

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



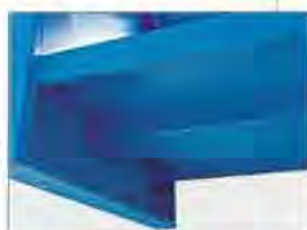
► Encimera de goma nitrílica

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	BG BBB-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	BG BBB-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	BG BBB-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		



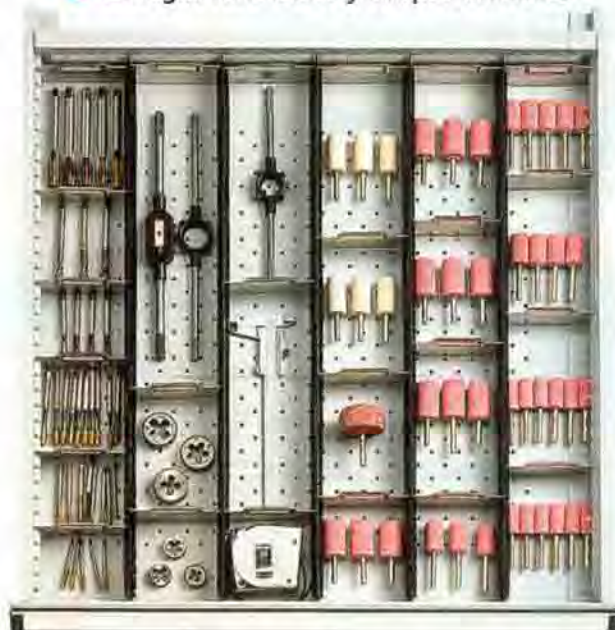
ACCESORIOS



▶ 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.

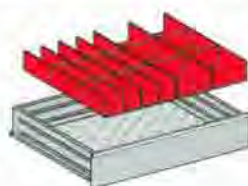
CANALETAS DE PLÁSTICO

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



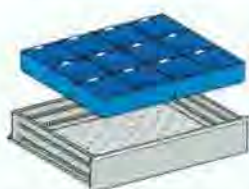
Referencia
B-06.12.00/H



Referencia
B-09.00.12/H



Referencia
B-12.00.00/H



Altura de cubetas	Código
45	164111
75	164211

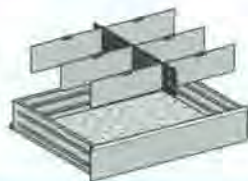
Altura de cubetas	Código
45	164112
75	164212

Altura de cubetas	Código
45	164113
75	164213

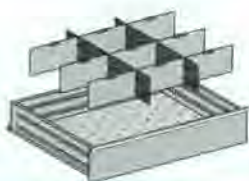
Altura de cubetas	Código
45	164114
75	164214

OMEGAS RANURADAS Y CHAPAS DIVISORIAS

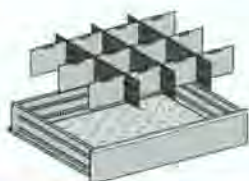
Referencia
B-106



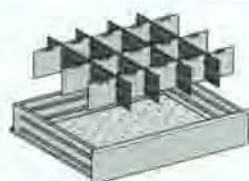
Referencia
B-209



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 BGSB-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

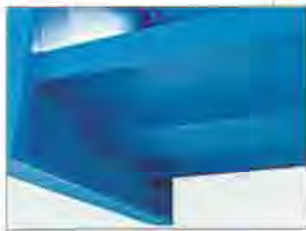
DIMENSIONES



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.

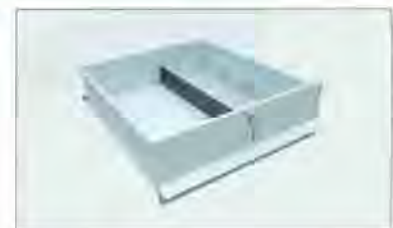


EQUIPAMIENTO

► 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

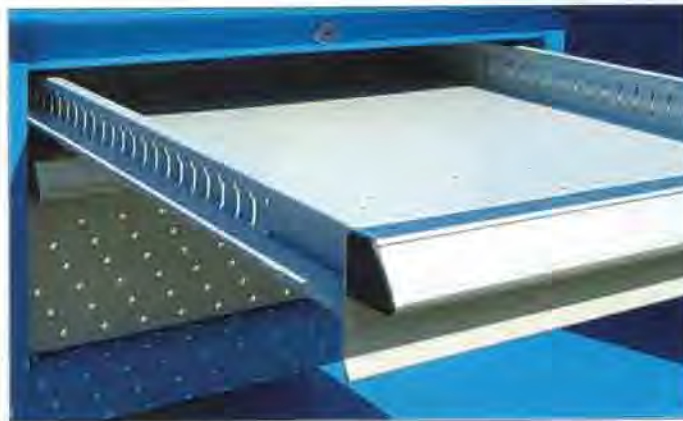
► Cajonera C/TX

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

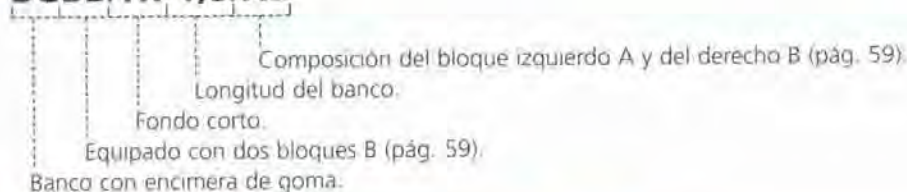
ENCIMERA MADERA	
Referencia	Código
BM/TX-1	100600
BMR/TX-1	100610
BMB/TX-1/A	100630
BMB/TX-1/B	100631
BMC/TX-1/A	100650
BMC/TX-1/B	100651

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.

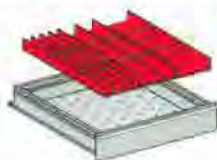
CANALETAS DE PLÁSTICO

Aplicación: para cajón de 75 mm.

Referencia	Código
AGS/TX-09.00.00.00	163401



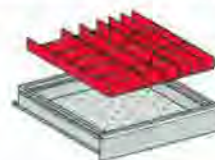
Referencia	Código
AGS/TX-03.03.00.03	163402



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 divisoras.

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



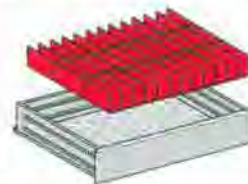
ACCESORIOS *

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

CANALETAS DE PLÁSTICO

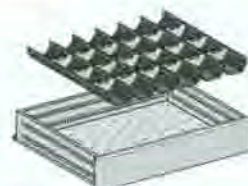
Aplicación: para cajón de 75 mm.

Referencia	Código	Referencia	Código	Referencia	Código	Referencia	Código
B-03.06.00.03	163311	B-06.06.00.00	163312	B-10.02.00.00	163313	B-00.00.12.00	163314


SETS DE DIVISIONES

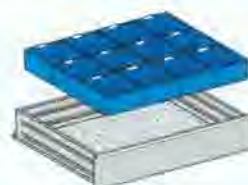
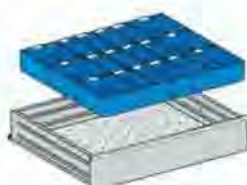
Aplicación: para cajón de 75 mm.

Referencia	Código	Referencia	Código	Referencia	Código	Referencia	Código
B-309	166400	B-412	166410	B-515	166420	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.

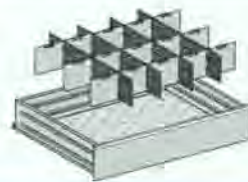
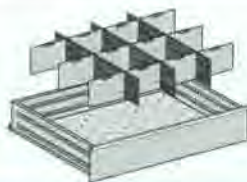
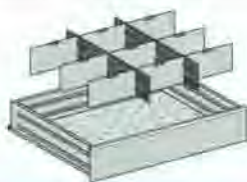
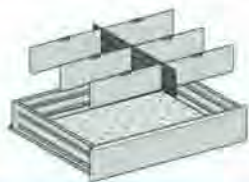
Referencia	Referencia	Referencia	Referencia
B-03.12.12/H	B-06.12.00/H	B-09.00.12/H	B-12.00.00/H



Altura de cubetas	Código	Altura de cubetas	Código	Altura de cubetas	Código	Altura de cubetas	Código
45	164111	45	164112	45	164113	45	164114
75	164211	75	164212	75	164213	75	164214

OMEGAS RANURADAS Y CHAPAS DIVISORIAS

Referencia	Referencia	Referencia	Referencia
B-106	B-209	B-312	B-415



Tipo cajón	Referencia	Código	Tipo cajón	Referencia	Código	Tipo cajón	Referencia	Código	Tipo cajón	Referencia	Código
50	B-50/106	165000	50	B-50/209	165001	50	B-50/312	165002	50	B-50/415	165003
75	B-75/106	165100	75	B-75/209	165101	75	B-75/312	165102	75	B-75/415	165103
100	B-100/106	165200	100	B-100/209	165201	100	B-100/312	165202	100	B-100/415	165203
125	B-125/106	165300	125	B-125/209	165301	125	B-125/312	165302	125	B-125/415	165303
150	B-150/106	165400	150	B-150/209	165401	150	B-150/312	165402	150	B-150/415	165403
175	B-175/106	165500	175	B-175/209	165501	175	B-175/312	165502	175	B-175/415	165503
200	B-200/106	165600	200	B-200/209	165601	200	B-200/312	165602	200	B-200/415	165603
250	B-250/106	165700	250	B-250/209	165701	250	B-250/312	165702	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