS/SET

Medidas Exteriores: 600 x 234 x 90 mm.

Medidas Interiores: 556 x 211 x 80 mm.

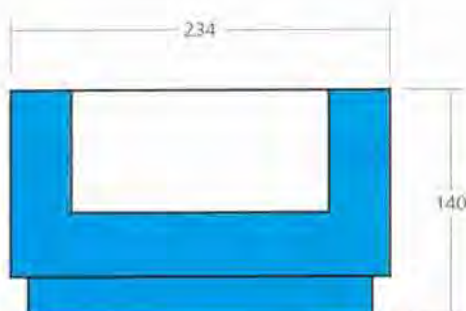
Color: Azul.

Referencia	Código
RK-6209	162924

COMPLEMENTOS

Denominación	Referencia	Código
Divisora Transversal	DT/209	162712
Divisora Longitudinal	DL/RK-3/209	162812
Divisora Longitudinal	DL/RK-4/209	162822
Divisora Longitudinal	DL/RK-5/209	162832
Divisora Longitudinal	DL/RK-6/209	162842

Denominación	Referencia	Código
Tapa Protectora	TP/RK-3/209	162862
Tapa Protectora	TP/RK-4/209	162872
Tapa Protectora	TP/RK-5/209	162882
Tapa Protectora	TP/RK-6/209	162892
Porta-Etiquetas	PE/209	162722
Asa de Seguridad	AS/209	162732

CUBETAS DE PLÁSTICO RK / SERIE 214
DIMENSIONES


Referencia	Código	Longitud (mm)	Fondo (mm)	Altura (mm)
RK-3214	162931	234	300	140
RK-4214	162932	234	400	140
RK-5214	162933	234	500	140
RK-6214	162934	234	600	140


► RK-3214 6 PCS/SET

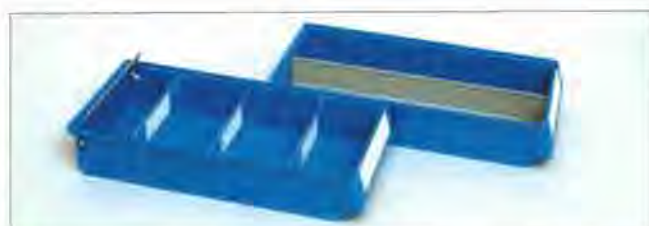
Medidas Exteriores: 300 x 234 x 140 mm.
Medidas Interiores: 253 x 210 x 129 mm.
Color: Azul.

Referencia	Código
RK-3214	162931


► RK-4214 6 PCS/SET

Medidas Exteriores: 400 x 234 x 140 mm.
Medidas Interiores: 353 x 210 x 129 mm.
Color: Azul.

Referencia	Código
RK-4214	162932


► RK-5214 6 PCS/SET

Medidas Exteriores: 500 x 234 x 140 mm.
Medidas Interiores: 453 x 210 x 129 mm.
Color: Azul.

Referencia	Código
RK-5214	162933


► RK-6214 6 PCS/SET


Medidas Exteriores: 600 x 234 x 140 mm.
Medidas Interiores: 553 x 210 x 129 mm.
Color: Azul.

Referencia	Código
RK-6214	162934

COMPLEMENTOS


Denominación	Referencia	Código
Divisora Transversal	DT/214	162713
Divisora Longitudinal	DL/RK-3/214	162813
Divisora Longitudinal	DL/RK-4/214	162823
Divisora Longitudinal	DL/RK-5/214	162833
Divisora Longitudinal	DL/RK-6/214	162843

Denominación	Referencia	Código
Tapa Protectora	TP/RK-3/214	162863
Tapa Protectora	TP/RK-4/214	162873
Tapa Protectora	TP/RK-5/214	162883
Tapa Protectora	TP/RK-6/214	162893
Porta-Etiquetas	PE/214	162723
Asa de Seguridad	AS/214	162733



GAMA DE COLORES

SARRALLE

 GRUPPO sarralle

GAMA DE COLORES

► Los colores de serie de los diferentes fabricados de SARRALLE son los siguientes:

NOTA: Siempre que no se especifique el color de un producto en un pedido, éste será suministrado de la siguiente manera:

- Bastidores en color AZUL RAL-5012.
- Cajones en color GRIS RAL-7035.

STANDARD



AZUL RAL-5012



GRIS RAL-7035



VERDE RAL-6011



ROJO RAL-3020



BEIGE RAL-1015



AMARILLO RAL-1028



NEGRO RAL-9005



BLANCO RAL-9010

BAJO DEMANDA

► Previa consulta con fábrica o con nuestras Delegaciones, SARRALLE puede también servir los diferentes elementos de su amplia gama de fabricación en otros colores de la carta RAL.

SARRALLE se reserva el derecho a cualquier modificación o sustitución de cualquiera de los productos que se presentan en este catálogo, sin previo aviso, además de no hacerse responsable de eventuales errores relativos a medidas o características de sus productos.