



CATÁLOGO GENERAL |

SISTEMAS DE ALMACENAJE
Y MANUTENCIÓN

Plastipol^{s/a}

www.plastipol.com





**Desde 1962
ayudando a solucionar sus necesidades**

Plastipol, S.A. es una compañía española, fundada en 1962. Fue la primera empresa en introducir en España y suministrar cajas plásticas con abertura frontal, conocidas como PLASTIBOX.

Tras años de continuo crecimiento, la presidencia de la empresa pasó a manos del hijo del fundador, quien ha logrado posicionarla en el mercado español como una empresa líder en diseño, fabricación y suministro de cualquier sistema de manutención y almacenaje.

Plastipol, S.A. dispone de una amplia red de distribución comercial en todo el territorio nacional, con instalaciones y delegaciones propias en Barcelona, Madrid y Bilbao. La actividad internacional se realiza a través de distribuidores extranjeros en los principales países europeos.

La filosofía de Plastipol, S.A. ha sido siempre encontrar soluciones a las necesidades de nuestros clientes y la razón de nuestro éxito radica en el esfuerzo diario de nuestro equipo humano, la calidad de nuestros productos y servicios, así como la experiencia acumulada desde su fundación en 1962.

Plastipol, S.A. está considerada una de las empresas más relevantes y sólidas en su sector, gracias a un stock permanente en más de 5000 m² que asegura y agiliza la preparación y entrega de pedidos.





Plazos de entrega

Disponemos de un stock permanente de más de 5000 m² con plazos de entrega no superiores a una semana en la mayoría de nuestros artículos.

Devoluciones

Si no queda satisfecho con el producto solicitado contacte con nosotros para proceder a su cambio o devolución.

Garantía

Todos nuestros productos tienen una garantía de 2 años.

Soluciones personalizadas

Si no encuentra el producto que necesita, contacte con nuestro departamento técnico y nuestro equipo le asesorará debidamente para solucionar su problema.

*Tenga en cuenta nuestras condiciones generales de venta y suministro en:
www.plastipol.com/aviso-legal.html
o ver página 177*

PLASTIPOL Barcelona

Pol. Ind. Can Rosés
c/ Atletisme, 4-6
08191 Rubí (Barcelona)

telf. 93 586 01 00
ventas@plastipol.com

PLASTIPOL Madrid

Pol. Ind. Vallecas
c/ Luís I, 11
28031 Madrid

telf. 91 778 79 84
ventasmadrid@plastipol.com

PLASTIPOL Bilbao

Marutze Auzoa, 5 Lonja
48610 Urduliz (Bizkaia)

telf. 94 421 84 44
ventasbilbao@plastipol.com



Nuestras instalaciones en Rubí (Barcelona)



CERTIFICACIÓN DE FABRICACIÓN Y SEGURIDAD



TÜV NORD CERT es sinónimo mundial de seguridad, fiabilidad y calidad. Este organismo de certificación evalúa y certifica el cumplimiento de los requisitos legales y normas voluntarias.

Con la certificación TÜV NORD CERT nuestros clientes obtienen un certificado de calidad respetado por clientes, consumidores y organizaciones, lo que significa beneficio y reconocimiento.



Los productos homologados DIBt (Ü) cuentan con la aprobación técnica nacional concedida por el DIBt (Deutsches Institut für Bautechnik) en Berlín.

Estos han sido probados en conformidad con las aprobaciones técnicas concedidas por DIBt para un laboratorio autorizado de pruebas, inspecciones y certificados.



Desde 1977 la marca GS para la "probada seguridad" ha sido sólo la marca en Europa testimonio del cumplimiento voluntario con el producto de seguridad según lo regulado por la ley. La marca GS está basada en GPSG (German Product and Equipment Safety Act).

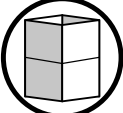















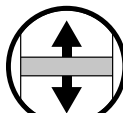
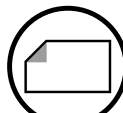

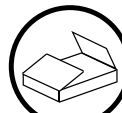














Feria en Barcelona Años 70



LOGIMAT, Stuttgart 2024

ÍNDICE DE PICTOGRAMAS

 APILABLE producto apilable	 ENCAJABLE producto encajable	 APILABLE / ENCAJABLE producto apilable y encajable mediante giro de 180°	 ALIMENTARIO producto apto para alimentación	 MONTAJE RÁPIDO capacidad de rápida y fácil instalación	 TORNILLOS sistema de montaje con tornillos	 MONTAJE el producto requiere montaje
 COLORES para otros colores consultenos	 CARGA capacidad de carga del producto	 CARGA ESTANTE capacidad de carga del estante	 CARGA CAJÓN capacidad de carga del cajón	 CARGA APILADO capacidad de carga del producto en apilado	 ENSAMBLABLE el producto presenta un sistema de unión	 CRASH-TEST ensayo de impacto en vehículo aprobado
 CARRETILLA PLEGABLE carretilla con pala y cuerpo plegables	 PALA PLEGABLE carretilla con pala plegable	 CARRO PLEGABLE carro plegable	 ESTANTES REGULABLES permite personalizar el producto según necesidades	 ETIQUETA INCLUIDA producto con etiqueta incluida	 SISTEMA MODULAR basado en 1 módulo inicial + módulos adicionales	 PLEGABLE producto plegable
 CON RUEDAS producto equipado con ruedas	 RUEDAS CON FRENO producto equipado con ruedas con freno	 TRANSPALETA producto apto para transpaleta	 TORO producto apto para toro	 LLAVES juego de llaves incluido	 PROFESIONAL producto apto para uso profesional	 DOMÉSTICO producto apto sólo para uso doméstico
 CONTAMINANTE producto peligroso para el medio ambiente	 TÓXICO producto muy tóxico para la salud	 INFLAMABLE producto altamente o fácilmente inflamable	 CORROSIVO peligro para la salud humana	 GAS A PRESIÓN peligro de explosión por calentamiento	 NOCIVO producto nocivo para la salud	 MARCAJE el producto puede ser marcado mediante termograbado o serigrafado
 MEDIO AMBIENTE producto respetando el medio ambiente	 IGNÍFUGO producto resistente al fuego durante 60'	 IGNÍFUGO producto resistente al fuego durante 90'	 HOMOLOGACIÓN UN apto para transporte de mercancías peligrosas	 HOMOLOGACIÓN ADR apto para transporte de baterías usadas		

MATERIALES

 ABS	 ACERO	 ACERO INOXIDABLE	 ALUMINIO	 POLIETILENO ALTA DENSIDAD Resistente entre -40° C y +80° C	 POLIETILENO BAJA DENSIDAD Resistente entre -40° C y +80° C	 PVC Resistente entre -40° C y +80° C
	 POLIPROPILENO Resistente entre -20° C y +100° C	 POLIESTIRENO Resistente entre -40° C y +80° C	 POLIURETANO	 ULTRAVIOLETA el producto resiste a los rayos ultravioleta	 ZINC	

**CAJAS PLÁSTICAS DE ALMACENAJE**

CON ABERTURA FRONTAL	011
NORMA EUROPA	016
NORMA EUROPA PLEGABLE	026
NORMA EUROPA ALIMENTACIÓN	027
APILABLES Y ENCAJABLES	028
REJADAS	029
CON TAPA INTEGRADA	030

CAJAS PLÁSTICAS TIPO CAJÓN

BASCULANTES	033
ENSAMBLABLES	034
MALETINES	039
PARA PIEZAS PEQUEÑAS	040

CAJAS METÁLICAS DE ALMACENAJE

CON ABERTURA FRONTAL	043
----------------------------	-----

**CONTENEDORES DE PLÁSTICO**

USO INDUSTRIAL	044
USO ALIMENTARIO	047
IBC / GRG	050

CONTENEDORES METÁLICOS

CHAPA LISA Y DE MALLA	051
VOLQUETES BASCULANTES	052

**CARROS METÁLICOS MULTIUSOS**

CON ESTANTES FIJOS / PLATAFORMA	053
PARA CAJONES Y CAJAS	054
ROLL CONTAINER	056
LIMPIEZA Y LAVANDERÍA	058

CARROS METÁLICOS PARA HERRAMIENTAS

CON PANELES METÁLICOS	059
CONTROL NUMÉRICO	060
CON ESTANTES Y CAJONES	061

CARROS PARA SUPERMERCADOS

CESTAS PLÁSTICAS Y CARROS METÁLICOS	062
---	-----

CARROS PLÁSTICOS

PARA CAJAS NORMA EUROPA	063
-------------------------------	-----

**CARRETIILLAS DE ALUMINIO EXPRESSO**

MULTIUSOS	064
TRANSPORTE DE BEBIDAS	065
PAQUETERÍA Y SERVICIOS	066
ARTÍCULOS VOLUMINOSOS	067
PLEGABLES	068
REFRIGERADOS / BIDONES	069

BASES MÓVILES

BASES CON RUEDAS	071
------------------------	-----

**ALMACENAJE DE PRODUCTOS PELIGROSOS EN ARMARIOS**

PARA PRODUCTOS INFLAMABLES	073
PARA PRODUCTOS QUÍMICOS-TÓXICOS	074
PARA PRODUCTOS FITOSANITARIOS	077

ALMACENAJE DE PRODUCTOS PELIGROSOS EN CUBETOS DE RETENCIÓN

BANDEJAS (HASTA 100 L)	081
PARA BIDONES (HASTA 200 L)	082
PARA IBC (HASTA 1000 L)	084
PARA ESTANTERÍAS	086
TRASIEGO Y MANIPULADO	088
BIDONES HOMOLOGADOS Y SOPORTES	089
SUELO RECOLECTOR	090

ALMACENAJE DE PRODUCTOS PELIGROSOS EN ESTANTERÍAS

PARA PEQUEÑO VOLUMEN	092
PARA BIDONES 60 L	094
PARA BIDONES 60 Y 200 L	095

**RECOGIDA SELECTIVA DE RESIDUOS**

PILAS	098
BATERÍAS USADAS	099
CONTENEDORES DE 2 RUEDAS	100
CONTENEDORES DE 4 RUEDAS	101
CUBOS Y PAPELERAS	103

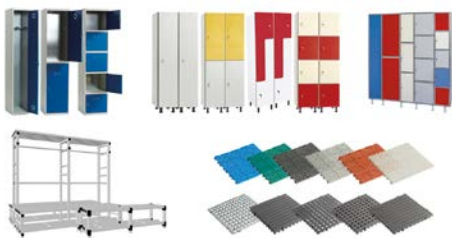
ABSORBENTES

ABSORBENTES PARA VERTIDOS	104
KITS PARA DERRAMES	105



PALETS PLÁSTICOS

TAPAS / DE SUPERFICIE REJADA	106
DE SUPERFICIE LISA	108
HIGIÉNICOS / JAULA METÁLICA	109



TAQUILLAS PARA VESTUARIOS

METÁLICAS	110
PLÁSTICAS	113
FENÓLICAS	114

SUELOS PLÁSTICOS

MULTIUSO	115
INDUSTRIALES	116

BANCOS PLÁSTICOS

BANCOS SIMPLES Y DOBLES	117
-------------------------------	-----



ESTANTERÍAS METÁLICAS

PARA CAJAS CON ABERTURA FRONTAL	118
PARA CAJAS TIPO CAJÓN	121
PARA CAJAS BASCULANTES	124
CARGA LIGERA	126
CON CAJONES Y PUERTAS	128
CON PANELES.....	129

SISTEMAS DE SEÑALIZACIÓN

CLASIFICADORES	130
PERFILES MAGNÉTICOS	131

ESTANTERÍAS DE PLÁSTICO

TUBULAR FIJA	132
PLEGABLE	133



ARMARIOS METÁLICOS DE TALLER

PARA CAJAS CON ABERTURA FRONTAL	134
CARGA PESADA	136
CON ESTANTES, CAJONES Y PANELES	140
CON PANELES VERTICALES	143
CON CAJONES	144
SUBDIVISIÓN INTERIOR PARA CAJONES	150
CONTROL NUMÉRICO	152
SERIE APB (CON ESTANTES Y CAJONES)	153
PARA ORDENADOR	154

ARMARIOS METÁLICOS DE OFICINA

CON PUERTAS CORREDERAS	156
CON PUERTAS BATIENTES	157
CON PUERTAS DE PERSIANA	158
ARCHIVADORES	159



BANCOS DE TRABAJO

MULTIUSOS	160
CON PANELES PERFORADOS	162
CON PANELES DE PESTAÑA	166
PARA ELECTRÓNICA	168

ASIENTOS DE USO INDUSTRIAL

SILLAS Y TABURETES	170
--------------------------	-----



SEGURIDAD Y SEÑALIZACIÓN

VALLAS	171
--------------	-----



ESCALERAS DE USO DOMÉSTICO

TABURETES	172
-----------------	-----

ESCALERAS DE USO PROFESIONAL

CON PLATAFORMA	173
----------------------	-----



EQUIPAMIENTO PARA VEHÍCULOS

MÓDULOS DE EQUIPAMIENTO	174
-------------------------------	-----



Carros ligeros para picking, ver página 055.



Estanterías con estantes-guía, ver página 120.



Estanterías de pared y expositores, ver página 119.



Armarios con cajas para almacenaje, desde página 134.





La nueva serie de cajas con abertura frontal K-400 se caracteriza por su versatilidad, ya que permite añadir accesorios como la tapa visor, los separadores transversales y los topes traseros para convertirla en un cajón ideal para el almacenaje de piezas pequeñas.

- Polipropileno copolímero.
- Azul, rojo y verde.
- Versátil y multifuncional.

NUEVO DISEÑO

**INTERAPILABLE CON EL
MODELO K-200/2**

proporcionando múltiples
soluciones de almacenaje



K-400/2
* cajas pequeñas no incluidas

CAJAS

CAJAS PLÁSTICAS DE ALMACENAJE CON ABERTURA FRONTAL PLASTIBOX K-400



Referencia	Medidas exteriores (L x A x H mm)	Medidas interiores (L x A x H mm)	Volumen (L)	Peso (Kg)
K-400/2 (interapilable con K-200/2)	335 / 309 x 208 x 150	289 x 180 x 132	9,00	0,66



ACCESORIOS

TAPA-VISOR FRONTAL (1)	Referencia
Tapa translúcida que otorga una protección óptima contra el polvo.	TA-400/2
SEPARADORES TRANSPARENTES (2)	
Posibilidad de equipar con 2 separadores transversales.	SR-400/2
TOPE TRASERO (3)	
Evita que la caja salga accidentalmente de la estantería quedando suspendida durante el manipulado.	TTR-K400

➤ También disponible en material reciclado, ver página 014.





Las cajas de plástico apilables con abertura frontal permiten ordenar claramente toda clase de materiales. La limpieza y el orden se mantienen constantemente en sus almacenes y en las secciones de montaje.

- Polipropileno copolímero / Poliestireno.
- Azul, rojo y verde (según modelo).
- Peso ligero.



* Etiquetas no incluidas



Paredes interiores lisas.



Asa ergonómica incorporada para un fácil manejo.



Ranura especial para inserción de etiqueta (no incluida).



Abertura frontal para un rápido y fácil acceso a la mercancía.



Caja equipada con pestaña superior para un apilado seguro.

CAJAS PLÁSTICAS DE ALMACENAJE CON ABERTURA FRONTAL PLASTIBOX K-200



ACCESORIOS



Referencia		Medidas exteriores (L x A x H mm)	Medidas interiores (L x A x H mm)	Volumen (L)	Peso (Kg)
K-200/52	Polipropileno	90 / 70 x 105 x 50	60 x 87 x 42	0,25	0,06
K-200/5		90 / 70 x 105 x 50	60 x 87 x 42	0,25	0,06
K-200/4		160 / 140 x 105 x 75	125 x 87 x 62	0,70	0,10
K-200/4L		240 / 200 x 105 x 75	185 x 87 x 62	1,10	0,14
K-200/3	Poliestireno	240 / 200 x 150 x 130	190 x 130 x 117	3,50	0,26
K-200/3L		340 / 300 x 150 x 130	280 x 130 x 117	5,50	0,38
K-200/1 (no disponible en color rojo)		490 / 440 x 300 x 180	410 x 275 x 170	23,00	1,10

ETIQUETAS	Para caja	Referencia
Etiqueta en cartulina blanca de 140 g/m ² . (Se suministran en paquetes de 50 unidades)	K-200/5 K-200/52	EK-200/5
	K-200/4 K-200/4L	EK-200/4
	K-200/3 K-200/3L	EK-200/3
	K-200/2 K-200/1	EK-200/2 EK-200/1

➤ También disponibles en material reciclado, ver página 014.





Las cajas de plástico apilables con abertura frontal permiten ordenar claramente toda clase de materiales. La limpieza y el orden se mantienen constantemente en sus almacenes y en las secciones de montaje.

- Polipropileno copolímero.
- Azul, rojo y verde (según modelo).
- Peso ligero.



* Etiquetas no incluidas



Paredes interiores lisas.

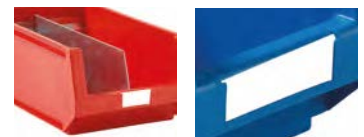
Asa ergonómica incorporada para un fácil manejo.

Ranura especial para inserción de etiqueta (no incluida).

Abertura frontal para un rápido y fácil acceso a la mercancía.

Caja equipada con pestaña superior para un apilado seguro.

CAJAS PLÁSTICAS DE ALMACENAJE CON ABERTURA FRONTAL PLASTIBOX K-300



ACCESORIOS

Referencia	Medidas exteriores (L x A x H mm)	Medidas interiores (L x A x H mm)	Volumen (L)	Peso (Kg)
K-300/5H	168 / 153 x 100 x 75	126 x 88 x 70	0,80	0,10
K-300/4H	190 / 165 x 120 x 110	145 x 97 x 105	2,20	0,15
K-300/4HL	260 / 220 x 120 x 110	215 x 97 x 105	2,90	0,18
K-300/3H	260 / 220 x 160 x 150	195 x 140 x 145	5,00	0,32
K-300/3HL	350 / 310 x 160 x 150	287 x 132 x 145	7,40	0,39
K-300/2H	350 / 300 x 210 x 200	265 x 183 x 195	12,00	0,66
K-300/1	500 / 450 x 310 x 200	410 x 278 x 195	28,00	1,30
K-300/1H	500 / 450 x 310 x 300	410 x 278 x 295	41,00	2,00
K-300/0	600 / 500 x 400 x 300	445 x 335 x 272	58,00	2,95

SEPARADORES GALVANIZADOS	Para caja	Referencia
Incluye frontal y trasero ranurados + 1 separador longitudinal liso.	K-300/1	SEP-300/1
	K-300/1H	SEP-300/1H
	K-300/0	SEP-300/0
Separador longitudinal. Máximo 2 por caja.	K-300/1	SEP-L1
	K-300/1H	SEP-L1H
	K-300/0	SEP-L0

ETIQUETAS	Para caja	Referencia
Etiqueta en cartulina blanca de 140 g/m ² . (Se suministran en paquetes de 50 unidades)	K-300/5H	EK-200/4
	K-300/4H K-300/4HL	EK-300/4H
	K-300/3H K-300/3HL	EK-300/3H
	K-300/1 K-300/1H K-300/2H	EK-300/1H
	K-300/0	EK-300/0

» También disponibles en material reciclado, ver página 015.





Plastipol, S.A. lanza una nueva gama de cajas con apertura frontal, serie PLASTIBOX, fabricadas 100% con material reciclado. Somos conscientes de nuestra responsabilidad con la protección del medio ambiente y con esta gama de contenedores reciclados reforzamos nuestro compromiso con las nuevas economías circulares y sostenibles.

- Modelos interapilables.
- Polipropileno reciclado.
- Poliestireno reciclado.
- Gris antracita.
- Peso ligero.

NUEVA GAMA ECO

- **FABRICADA EN PLÁSTICO RECICLADO**
100% compatible con todos los modelos PLASTIBOX.
- **REDUCIMOS COSTES,**
ahorramos en costes de producción, recursos y energía.
- **SUMINISTRO Y ECONOMÍA CIRCULAR,**
minimizamos residuos plásticos y apostamos por su recuperación para extender su vida útil.
- **PRODUCTO REUTILIZABLE,**
seguimos con nuestra filosofía de fabricación de productos plásticos reutilizables y 100% reciclables.



CAJAS



CAJAS PLÁSTICAS DE ALMACENAJE CON ABERTURA FRONTAL PLASTIBOX K-400 ECO

Referencia	Medidas exteriores (L x A x H mm)	Medidas interiores (L x A x H mm)	Volumen (L)	Peso (Kg)
K-400/2 ECO (interapilable con K-200/2)	335 / 309 x 208 x 150	289 x 180 x 132	9,00	0,66

* Fabricada en polipropileno reciclado.

ACCESORIOS K-400

ACCESORIO	Referencia
TAPA-VISOR FRONTAL (1) Tapa translúcida que otorga una protección óptima contra el polvo.	TA-400/2
SEPARADORES TRANSPARENTES (2) Posibilidad de equipar con 2 separadores transversales.	SR-400/2
TOPE TRASERO (3) Evita que la caja salga accidentalmente de la estantería quedando suspendida durante el manipulado.	TTR-K400



CAJAS PLÁSTICAS DE ALMACENAJE CON ABERTURA FRONTAL PLASTIBOX K-200 ECO

Referencia	Material	Medidas exteriores (L x A x H mm)	Medidas interiores (L x A x H mm)	Volumen (L)	Peso (Kg)
K-200/52 ECO	Polipropileno Reciclado	90 / 70 x 105 x 50	60 x 87 x 42	0,25	0,06
K-200/5 ECO		90 / 70 x 105 x 50	60 x 87 x 42	0,25	0,06
K-200/4 ECO		160 / 140 x 105 x 75	125 x 87 x 62	0,70	0,10
K-200/4L ECO		240 / 200 x 105 x 75	185 x 87 x 62	1,10	0,14
K-200/3 ECO	Poliestireno Reciclado	240 / 200 x 150 x 130	190 x 130 x 117	3,50	0,26
K-200/3L ECO		340 / 300 x 150 x 130	280 x 130 x 117	5,50	0,38
K-200/1 ECO		490 / 440 x 300 x 180	410 x 275 x 170	23,00	1,10

ACCESORIOS K-200

ETIQUETAS	Para caja	Referencia
Etiqueta en cartulina blanca de 140 g/m ² . (en paquetes de 50 unidades)	K-200/5 K-200/52	EK-200/5
	K-200/4 K-200/4L	EK-200/4
	K-200/3 K-200/3L	EK-200/3
	K-200/1	EK-200/1



- Modelos interapilables.
- Polipropileno reciclado.
- Gris antracita.
- Peso ligero.

NUEVA GAMA ECO

- **FABRICADA EN PLÁSTICO RECICLADO**
100% compatible con todos los modelos PLASTIBOX.
- **REDUCIMOS COSTES,**
ahorramos en costes de producción, recursos y energía.
- **SUMINISTRO Y ECONOMÍA CIRCULAR,**
minimizamos residuos plásticos y apostamos por su recuperación para extender su vida útil.
- **PRODUCTO REUTILIZABLE,**
seguimos con nuestra filosofía de fabricación de productos plásticos reutilizables y 100% reciclables.



K-300/5H ECO

K-300/4H ECO
K-300/4HL ECOK-300/3H ECO
K-300/3HL ECO

K-300/2H ECO

K-300/1 ECO
K-300/1H ECO

K-300/0 ECO

K-300/00 ECO



Paredes interiores lisas.

Asa ergonómica incorporada para un fácil manejo.

Ranura especial para inserción de etiqueta (no incluida).

Abertura frontal para un rápido y fácil acceso a la mercancía.

Caja equipada con pestaña superior para un apilado seguro.

CAJAS PLÁSTICAS DE ALMACENAJE CON ABERTURA FRONTAL PLASTIBOX K-300 ECO

Referencia	Medidas exteriores (L x A x H mm)	Medidas interiores (L x A x H mm)	Volumen (L)	Peso (Kg)
K-300/5H ECO	168 / 153 x 100 x 75	126 x 88 x 70	0,80	0,10
K-300/4H ECO	190 / 165 x 120 x 110	145 x 97 x 105	2,20	0,15
K-300/4HL ECO	260 / 220 x 120 x 110	215 x 97 x 105	2,90	0,18
K-300/3H ECO	260 / 220 x 160 x 150	195 x 140 x 145	5,00	0,32
K-300/3HL ECO	350 / 310 x 160 x 150	287 x 132 x 145	7,40	0,39
K-300/2H ECO	350 / 300 x 210 x 200	265 x 183 x 195	12,00	0,66
K-300/1 ECO	500 / 450 x 310 x 200	410 x 278 x 195	28,00	1,30
K-300/1H ECO	500 / 450 x 310 x 300	410 x 278 x 295	41,00	2,00
K-300/0 ECO	600 / 500 x 400 x 300	445 x 335 x 272	58,00	2,95
K-300/00 ECO	700 x 437 x 301	640 x 397 x 280	71,00	3,00

* Fabricadas en polipropileno reciclado.

ACCESORIOS K-300

SEPARADORES GALVANIZADOS	Para caja	Referencia
Incluye frontal y trasero ranurados + 1 separador longitudinal liso.	K-300/1	SEP-300/1
	K-300/1H	SEP-300/1H
	K-300/0	SEP-300/0
Separador longitudinal. Máximo 2 por caja.	K-300/1	SEP-L1
	K-300/1H	SEP-L1H
	K-300/0	SEP-L0
ETIQUETAS	Para caja	Referencia
Etiqueta en cartulina blanca de 140 g/m ² . (Se suministran en paquetes de 50 unidades)	K-300/5H	EK-200/4
	K-300/4H K-300/4HL	EK-300/4H
	K-300/3H K-300/3HL	EK-300/3H
	K-300/1 K-300/1H K-300/2H	EK-300/1H
	K-300/0	EK-300/0



Los recipientes de medidas 300 x 200 mm están pensados para almacenar y transportar todo tipo de mercancías, sobretodo pequeñas piezas o material delicado.

La tapa precintable Eurobox convierte a la caja en un contenedor idóneo para el transporte y almacenaje industrial.



EU-3212L GR

EU-3217L GR + EU-32T GR



Tapa abisagrada.

Clip de plástico de cierre.

Asa cerrada para un óptimo aprovechamiento del espacio interior.

Base e interior liso.

CAJAS PLÁSTICAS DE ALMACENAJE NORMA EUROPA EUROBOX 300 x 200 mm

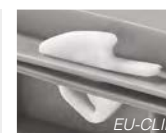
Referencia	Altura (mm)	Medidas interiores (L x A x H mm)	Volumen (L)	Peso (Kg)
EU-3212L	120	255 x 155 x 115	5,00	0,42
EU-3217L	170	255 x 155 x 165	7,00	0,52

TAPA ABISAGRADA Y ACCESORIOS

Referencia	Descripción		Medidas (L x A mm)	Color	Peso (Kg)
EU-32T C/B	Tapa abisagrada	Tapa con bisagras integradas (clips de cierre no incluidos).	300 x 200	Gris	0,14
EU-CLIP	Clip de cierre	Clip de plástico de cierre para la tapa EU-32T C/B (se necesitan 2 u./caja).		Blanco	



EU-32T C/B



EU-CLIP



Marcaje y sistemas de etiquetas, ver página 025.





Las cajas plásticas de medidas europeas 400 x 300 mm están fabricadas en polipropileno. Se caracterizan por un diseño robusto, que garantiza un uso totalmente seguro, principalmente en el transporte y almacenaje industrial. Las medidas de base normalizadas garantizan el máximo aprovechamiento de espacio durante su colocación en palés y optimizan el coste de transporte. Disponibles en 5 alturas diferentes interapilables.

El conjunto de tapa con bisagras y clips de cierre, convierten la caja en un contenedor idóneo para el transporte seguro de todo tipo de mercancías.



CAJAS PLÁSTICAS DE ALMACENAJE NORMA EUROPA EUROBOX 400 x 300 mm

Referencia	Altura (mm)	Medidas interiores (L x A x H mm)	Volumen (L)	Peso (Kg)
EU-4312L	120	355 x 255 x 115	10,00	0,73
EU-4317L	175	355 x 255 x 170	16,00	0,91
EU-4323L (en color gris y rojo)	235	355 x 255 x 230	20,00	1,12
EU-4332L	320	355 x 255 x 315	28,00	1,52

TAPA CON 2 BISAGRAS Y 2 CLIPS DE CIERRE



Referencia	Descripción		Medidas	Color	Peso (Kg)
EU-43T BC	Tapas	Tapa con 2 bisagras y 2 clips de cierre de seguridad incluidos.	(L x A mm) 400 x 300	Gris y rojo	0,44
EU-BC RO	Clips de cierre de seguridad y bisagras	Pack indivisible de 2 clips de cierre y 2 bisagras.		Rojo	



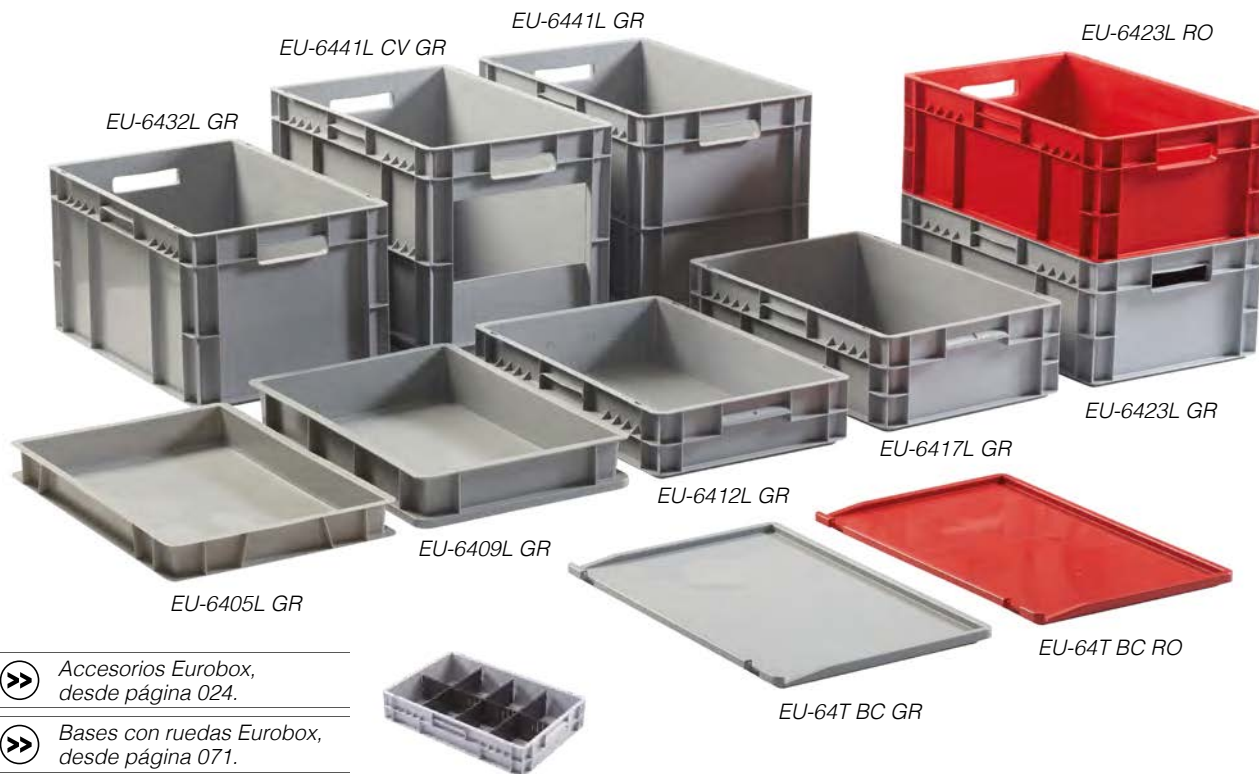
Compartimentación, marcaje y sistemas de etiquetas, desde página 024.





Las cajas plásticas de medidas europeas 600 x 400 mm están fabricadas en polipropileno (excepto los modelos EU-6405L y EU-6409L fabricadas en polietileno). Se caracterizan por un diseño robusto, que garantiza un uso totalmente seguro, principalmente en el transporte y almacenaje industrial. Las medidas de base normalizadas garantizan el máximo aprovechamiento de espacio durante su colocación en palés y optimizan el coste de transporte. Disponibles en 7 alturas diferentes interapilables.

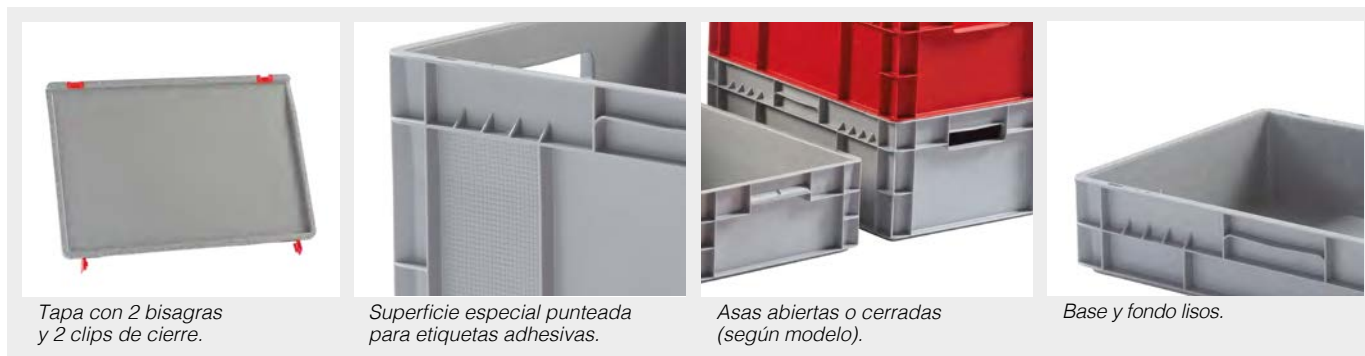
El conjunto de tapa con bisagras y clips de cierre, convierten la caja en un contenedor idóneo para el transporte seguro de todo tipo de mercancías.



➤ Accesorios Eurobox, desde página 024.

➤ Bases con ruedas Eurobox, desde página 071.

CAJAS



Tapa con 2 bisagras y 2 clips de cierre.

Superficie especial punteada para etiquetas adhesivas.

Asas abiertas o cerradas (según modelo).

Base y fondo lisos.

CAJAS PLÁSTICAS DE ALMACENAJE NORMA EUROPA EUROBOX 600 x 400 mm

Referencia	Altura (mm)	Medidas int. (L x A x H mm)	Volumen (L)	Peso (Kg)	Asas
EU-6405L (polietileno) (Carga: 7 Kg)	64	568 x 368 x 54	12	0,84	Cerradas
EU-6409L (polietileno) (Carga: 10 Kg)	95	560 x 358 x 90	18	1,45	
EU-6412L	120	550 x 350 x 115	21	1,32	
EU-6417L	175	550 x 350 x 170	32	1,60	Abiertas
EU-6423L (en color gris y rojo)	235	550 x 350 x 230	45	1,87	
EU-6432L	320	550 x 350 x 315	61	2,58	
EU-6441L	410	550 x 350 x 405	79	3,35	
EU-6441L CV (ventana en 1 lado corto)	410	550 x 350 x 405 ventana (L x H mm) 288 x 150	79	3,35	

TAPAS

Referencia / Descr.	Medidas (L x A mm)	Color	Peso (Kg)
PO-64T Tapa encajable para las ref. EU-6405L y EU-6409L.	600 x 400	Azul	0,78
EU-64T BC Tapa con 2 bisagras y 2 clips de cierre de seguridad incluidos. No apta para EU-6405L y EU-6409L.	600 x 400	Gris Rojo	0,88
EU-BC RO Pack indivisible: 2 clips de cierre y 2 bisagras.		Rojo	



PO-64T AZ



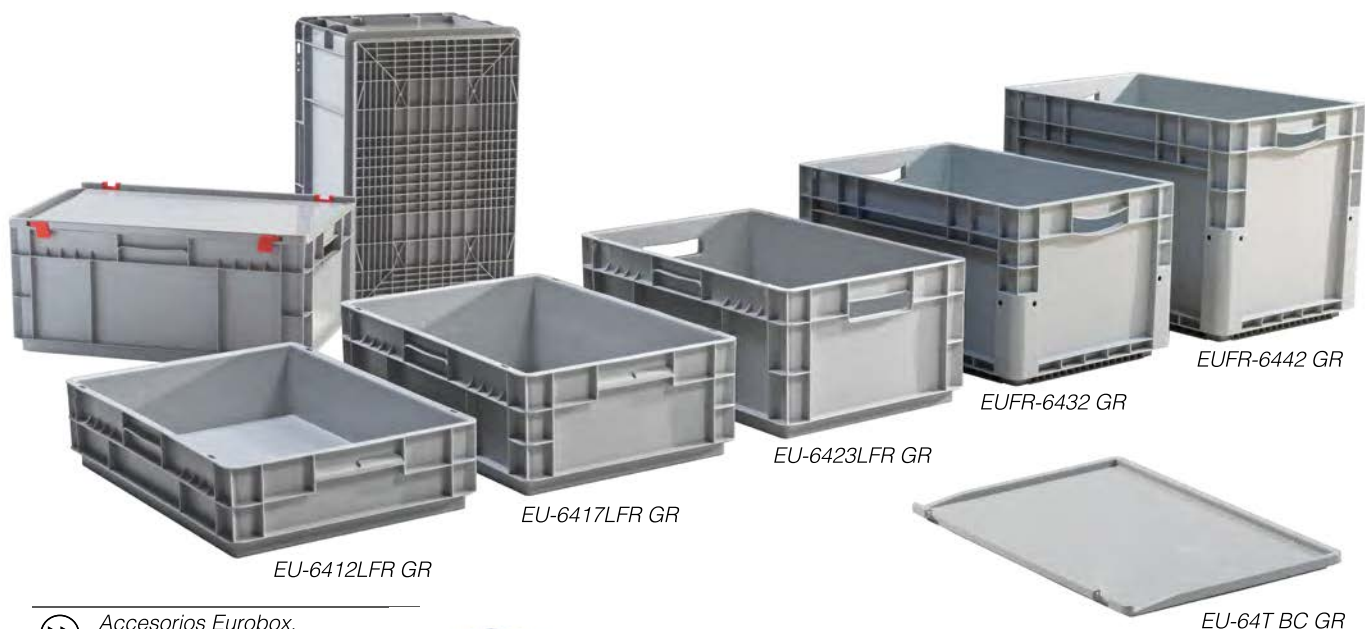
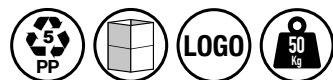
EU-64T BC GR



EU-64T BC RO

NORMA EUROPA 600 x 400 FONDO REFORZADO

Las cajas plásticas de medidas europeas 600 x 400 mm con fondo nervado están diseñadas y fabricadas para el transporte y almacenaje seguro de mercancías hasta un máximo de 50 kg de carga. El diseño de la base exterior nervada es apto para su uso en caminos de rodillos y bandas transportadoras. Los contenedores de fondo reforzado son ideales para un uso en almacenes automáticos, ya que se garantiza una flexión del fondo máxima de 5 mm. Parámetros válidos para un almacenaje de la carga longitudinal, distribuida uniformemente y una temperatura ambiente constante de 23 °C.



EU-6412LFR GR

EU-6417LFR GR

EU-6423LFR GR

EUFR-6432 GR

EUFR-6442 GR

EU-64T BC GR

➤ Accesorios Eurobox, desde página 024.

➤ Bases con ruedas Eurobox, desde página 071.



CAJAS



Tapa con 2 bisagras y 2 clips de cierre.

Superficie especial punteada para etiquetas adhesivas.

Asa cerrada o abierta según modelo.

Base nervada para un desplazamiento seguro sobre bandas transportadoras y circuito de rodillos

CAJAS PLÁSTICAS DE ALMACENAJE NORMA EUROPA EUROBOX 600 x 400 mm FONDO REFORZADO

Referencia	Altura (mm)	Medidas int. (L x A x H mm)	Volumen (L)	Peso (Kg)	Asas
EU-6412LFR (pedidos de 500 u.)	137	550 x 350 x 115	21	2,07	Cerradas
EU-6417LFR	192	550 x 350 x 170	32	2,35	Cerradas
EU-6423LFR	252	550 x 350 x 230	45	2,62	Abiertas
EUFR-6432	320	555 x 355 x 300	59	2,97	Abiertas
EUFR-6442	420	555 x 355 x 400	78	4,00	Abiertas

TAPAS

Referencia / Descr.	Medidas (L x A mm)	Color	Peso (Kg)
EU-64T BC Tapa con 2 bisagras y 2 clips de cierre de seguridad incluidos.	600 x 400	Gris Rojo	0,88
EU-BC RO Pack indivisible: 2 clips de cierre y 2 bisagras.		Rojo	



EU-64T BC GR



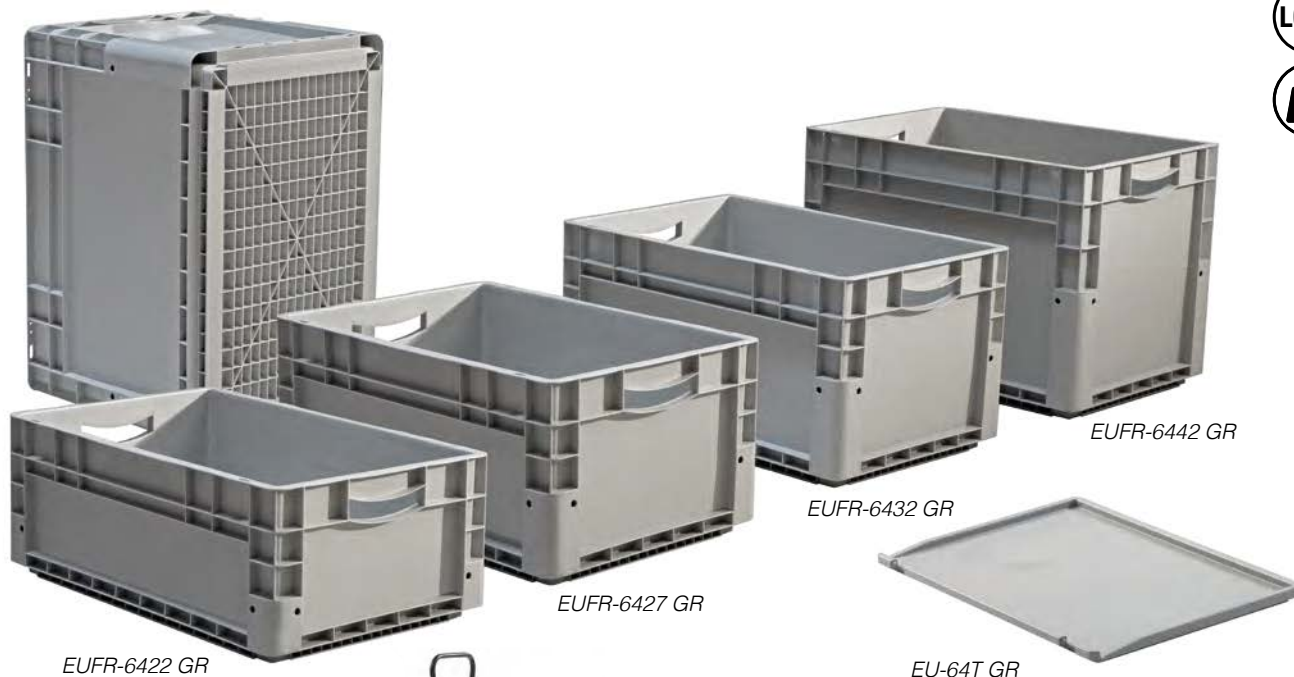
NORMA EUROPA ALMACÉN AUTOMÁTICO

NUEVO DISEÑO

CREADA PARA ALMACENES AUTOMÁTICOS



POSIBILIDAD DE FABRICACIÓN CON MATERIAL 100% RECICLADO, en apoyo a la economía circular, sostenibilidad y protección del medio ambiente.



- Accesorios Eurobox, desde página 024.
- Bases con ruedas Eurobox, desde página 071.



CAJAS



Base nervada con perímetro liso para una mínima deformación del fondo y un fácil acceso a bandas transportadoras. Idónea para sistemas automatizados.



Disponibles en versión con orificios de drenaje en el perímetro lateral, según normativa FM Global, hoja técnica 8-34 (prevención contra incendios en almacenes automáticos).



Diseño con esquinas redondeadas para minimizar las roturas por impactos y facilitar el tránsito en cintas transportadoras.



Posibilidad de personalización:

- con logo en relieve en el mismo color que la caja.
- con logo en color mediante termoimpresión.
- con código de barras o QR.
- con numeración secuencial.



Disponibles en versión con asas abiertas o asas cerradas, para un mayor aprovechamiento del espacio interior.

CAJAS PLÁSTICAS DE ALMACENAJE NORMA EUROPA EUROBOX EUFR FONDO REFORZADO 600 x 400 mm

TAPAS



Referencia	Altura (mm)	Medidas int. (L x A x H mm)	Volumen (L)	Peso (Kg)	Carga (Kg)	Referencia / Descr.	Medidas (L x A mm)	Color	Peso (Kg)
EUFR-6422	220	555 x 355 x 200	39	2,45	50	EU-64T BC Tapa con 2 bisagras y 2 clips de cierre de seguridad incluidos.	600 x 400	Gris Rojo	0,88
EUFR-6427	270	555 x 355 x 250	49	2,70					
EUFR-6432	320	555 x 355 x 300	59	2,97					
EUFR-6442	420	555 x 355 x 400	78	4,00					
						EU-BC RO		Rojo	
						EU-BC RO		Rojo	

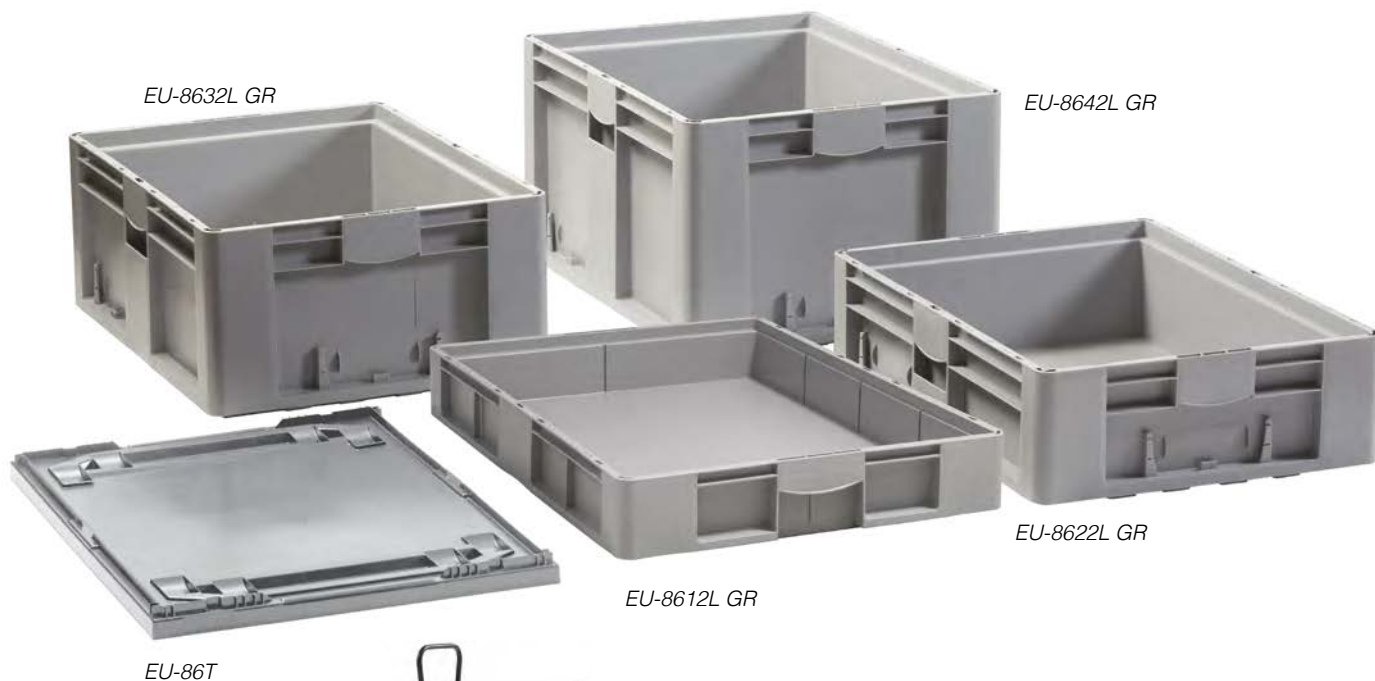


NORMA EUROPA ALMACÉN AUTOMÁTICO

GRAN CAPACIDAD

CREADA PARA ALMACENES AUTOMÁTICOS

Los contenedores plásticos de medidas normalizadas europeas 800 x 600 mm con fondo nervado están diseñados y fabricados para el transporte y almacenaje seguro de mercancías (máximo de 100 kg de carga). El diseño de la base exterior nervada es apto para su uso en caminos de rodillos y bandas transportadoras. Estos contenedores con fondo reforzado son ideales para un uso en almacenes automáticos.



CAJAS

➤ Accesorios Eurobox, desde página 024.

➤ Bases con ruedas Eurobox, desde página 071.



Tapa encajable.

Superficie especial punteada para etiquetas adhesivas, 2 en el lado largo.

Huecos especiales para la inserción de documentación, uno en el lado largo y otro en el lado corto.

Interior liso.

Base exterior nervada para un desplazamiento seguro sobre bandas transportadoras y circuito de rodillos.

CAJAS PLÁSTICAS DE ALMACENAJE NORMA EUROPA EUROBOX 800 x 600 mm

TAPA ENCAJABLE



EU-86T

Referencia	Altura (mm)	Medidas int. (L x A x H mm)	Volumen (L)	Peso (Kg)	Carga (Kg)	Referencia / Descr.	Medidas (L x A mm)	Color	Peso (Kg)
EU-8612L	120	735 x 555 x 100	40	3,00	70	EU-86T Tapa encajable (sin bisagras)	800 x 600	Gris	1,70
EU-8622L	225	730 x 530 x 200	80	5,70	80				
EU-8632L	325	730 x 530 x 305	120	7,00	90				
EU-8642L	425	730 x 530 x 405	160	8,20	100				

ACCESORIOS



FABRICACIÓN CON MATERIAL 100% RECICLADO,
en apoyo a la economía circular, sostenibilidad y
protección del medio ambiente.



SEP-4100



SEP-4140



SEP-4190



SEP-6100



SEP-6140



SEP-6190



Ejemplo de composición:
3 x SEP-4100 + 1 x SEP-6100
Medidas caja (L x A x H mm):
600 x 400 x 120



Ejemplo de composición:
3 x SEP-4140 + 1 x SEP-6140
Medidas caja (L x A x H mm):
600 x 400 x 175



Ejemplo de composición:
4 x SEP-4190 + 2 x SEP-6190
Medidas caja (L x A x H mm):
600 x 400 x 235

CAJAS



Ejemplo de composición en Eurobox.
Medidas caja (L x A x H mm):
600 x 400 x 120



CEU-90/1



Ejemplo de composición en Eurobox
Medidas caja (L x A x H mm):
600 x 400 x 120



CEU-90/4

COMPARTIMENTACIÓN

Descripción del artículo		Medidas (mm)	Referencia
Separadores tipo peine	Separadores de plástico tipo peine fabricados en polipropileno reciclado. Ranuras cada 20 mm. Grosor: 5 mm Color: negro.	(L x H) 350 x 100	SEP-4100
		(L x H) 350 x 140	SEP-4140
		(L x H) 350 x 190	SEP-4190
		(L x H) 554 x 100	SEP-6100
		(L x H) 554 x 140	SEP-6140
		(L x H) 554 x 190	SEP-6190
Cubetas de compartimentación	Cubetas plásticas de subdivisión interior para EUROBOX 600 x 400. Máximo 4 cubetas por caja.	(L x A x H) 277 x 180 x 90	CEU-90/1
		(L x A x H) 277 x 180 x 90 (4 divisiones)	CEU-90/4

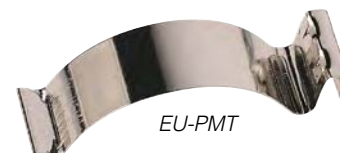
ACCESORIOS Y RECAMBIOS



ET-02576



ET-10345



EU-PMT



EU-BC RO



Ejemplo de composición



CAJAS

➤ Bases Eurobox, ver página 071.

❗ Para otros colores o termograbados, solicitar información.

ACCESORIOS

Descripción del artículo	Medidas (mm)	Referencia
Protector de etiquetas Bolsa adhesiva plástica. Se suministra con cartulina blanca. Apta para todos los modelos Eurobox (excepto EU-4312L, EU-6412L y EU-8612L)	(L x H) 150 x 62	ET-10345
	Apta para los modelos Eurobox EU-4322L, EU-6432L, EU-6432LFR, EU-8632L y EU-8642L. No incluye etiqueta.	(L x H) 218 x 158
Etiqueteros Etiquetero portapapeles metálico fabricado en acero inoxidable. Peso: 8 gramos.	(L x A x H) 73 x 20 x 19	EU-PMT
Cierres y bisagras Conjunto de 2 clips de cierre de seguridad y 2 bisagras. Válido para todas las tapas de modelos EUROBOX 400 x 300 y 600 x 400 (excepto para los modelos EU-6405L y EU-6409L).	-	EU-BC RO
Termograbado Los logotipos de las empresas pueden aplicarse mediante termograbado en todas nuestras cajas Eurobox.	Solicite información.	



Las cajas de plástico plegables y apilables norma Europa son idóneas para sistemas de distribución con retorno. El plegado de estos contenedores es rápido, sencillo y seguro. Son versátiles y ofrecen una reducción del volumen de hasta un 80%.

EUP-6432CT GR

EUP-6432 GR

EUP-6422 GR

EUP-6422CT GR

EUP-4322 GR

EUP-4322 GR

CAJAS



Reducción de volumen de hasta un 80%.
Fácil limpieza gracias a sus paredes interiores lisas.



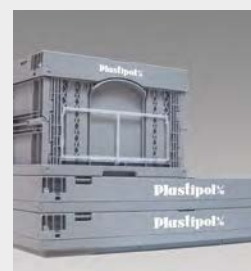
Bisagras reforzadas para una vida duradera.
Diseño nervado para un uso intensivo.



Etiquetero en el lado corto.



Fácil agarre en apilado.
Asa ergonómica.



Posibilidad de personalizar con logotipo mediante adhesivo o serigrafado.

CAJAS PLÁSTICAS DE ALMACENAJE NORMA EUROPA EUROBOX PLEGABLES

Referencia	Medidas base (L x A mm)	Altura (mm)	Altura plegado (mm)	Medidas int. (L x A x H mm)	Carga apilado (Kg)	Volumen (L)	Peso (Kg)
EUP-4322GR	396 x 297	214	70	360 x 263 x 194	100	18	1,55
EUP-6422GR	594 x 396			2,38			
EUP-6422CT GR (con tapa integrada)		39	2,80				
EUP-6432GR		314	180	558 x 362 x 194	59	3,24	
EUP-6432CT GR (con tapa integrada)	3,85						

NORMA EUROPA ALIMENTACIÓN



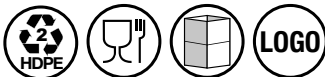
CAJAS PLÁSTICAS DE ALMACENAJE NORMA EUROPA POLYBOX PARA INDUSTRIA PANIFICADORA

Referencia	Medidas ext. (parte superior) (L x A x H mm)	Medidas int. (L x A x H mm)	Volumen (L)	Peso (Kg)	Asas
PO-905	655 x 455 x 554	590 x 405 x 540	120	3,95	Abiertas

* Paredes rejadas y fondo liso.



PO-905



CAJAS PLÁSTICAS DE ALMACENAJE NORMA EUROPA EUROBOX PARA INDUSTRIA CÁRNICA

Referencia	Medidas ext. (L x A x H mm)	Medidas int. (L x A x H mm)	Volumen (L)	Peso (Kg)	Asas
E2-6420L	600 x 400 x 200	567 x 368 x 195	40	2,00	Abiertas

i Transporte y almacenaje higiénico de carnes, fabricado según norma DIN 55423-1

i Apta para palet PPH1-1208 GR, ver página 109.



E2-6420L

CAJAS

EU-4332L ALI

EU-6432L ALI

EU-6432R ALI

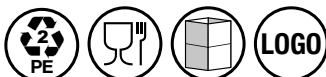


EU-4317L ALI



EU-6417L ALI

EU-6417R ALI



Posibilidad de equipar con tapa ref. PO-64T, ver página 028.



CAJAS PLÁSTICAS DE ALMACENAJE NORMA EUROPA EUROBOX PARA INDUSTRIA ALIMENTARIA

Referencia	Medidas ext. (L x A mm)	Altura (mm)	Medidas int. (L x A x H mm)	Volumen (L)	Peso (Kg)	Asas
EU-4317L ALI	400 x 300	175	356 x 264 x 167	15	0,73	Cerradas
EU-4332L ALI		325	356 x 264 x 317	30	1,48	
EU-6417L ALI	600 x 400	170	570 x 370 x 150	30	1,80	Cerradas
EU-6417R ALI paredes y fondo rejados						
EU-6432L ALI EU-6432R ALI paredes y fondo rejados		325	570 x 370 x 305	60	2,90	Abiertas



Las cajas de plástico apilables y encajables serie POLYBOX están diseñadas y fabricadas para un transporte seguro de la mercancía. Son ideales para su uso en circuitos logísticos cerrados, donde existe un retorno de la caja vacía.

El encajado se realiza mediante un simple giro de 180°. En esta posición el volumen de transporte se reduce, ahorrando hasta un 70% de espacio y reduciendo consecuentemente los costes de envío.

CAJAS



CAJAS PLÁSTICAS DE ALMACENAJE NORMA EUROPA POLYBOX APILABLES Y ENCAJABLES

Referencia	Medidas ext. parte superior (L x A x H mm)	Medidas interiores (L x A x H mm)	Volumen (L)	Peso (Kg)	Descripción
PO-6420L	600 x 400 x 200	490 x 332 x 195	35	1,60	Paredes y fondo liso
PO-6420R					Paredes y fondo perforados
PO-6430L	600 x 400 x 300	490 x 332 x 295	50	2,20	Paredes y fondo liso
PO-6430R					Paredes y fondo perforados
PO-6440L	600 x 400 x 400	490 x 332 x 395	70	2,80	Paredes y fondo liso
PO-6440R					Paredes y fondo perforados

TAPA ENCAJABLE

Referencia / Descr.	Medidas (L x A mm)	Color	Peso (Kg)
PO-64T	Tapa encajable 600 x 400 mm	Azul	0,78





Las cajas de plástico apilables CESTABOX, de paredes y fondo rejados (según modelo) están diseñadas y fabricadas para ser un modelo de caja ligero, ideal para un uso en agricultura, alimentación o panadería.



FABRICACIÓN CON MATERIAL 100% RECICLADO,
en apoyo a la economía circular,
sostenibilidad y protección del
medio ambiente.

CAJAS

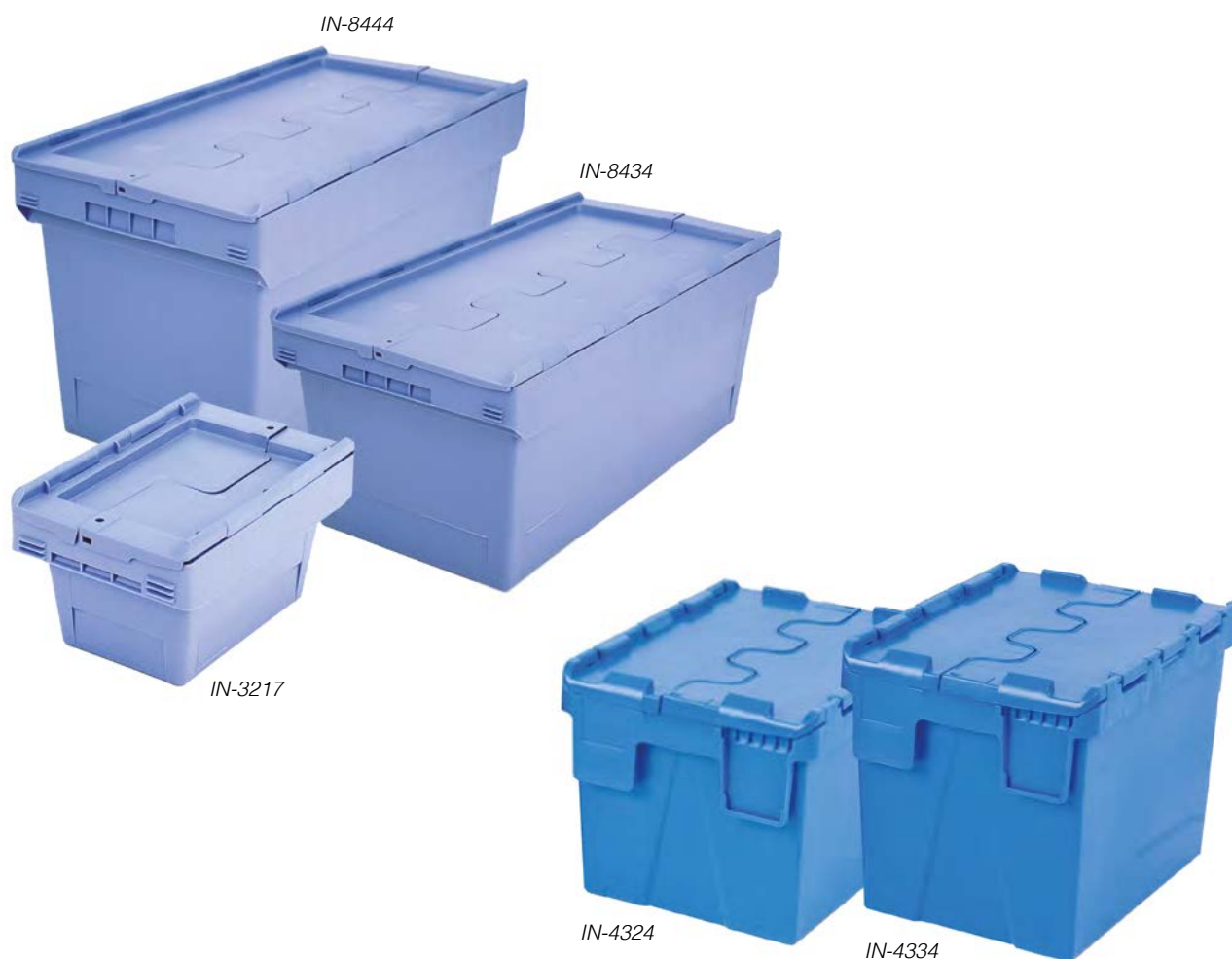
CAJAS PLÁSTICAS DE ALMACENAJE CESTABOX

Referencia	Medidas ext. (L x A mm)	Altura ext. (mm)	Medidas int. (L x A x H mm)	Altura int. (mm)	Dimensiones rejilla (mm)	Volumen (L)	Peso (Kg)	Color	Descripción
CE-901	500 x 375	195	470 x 345	180	12 x 4	29	1,28	Gris	Paredes y fondo rejados. Uso alimentario.
CE-910	500 x 380	280	467 x 350	258		43	1,65		
CE-921	560 x 375	224	530 x 355	189		35	1,60		
CE-923		232		217		56	1,97		
CE-922	620 x 474	335	590 x 444	321	Ø 10	84	2,75		
CE-920		535		522		157	4,50		
CE-942 (apilable/encajable)	600 x 400	258	575 x 370	250	9 x 20	53	2,45		Paredes rejadas y fondo liso Uso alimentario.
CE-918	500 x 300	180	480 x 280	170	-	23	0,65	Negro	Paredes y fondo rejados
CE-926		260		250	-	33	0,85		

Los modelos CE-918 y CE-926 están fabricados en polietileno reciclado y su uso no es apto para estar en contacto directo con alimentos.



Cajas de plástico con tapa integrada, ideales para circuitos logísticos, con retorno del contenedor vacío. De medidas Norma-Europa, con paredes interiores lisas, amplias zonas de etiquetado y clips de seguridad.



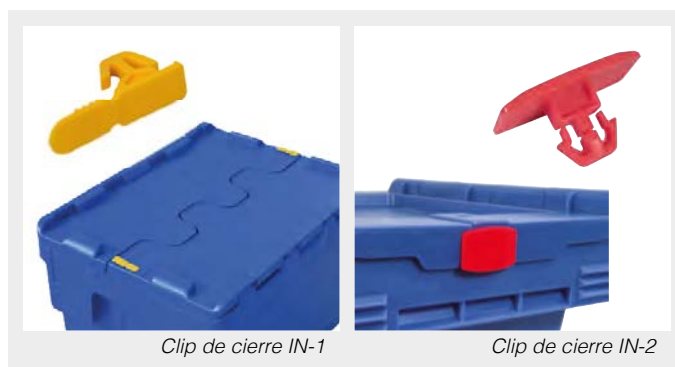
CAJAS

CAJAS PLÁSTICAS DE ALMACENAJE NORMA EUROPA CON TAPA INTEGRADA

Referencia	Medidas ext. parte superior (L x A x H mm)	Medidas ext. base (L x A mm)	Volumen (L)	Peso (Kg)	Capacidad de carga (Kg)	Carga en apilado (Kg)
IN-3217	300 x 200 x 170	220 x 140	5	0,80	15	50
IN-4324	400 x 300 x 265	320 x 240	22	1,48	20	100
IN-4334	400 x 300 x 310		25	1,60	25	
IN-8434	800 x 400 x 340	705 x 335	76	4,90	35	150
IN-8444	800 x 400 x 440		100	5,65		

CLIP DE CIERRE

Referencia / Descr.	
IN-1	Clip de plástico de cierre de un solo uso para las cajas IN-4324 e IN-4334. Color: Según stock.
IN-2	Clip de plástico de cierre de un solo uso para las cajas IN-3217, IN-8434 e IN-8444. Color: Rojo.



Clip de cierre IN-1

Clip de cierre IN-2

CON TAPA INTEGRADA



Los contenedores encajables MULTIUSO están equipados con una tapa abatible integrada al contenedor mediante bisagras y están diseñados para mejorar los circuitos logísticos, reducir costes de embalaje y ahorrar espacio en los trayectos de retorno (hasta un 70%). Están fabricados en medidas norma-europa para ajustarse perfectamente a los palets de 1200 x 800 mm y 1200 x 1000 mm.

HASTA UN
70%

DE AHORRO DE ESPACIO
gracias a su nuevo diseño

- Caja encajable.
- Diseñada para circuitos logísticos.
- Ahorro de espacio en los trayectos de retorno.
- Fabricado en medidas Norma Europa.
- Reduce coste de embalaje.
- Concebidas para una vida útil larga.



CAJAS



Dos superficies en la tapa de 100 x 75 mm punteadas especialmente para etiquetas adhesivas.

Tapa unida mediante bisagras, equipada con hendiduras para facilitar la apertura y cierre, así como el flejado de la caja sobre palet.

Ranura especial para la inserción de etiquetas (no incluye etiqueta).
Base rugosa antideslizante.

Asa ergonómica para garantizar un manejo óptimo.

Posibilidad de precintar mediante brida, candado o precinto de un solo uso. Interior liso y nervado en todo el perímetro de la tapa para mayor refuerzo.

CAJAS PLÁSTICAS DE ALMACENAJE NORMA EUROPA MULTIUSOS CON TAPA INTEGRADA

Referencia	Medidas ext. (L x A x H mm)	Medidas ext. base (L x A mm)	Volumen (L)	Peso (Kg)	Carga (Kg)	Carga apilado (Kg)
MU-6424	600 x 400 x 240	505 x 335	38	2,80	30	100
MU-6434	600 x 400 x 340		58	3,00		
MU-6444	600 x 400 x 440		74	3,60		

CLIP DE CIERRE

Referencia	Descripción
MUP-100	Clip de plástico de cierre de un solo uso en color blanco.

* Se suministran en paquetes de 100 u.



Clip de cierre MUP-100





Los contenedores basculantes BASBOX se componen de un armazón plástico y cajones basculantes transparentes. El número y tamaño de los cajones varía en función del modelo. Existen seis modelos diferentes, equipados con 2 hasta 9 cajones. La transparencia de los cajones proporciona una rápida visualización del contenido, facilitando el uso y optimizando tiempos en preparación de pedidos.



Detalle del cajón basculante



Estructuras para cajas de plástico tipo cajón basculante, ver página 124.



Solicite información para montaje en furgonetas de servicio técnico y vehículos comerciales.



CAJAS

CAJAS PLÁSTICAS DE ALMACENAJE BASBOX CON CAJONES BASCULANTES

T

Ref.	Medidas ext. (A x F x H mm)	Medidas cajón (A x F x H mm)	Peso (Kg)	Número de cajones
BA-2	600 x 305 x 350	265 x 240 x 330	5,85	2 cajones
BA-3	600 x 214 x 240	180 x 146 x 220	3,60	3 cajones
BA-4	600 x 177 x 206	134 x 126 x 188	2,80	4 cajones
BA-5	600 x 135 x 164	106 x 98 x 147	1,90	5 cajones
BA-6	600 x 94 x 112	86 x 65 x 96	1,08	6 cajones
BA-9	600 x 68 x 76	56 x 42 x 64	0,65	9 cajones

ACCESORIOS

Descripción del artículo	Referencia
Varillas de seguridad Fabricadas en acero zincado. Impiden que los cajones se abran. Se recomienda sobre todo en las instalaciones de furgonetas y vehículos comerciales.	VBA-2
	VBA-3
	VBA-4
	VBA-5
	VBA-6
	VBA-9



Detalle de las varillas de seguridad



Los muebles de plástico Multibox son ideales para ordenar, clasificar y agrupar todos los pequeños materiales a la vista gracias a sus pequeños cajones transparentes. Cuánto más pequeñas son las piezas, mayor es el riesgo de extravío o pérdida de las mismas y más importante realizar una correcta clasificación y control.

Medidas exteriores: (A)470 x (F)170 x (H)205 mm

**MB-124BH**

Composición:

4 x CM-24, 4 x CM-24/2T, 4 x CM-24/3T, 4 x CM-24/5T, 4 x CM-24/2L y 4 x CM-24/3L

**MB-124**

Composición:

24 x CM-24

**MB-112**

Composición:

12 x CM-12

**MB-108**

Composición:

8 x CM-08

**MB-106**

Composición:

6 x CM-06

**MB-104**

Composición:

4 x CM-04

**MB-A**

Composición:

16 x CM-24 y 4 x CM-12

**MB-D**

Composición:

4 x CM-08, 4 x CM-24 y 4 x CM-12

**MB-K**

Composición:

8 x CM-24, 4 x CM-12 y 2 x CM-06

**MB-O**

Composición:

12 x CM-24 y 2 x CM-04

**MB-Q**

Composición:

4 x CM-24, 2 x CM-06 y 2 x CM-04

**MB-R**

Composición:

4 x CM-24, 4 x CM-12 y 2 x CM-04



Más modelos e información disponible en nuestra página web y oficinas.



Medidas exteriores: (A)325 x (F)170 x (H)205 mm

**MB-212**Composición:
8 x CM-12**MB-206**Composición:
4 x CM-06**MB-U**Composición:
8 x CM-24 y 4x CM-12**MB-Z**Composición:
4 x CM-24 y 2 x CM-04**MB-224BH**Composición:
4 x CM-24, 4 x CM-24/2T,
4 x CM-24/3T y 4 x CM-24/5T**MB-224**Composición:
16 x CM-24Más modelos e información disponible en
nuestra página web y oficinas.**Cajones extraíbles**

En poliestireno cristal transparente para la composición de los muebles MULTIBOX.

**CM-04**

(L)212 x (F)140 x (H)80 mm

**CM-06**

(L)138 x (F)140 x (H)80 mm

**CM-08**

(L)212 x (F)140 x (H)38 mm

**CM-12**

(L)138 x (F)140 x (H)38 mm

Cajones con separadores CM-24, medidas exteriores (L)66 x (F)140 x (H)38 mm

**CM-24****CM-24/2L**

1 sep. fijo long.

**CM-24/3L**

2 sep. fijos long.

**CM-24/2T**

1 sep. fijo transv.

**CM-24/3T**

2 sep. fijos transv.

**CM-24/5T**

4 sep. fijos transv.

Modelo con separadores intercambiables**M-315**Medidas ext. (mm):
(L)300 x (F)145 x (H)150
Capacidad:
15 cajones**M-318**Medidas ext. (mm):
(L)360 x (F)145 x (H)150
Capacidad:
18 cajones



Las cajoneras COMBIBOX son ensamblables entre sí, vertical y horizontalmente, convirtiéndolas en una herramienta ideal para agrupar y clasificar todo tipo de material pequeño. Resolviendo así muchos problemas y convirtiéndose en un auxiliar indispensable para su trabajo.



CAJONERAS PLÁSTICAS DE ALMACENAJE COMBIBOX CON CAJONES EXTRAIBLES



Referencia	Medidas exteriores (A x F x H mm)	Medidas interiores cajón (A x F x H mm)	Peso (Kg)	Composición
K-8	240 x 345 x 100	222 x 310 x 87	1,40	1 funda y 1 cajón
K-8/75			1,98	1 funda, 1 cajón y 5 K-75



Etiquetero frontal
(con etiqueta incluida).



Tirador ergonómico.

Ensamblaje mediante "Cola de
Milano" en los cuatro lados.



Para separar las fundas COMBIBOX tenga en cuenta que las fundas sólo salen en un sentido, no las golpee con un martillo ya que se romperían.

ACCESORIOS

Descripción del artículo	Medidas (A x F mm)	Referencia
Cubetas de subdivisión Fabricadas en poliestireno. Permiten compartimentar los cajones K-8. Alto: 82 mm. Color: verde.	220 x 103 (máx. 3 u. x cajón)	EK-3
	111 x 154 (máx. 4 u. x cajón)	EK-4
	111 x 103 (máx. 6 u. x cajón)	EK-6
Soporte de preparación Fabricado en poliestireno y con capacidad para 75 portaobjetos para microscopio, Color: gris.	44 x 310 para portaobjetos de (L)25,4 x (H)76 mm	K-75

K-8 + (3x)EK-3



EK-3

K-8 + (4x)EK-4



EK-4

K-8 + (6x)EK-6



EK-6

K-8 /75



K-75

ENSAMBLABLES



Las cajoneras COMBIBOX son ensamblables entre sí, vertical y horizontalmente, convirtiéndolas en una herramienta ideal para agrupar y clasificar todo tipo de material pequeño. Resolviendo así muchos problemas y convirtiéndose en un auxiliar indispensable para su trabajo.



CAJONERAS PLÁSTICAS DE ALMACENAJE COMBIBOX CON CAJONES EXTRAIBLES



Referencia	Medidas exteriores (A x F x H mm)	Medidas interiores cajón (A x F x H mm)	Peso (Kg)	Composición
K-8/2	240 x 345 x 100	222 x 310 x 42	1,51	1 funda y 2 cajones
K-8/2/40			2,33	1 funda y 2 cajones con 5 K-40

Doble etiquetero frontal.

Tirador ergonómico.

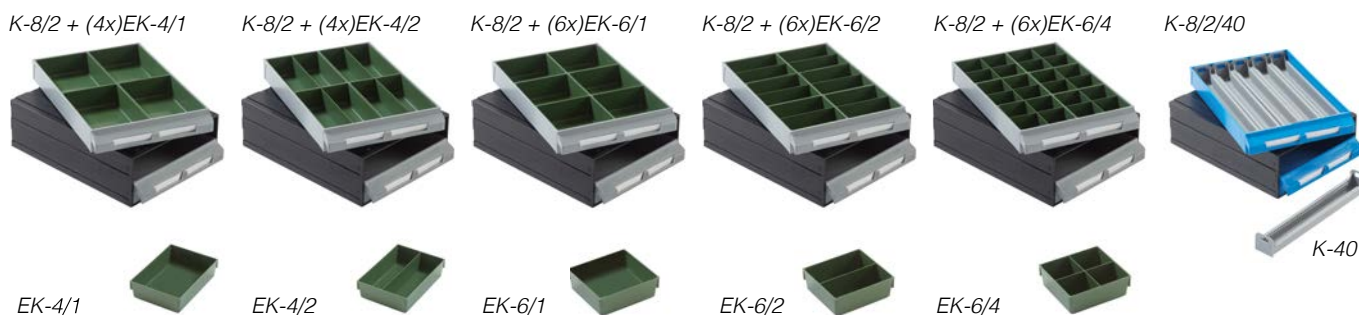
Ensamblaje mediante "Cola de Milano" en los cuatro lados.

! Para separar las fundas COMBIBOX tenga en cuenta que las fundas sólo salen en un sentido, no las golpee con un martillo ya que se romperían.

CAJAS

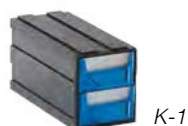
ACCESORIOS

Descripción del artículo	Medidas (A x F mm)	Referencia
Cubetas de subdivisión Fabricadas en poliestireno. Permiten compartimentar los cajones K-8/2. Alto: 41 mm. Color: verde.	111 x 154 (máx. 4 u. x cajón)	EK-4/1
		EK-4/2
	111 x 103 (máx. 6 u. x cajón)	EK-6/1
		EK-6/2 EK-6/4
Soporte de preparación Fabricado en poliestireno y con capacidad para 40 portaobjetos geológicos para microscopio. Color: gris.	44 x 310 para portaobjetos de (L)25,4 x (H)50 mm)	K-40





Las cajoneras COMBIBOX son ensamblables entre sí, tanto horizontal como verticalmente, mediante "cola de milano". De esta forma podemos adaptar los espacios con estructuras modulares de cajones personalizadas según la necesidad.



K-1



K-2



K-3



K-4

CAJONERAS PLÁSTICAS DE ALMACENAJE COMBIBOX CON CAJONES EXTRAIBLES



FUNDA

Referencia	Medidas ext. (A x F mm)	Altura ext. (mm)	Medidas ext. cajón (A x F mm)	Altura ext. cajón (mm)	Peso (Kg)	Composición
K-1	54 x 135	61	44 x 117	25	0,12	1 funda y 2 cajones
K-2	108 x 135		97 x 117		0,21	1 funda y 2 cajones
K-3		216 x 135	52	203 x 117	0,19	1 funda y 1 cajón
K-4	0,49				1 funda y 1 cajón	

Para separar las fundas COMBIBOX tenga en cuenta que las fundas sólo salen en un sentido, no las golpee con un martillo ya que se romperían.

CAJAS



VK-202



VK-203



VK-204



VK-205



VK-202/T



VK-203/T



VK-204/T



VK-205/T

CAJONERAS PLÁSTICAS DE ALMACENAJE COMBIBOX CON CAJONES EXTRAIBLES



Referencia	Medidas ext. (A x F mm)	Altura ext. (mm)	Medidas ext. cajón (A x F mm)	Altura ext. cajón (mm)	Composición
VK-202	234 x 148	175	49 x 125	51,5	12 fundas y 12 cajones
VK-202/T					12 fundas y 12 cajones transparentes
VK-203			108 x 125		6 fundas y 6 cajones
VK-203/T					6 fundas y 6 cajones transparentes
VK-204			223 x 125		3 fundas y 3 cajones
VK-204/T					3 fundas y 3 cajones transparentes
VK-205	4 x (49 x 125) 2 x (108 x 125) 1 x (223 x 125)	51,5		7 fundas y 7 cajones	
VK-205/T				7 fundas y 7 cajones transparentes	

Los maletines de la serie ML son adecuados para cualquier tipo de utilización tanto profesional como para ocio. Ideales para clasificación y organización de accesorios diversos y útiles.



MALETINES PLÁSTICOS PARA ALMACENAJE DE PIEZAS PEQUEÑAS SERIE ML-300



Referencia	Medidas ext. (A x F mm)	Altura ext. (mm)	Altura int. (mm)	Peso (Kg)	Composición
ML-301 (tapa translúcida)	245 x 180	55	45	0,23	3 cubetas MLC-501, 1 cubeta MLC-502, 1 cubeta MLC-503 y 1 cubeta MLC-504
ML-301/1 (tapa translúcida)				0,38	
ML-302 (tapa translúcida)	323 x 253	55	45	0,25	6 cubetas MLC-501, 2 cubetas MLC-502, 2 cubetas MLC-503 y 2 cubetas MLC-504
ML-302/1 (tapa translúcida)				0,52	

ACCESORIOS

Descripción del artículo	Medidas (A x F mm)	Referencia
Cubetas divisoras En polietileno color rojo para una fácil subdivisión y plena utilización del espacio. Altura: 45 mm Color: rojo	55 x 50	MLC-501
	110 x 50	MLC-502
	165 x 50	MLC-503
	110 x 100	MLC-504



ML-Y06



ML-Y07



ML-Y08



ML-Y09

MALETINES PLÁSTICOS PARA ALMACENAJE DE PIEZAS PEQUEÑAS SERIE ML-Y

Referencia	Medidas ext. (A x F mm)	Altura ext. (mm)	Peso (Kg)	Composición interior
ML-Y06 (tapa translúcida)	245 x 180	40	0,91	Con divisores fijos
ML-Y07 (tapa translúcida)	325 x 250	50	0,46	
ML-Y08 (tapa translúcida)	395 x 305	60	0,91	Con 15 divisores extraíbles
ML-Y09 (tapa translúcida)	510 x 330		1,21	Con 15 divisores extraíbles



R-3



Para información de estanterías EP50 con cajones REGALBOX R, ver página 121.



CAJAS PLÁSTICAS DE ALMACENAJE PARA PIEZAS PEQUEÑAS REGALBOX R

Referencia	Medidas ext. (L x A x H mm)	Medidas int. (L x A x H mm)	Volumen (L)	Peso (Kg)	Capacidad separadores (no incluidos)
R-3	300 x 150 x 102	270 x 145 x 98	3,40	0,44	3 transversales (ref. SR-345)

ACCESORIOS

Descripción del artículo	Medidas (L x H mm)	Referencia
Separadores Las cajas REGALBOX pueden equiparse con separadores transversales en plástico transparente.	143 x 93	SR-345



RK-3109

RK-3209

RK-3214



Para información de estanterías EP50 con cajones REGALBOX RK, ver página 121.



CAJAS PLÁSTICAS DE ALMACENAJE PARA PIEZAS PEQUEÑAS REGALBOX RK

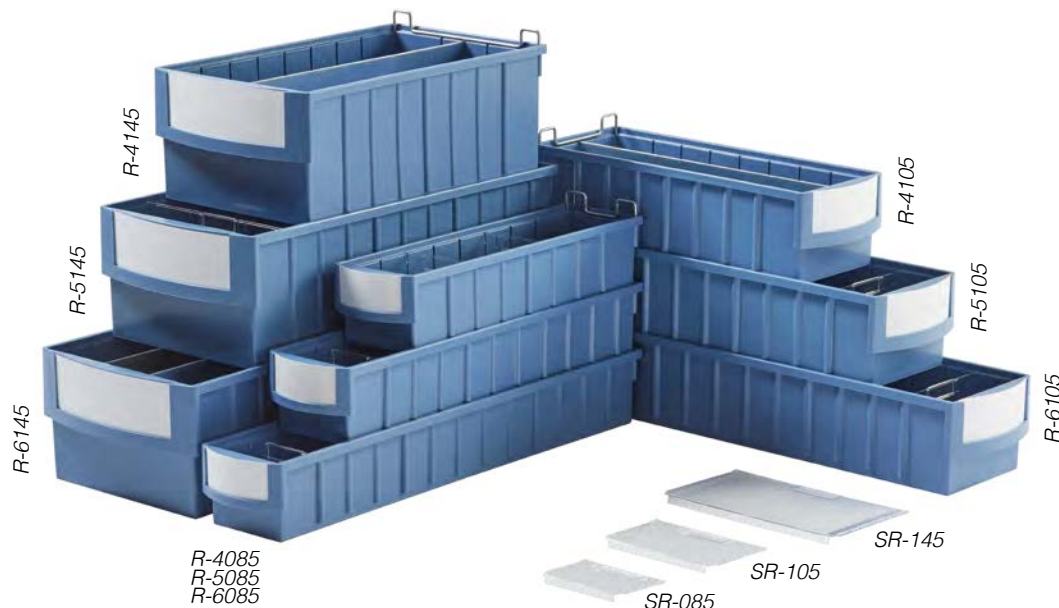
Referencia	Medidas ext. (L x A x H mm)	Medidas int. (L x A x H mm)	Volumen (L)	Peso (Kg)	Capacidad separadores (no incluidos)
RK-3109	300 x 117 x 90	260 x 93 x 80	2,00	0,26	5 transversales (ref. QT-109)
RK-3209	300 x 234 x 90	260 x 210 x 80	4,40	0,40	5 transversales (ref. QT-209) ó 3 longitudinales (ref. QTL-3209)
RK-3214	300 x 234 x 140	260 x 210 x 130	7,10	0,56	5 transversales (ref. QT-214) ó 3 longitudinales (ref. QTL-3214)

ACCESORIOS

Descripción del artículo	Medidas (L x H mm)	Referencia
Separadores Divisores transversales en plástico transparente.	100 x 78	QT-109
	219 x 78	QT-209
	216 x 126	QT-214
Divisores longitudinales en chapa galvanizada.	265 x 74	QTL-3209
	265 x 122	QTL-3214
Topes traseros Fabricados en acero galvanizado evitan que la caja salga de la estantería quedando suspendida durante el manipulado.	para RK-3109	TRK-109
	para RK-3209	TRK-209
	para RK-3214	



Los cajones REGALBOX están especialmente indicados para una correcta clasificación de pequeñas piezas con ayuda de separadores en el interior. Diseñados para instalaciones automáticas y estanterías de gravedad.



CAJAS PLÁSTICAS DE ALMACENAJE PARA PIEZAS PEQUEÑAS REGALBOX

Referencia	Medidas ext. (A x H mm)	Largo ext. (mm)	Medidas int. (A x H mm)	Largo int. (mm)	Volumen (L)	Peso (Kg)	Capacidad separadores (no incluidos)
R-4085	113 x 85	400	92 x 75	362	2,4	0,38	7 transversales (ref. SR-085)
R-5085		500		462	3,2	0,48	10 transversales (ref. SR-085)
R-6085		600		562	3,9	0,56	12 transversales (ref. SR-085)
R-4105	153 x 105	400	132 x 95	362	4,5	0,57	7 transversales (ref. SR-105) ó 1 longitudinal (ref. SRL-4105)
R-5105		500		462	5,8	0,66	10 transversales (ref. SR-105) ó 1 longitudinal (ref. SRL-5105)
R-6105		600		562	7	0,81	12 transversales (ref. SR-105) ó 1 longitudinal (ref. SRL-6105)
R-4145	235 x 145	400	215 x 135	362	10,5	0,86	7 transversales (ref. SR-145) ó 3 longitudinales (ref. SRL-4145)
R-5145		500		462	13,4	1,00	10 transversales (ref. SR-145) ó 3 longitudinales (ref. SRL-5145)
R-6145		600		562	16,3	1,16	12 transversales (ref. SR-145) ó 3 longitudinales (ref. SRL-6145)



Para información de estanterías EP50 con cajones REGALBOX, ver página 123.



ACCESORIOS

Descripción del artículo	Medidas (L x H mm)	Referencia
Separadores Las cajas REGALBOX pueden equiparse con separadores transversales en plástico transparente. Las cajas REGALBOX pueden equiparse con separadores longitudinales en chapa metálica galvanizada.	98 x 74	SR-085
	137 x 94	SR-105
	220 x 132	SR-145
	373 x 94	SRL-4105
	471 x 94	SRL-5105
	571 x 94	SRL-6105
	373 x 132	SRL-4145
	471 x 132	SRL-5145
Topes traseros Fabricados en acero galvanizado evitan que la caja salga de la estantería quedando suspendida durante el manipulado.	103 x 49	TTR-085
	140 x 49	TTR-105
	225 x 49	TTR-145





Los contenedores metálicos apilables RAPIDBOX están diseñados para ofrecer una gran capacidad de carga y una visualización permanente del contenido. Equipados con una barra estabilizadora para garantizar una óptima resistencia y una base nervada para asegurar las cargas.

Fabricados en chapa de acero laminada en frío y pintados en color verde RAL 6011.



CAJAS

CAJAS METÁLICAS CON ABERTURA FRONTAL RAPIDBOX

RAL 6011

Referencia	Medidas ext. (L x A x H mm)	Medidas int. (L x A x H mm)	Volumen (L)	Peso (Kg)	Carga (Kg)	Carga en apilado (Kg)	Unidades remontables
200/3	230/200 x 150 x 125	225/190 x 140 x 111	3,80	0,84	25	125	1+5
200/2	350/310 x 220 x 200	340/300 x 190 x 118	12,50	1,80	40	160	1+4
200/1	500/450 x 320 x 200	490/440 x 310 x 118	26,00	3,10	45	180	1+4
200/0	700/640 x 465 x 310	690/630 x 455 x 285	90,00	7,90	60	180	1+3

SEPARADORES

Referencia / Descripción	Color
Juego de separadores metálicos de chapa galvanizada para la compartimentación longitudinal de la caja. Incluye frontal y trasero más un separador longitudinal. SEP-R200/0 para la caja 200/0 SEP-R200/1 para la caja 200/1	Galvanizado



Separadores



Los grandes contenedores MEGABOX se caracterizan por su innovador diseño de "contenedor-palet". Esta doble funcionalidad permite satisfacer una amplia gama de necesidades. Gracias a sus dimensiones, nuestros contenedores son un producto de gran capacidad y robustez. Son de fácil manejo mediante transpaletas y apilables a gran altura.



FABRICACIÓN CON MATERIAL 100% RECICLADO, en apoyo a la economía circular, sostenibilidad y protección del medio ambiente.



MG300



MG300 RM



MG300 TR

CONTENEDORES



Disponemos de más modelos y combinaciones. Más información en nuestra página web o contactando con nuestras oficinas y comerciales.



También disponemos de contenedores tipo ADR, aptos para almacenaje y transporte de baterías usadas.

Para más información, ver pág. 099.

CONTENEDORES DE PLÁSTICO PARA USO INDUSTRIAL MEGABOX DE 300 LITROS

Referencia	Medidas ext. (L x A x H mm)	Medidas int. (L x A x H mm)	Volumen (L)	Peso (Kg)	Carga (Kg)	Carga apilado (Kg)
MG300	1000 x 700 x 650	940 x 640 x 500	297	12,5	300	1200
MG300 TR 2 traviesas en cada lateral largo						
MG300 RM 4 ruedas móviles de Ø 125 mm	1000 x 700 x 800					-

ACCESORIOS

Descripción del artículo		Referencia
Tapón	Tapón para MG300	T-306070
Grifo	Grifo para MG300	GR-306070
Tapa	Tapa para MG300	TA-300



Detalle tapón
T-306070



Detalle grifo
GR-306070



FABRICACIÓN CON MATERIAL 100% RECICLADO,
en apoyo a la economía circular, sostenibilidad y
protección del medio ambiente.



MG600



MG600 TR



MG600 RM



MG600 CP



MG600 CPTR



MG600 CPRM



MG600R



MG600R RM

Disponemos de más modelos y combinaciones. Más información en nuestra página web o contactando con nuestras oficinas y comerciales.

También disponemos de contenedores tipo ADR, aptos para almacenaje y transporte de baterías usadas. Para más información, ver pág. 099.

CONTENEDORES

CONTENEDORES DE PLÁSTICO PARA USO INDUSTRIAL MEGABOX DE 600 LITROS

ACCESORIOS

Referencia	Medidas ext. (L x A x H mm)	Medidas int. (L x A x H mm)	Volumen (L)	Peso (Kg)	Carga (Kg)	Carga apilado (Kg)
MG600	1200 x 800 x 850	1130 x 725 x 690	550	26	500	2000
MG600 TR (*) 2 traviesas en cada lateral largo				30		
MG600 RM 4 ruedas móviles de Ø 125 mm	1200 x 800 x 1000			32	300	-
MG600 CP	1200 x 800 x 850	1130 x 725 x 690	550	26	500	2000
MG600 CPTR (*) puerta abatible 782 x 326 mm 2 traviesas en cada lateral largo				28		
MG600 CPRM puerta abatible 782 x 326 mm 4 ruedas móviles de Ø 125 mm	1200 x 800 x 1000			31,60	300	-
MG600R (**) paredes rejadas y fondo liso	1200 x 800 x 850			26	500	2000
MG600R RM paredes rejadas y fondo liso 4 ruedas móviles de Ø 125 mm	1200 x 800 x 1000			32	300	-

(*) Posibilidad de equipar con traviesa intermedia (ref. TRI-600/700)
(**) Posibilidad de equipar con 2 o 3 traviesas

Descripción del artículo	Referencia	
Tapón Tapón para MG600	T-306070	
Grifo Grifo para MG600	GR-306070	
Tapas Tapa para MG600	TA-600	
	Tapa para MG600 CP	TA-600 CP
Traviesa Traviesa intermedia	TRI-600/700	
Volteador Volteador adaptable sobre horquillas de carretillas elevadoras. Basculamiento manual. Verde RAL 6018. Peso: 190 Kg, Carga máx.: 750 Kg.	RC	



Volteador RC



FABRICACIÓN CON MATERIAL 100% REICLADO,
en apoyo a la economía circular, sostenibilidad y
protección del medio ambiente.



MG700



MG700 TR



MG700 RM



MG700 CP



MG700 CPTR



MG700 CPRM



MGP700



MGP700 CP



Simulación del plegado del contenedor
MGP700 y MGP700 CP

CONTENEDORES

Disponemos de más modelos y combinaciones. Más información en nuestra página web o contactando con nuestras oficinas y comerciales.

También disponemos de contenedores tipo ADR, aptos para almacenaje y transporte de baterías usadas.

Para más información, ver pág. 099.

CONTENEDORES DE PLÁSTICO PARA USO INDUSTRIAL MEGABOX DE 700 LITROS

Referencia	Medidas ext. (L x A x H mm)	Medidas int. (L x A x H mm)	Volumen (L)	Peso (Kg)	Carga (Kg)	Carga apilado (Kg)
MG700	1200 x 1000 x 830	1120 x 920 x 655	680	35	600	4000
MG700 TR (*) 2 traviesas en cada lateral largo				38,80		
MG700 RM 4 ruedas móviles de Ø 125 mm				40,60		
MG700 CP puerta abatible 782 x 326 mm	1200 x 1000 x 830	1120 x 920 x 655	680	35	600	4000
MG700 CPTR (*) puerta abatible 782 x 326 mm con puerta y 2 traviesas				35		
MG700 CPRM puerta abatible 782 x 326 mm 4 ruedas móviles de Ø 125 mm				39		
MGP700 (*) plegable (H)365 mm	1200 x 1000 x 847		650	37	200	800
MGP700 CP (*) plegable (H)365 mm puerta abatible 782 x 326 mm				36		

(*) Posibilidad de equipar con traviesa intermedia (ref. TRI-600/700)

(**) Posibilidad de equipar con 2 o 3 traviesas

ACCESORIOS

Descripción del artículo		Referencia
Tapón	Tapón para MG700	T-306070
Grifo	Grifo para MG700	GR-306070
Tapas	Tapa para MG700 y MGP700	TA-700
	Tapa para MG700 CP y MGP700CP	TA-700 CP
Traviesa	Traviesa intermedia	TRI-600/700



Detalle tapón
T-306070



Detalle grifo
GR-306070

USO ALIMENTARIO



La línea de contenedores MEGABOX ALIMENTARIOS, están fabricados con materia prima apta para uso alimentario y están indicados para transportar y almacenar todo tipo de alimentos. Se caracterizan por su resistencia y gran capacidad.



MG300



MG300 RM



MG300 TR



Disponemos de más modelos y combinaciones. Más información en nuestra página web o contactando con nuestras oficinas y comerciales.



También disponemos de contenedores tipo ADR, aptos para almacenaje y transporte de baterías usadas.

Para más información, ver pág. 099.

CONTENEDORES

CONTENEDORES DE PLÁSTICO PARA USO ALIMENTARIO MEGABOX DE 300 LITROS

Referencia	Medidas ext. (L x A x H mm)	Medidas int. (L x A x H mm)	Volumen (L)	Peso (Kg)	Carga (Kg)	Carga apilado (Kg)
MG300A	1000 x 700 x 650	940 x 640 x 500	297	12,5	300	1200
MG300A TR 2 traviesas en cada lateral largo						-
MG300A RM 4 ruedas móviles de Ø 125 mm	1000 x 700 x 800					

ACCESORIOS

Descripción del artículo	Referencia
Tapón	Tapón para MG300A T-306070
Grifo	Grifo para MG300A GR-306070
Tapa	Tapa para MG300A TA-300A



Detalle tapón
T-306070

Detalle grifo
GR-306070



MG600A



MG600A TR



MG600A RM



MG600A CP



MG600A CPTR



MG600A CPRM



MG600AR



MG600AR RM



Disponemos de más modelos y combinaciones. Más información en nuestra página web o contactando con nuestras oficinas y comerciales.



También disponemos de contenedores tipo ADR, aptos para almacenaje y transporte de baterías usadas.

Para más información, ver pág. 099.

CONTENEDORES

CONTENEDORES DE PLÁSTICO PARA USO ALIMENTARIO MEGABOX DE 600 LITROS

Referencia	Medidas ext. (L x A x H mm)	Medidas int. (L x A x H mm)	Volumen (L)	Peso (Kg)	Carga (Kg)	Carga apilado (Kg)
MG600A	1200 x 800 x 850	1130 x 725 x 690	550	26	500	2000
MG600A TR (*) 2 traviesas en cada lateral largo				30		
MG600A RM 4 ruedas móviles de Ø 125 mm	32			300	-	
MG600A CP	26			500	2000	
MG600A CPTR (*) puerta abatible 782 x 326 mm 2 traviesas en cada lateral largo	28					
MG600A CPRM puerta abatible 782 x 326 mm 4 ruedas móviles de Ø 125 mm	31,60			300	-	
MG600AR (**) paredes rejadas y fondo liso	26			500	2000	
MG600AR RM paredes rejadas y fondo liso 4 ruedas móviles de Ø 125 mm	32			300	-	

(*) Posibilidad de equipar con traviesa intermedia (ref. TRI-600/700)

(**) Posibilidad de equipar con 2 o 3 traviesas

ACCESORIOS

Descripción del artículo	Referencia
Tapón	Tapón para MG600 T-306070
Grifo	Grifo para MG600 GR-306070
Tapas	Tapa para MG600 TA-600A
	Tapa para MG600 CP TA-600A CP
Traviesa	Traviesa intermedia TRI-600/700
Volteador	Volteador adaptable sobre horquillas de carretillas elevadoras. Basculamiento manual. Verde RAL 6018. Peso: 190 Kg, Carga máx.: 750 Kg. RC



Volteador RC



MG700A



MG700A TR



MG700A RM



MG700A CP



MG700A CPTR



MG700A CPRM



MG700AR



MG700AR TR



Simulación del plegado del contenedor MGP700A



Disponemos de más modelos y combinaciones. Más información en nuestra página web o contactando con nuestras oficinas y comerciales.



También disponemos de contenedores tipo ADR, aptos para almacenaje y transporte de baterías usadas. Para más información, ver pág. 099.

CONTENEDORES DE PLÁSTICO PARA USO ALIMENTARIO MEGABOX DE 700 LITROS

Referencia	Medidas ext. (L x A x H mm)	Medidas int. (L x A x H mm)	Volumen (L)	Peso (Kg)	Carga (Kg)	Carga apilado (Kg)
MG700A	1200 x 1000 x 830	1120 x 920 x 655	680	35	600	4000
MG700A TR (*) 2 traviesas en cada lateral largo						
MG700A RM 4 ruedas móviles Ø 125mm	1200 x 1000 x 870			40,60	300	-
MG700A CP puerta abatible 782 x 326mm	1200 x 1000 x 830			35	600	4000
MG700A CPTR (*) puerta abatible 782 x 326mm 2 traviesas en cada lateral largo						
MG700A CPRM puerta abatible 782 x 326mm 4 ruedas móviles Ø 125mm	1200 x 1000 x 870			40,60	300	-
MG700AR	1200 x 1000 x 830			35	600	4000
MG700AR TR (*) 2 traviesas en cada lateral largo						

(*) Posibilidad de equipar con traviesa intermedia (ref. TRI-600/700)
 (**) Posibilidad de equipar con 2 o 3 traviesas

ACCESORIOS

Descripción del artículo	Referencia
Tapón	Tapón para MG700A T-306070
Grifo	Grifo para MG700A GR-306070
Tapas	Tapa para MG700A y MGP700A TA-700A
	Tapa para MG700A CP TA-700A CP
Traviesa	Traviesa intermedia TRI-600/700



Detalle tapón T-306070

Detalle grifo GR-306070



Los CONTENEDORES PLÁSTICOS IBC están diseñados para el transporte de líquidos y mercancías peligrosas. Están equipados con palet, protegidos con armadura metálica y con capacidad de 300 y 1000 litros. Todos los contenedores destinados al transportes de mercancías peligrosas, disponen de certificado de aprobación UN 31 HA1/Y/D/BAM y el correspondiente marcado de acuerdo a las regulaciones internacionales.



IBC-300 PL



IBC-1000 PL



IBC-1000 MA

i Solicite información de contenedores opacos para productos fotosensibles

>> También disponemos de cubetos de retención (plásticos y metálicos) para depósitos IBC.

Para más información, desde pág. 084.



CONTENEDORES IBC

Referencia	Medidas exteriores (L x A x H mm)	Placas de marcado (L x H mm)	Ø Llenado (mm)	Válvula de vaciado	Volumen (L)	Peso (Kg)
IBC-300 PL (palet de plástico de 4 entradas)	800 x 600 x 1040	350 x 282	150	DN50 Codo de vaciado incluido	300	22
IBC-1000 PL (palet de plástico de 4 entradas)	1200 x 1000 x 1185	720 x 350	225		1000	62,10
IBC-1000 MA (palet de madera de 4 entradas)	1200 x 1000 x 1170				1000	60,40

CONTENEDORES IBC HOMOLOGADOS PARA TRANSPORTE DE MATERIALES PELIGROSOS

Referencia	Medidas exteriores (L x A x H mm)	Placas de marcado (L x H mm)	Ø Llenado (mm)	Válvula de vaciado	Volumen (L)	Peso (Kg)
IBC-1000 PL H (palet de plástico de 4 entradas)	1200 x 1000 x 1163	720 x 350	150	DN50	1000	65,60
IBC-1000 MA H (palet de madera de 4 entradas)	1200 x 1000 x 1170					71,50

CONTENEDORES IBC PARA PRODUCTOS INFLAMABLES CON RIESGO DE EXPLOSIÓN

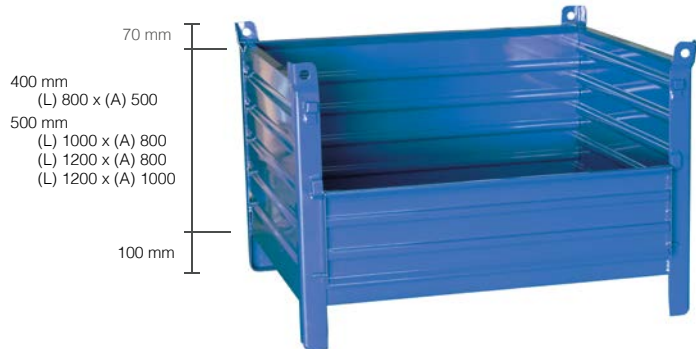
Referencia	Medidas exteriores (L x A x H mm)	Placas de marcado (L x H mm)	Ø Llenado (mm)	Válvula de vaciado	Volumen (L)	Peso (Kg)
IBC-1000 EX (palet de plástico de 4 entradas)	1200 x 1000 x 1175	720 x 350	225	DN50	1000	65,60

* Tanque tricapa en polietileno y conductivo.

CHAPA LISA / MALLA



Los contenedores metálicos de gran capacidad de Plastipol, en sus dos versiones de chapa ondulada y malla, están diseñados y fabricados para el almacenaje y transporte de piezas pesadas. El almacenaje puede realizarse directamente sin necesidad de añadir embalajes adicionales, optimizando así los costes logísticos. En la parte superior disponen de prolongaciones para un apilado seguro, con orificios para el transporte mediante grúa.



C121005 CP

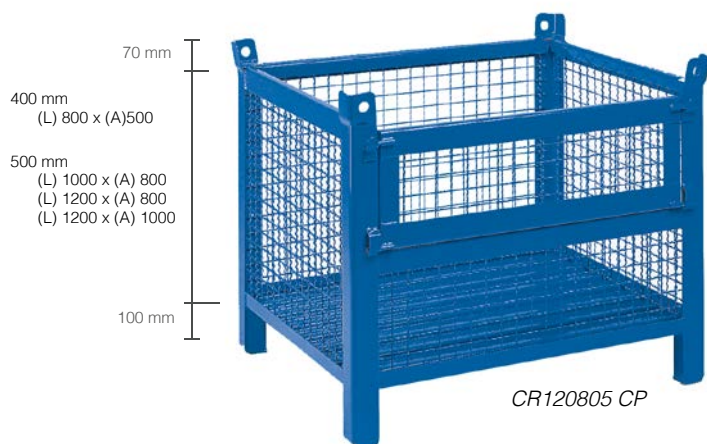


C121005

CONTENEDORES METÁLICOS DE CHAPA LISA Y ONDULADA

RAL 5010

Referencia	Medidas exteriores (L x A x H mm)	Altura útil (mm)	Peso (Kg)	Capacidad de carga (Kg)	Capacidad en apilado (Kg)
C080504	800 x 500 x 570	400	40	500	1500
C080504 CP (con puerta)					
C100805	1000 x 800 x 670	500	45		
C100805 CP (con puerta)					
C120805	1200 x 800 x 670		50		
C120805 CP (con puerta)					
C121005	1200 x 1000 x 670		55		
C121005 CP (con puerta)					



CR120805 CP



CR120805

CONTENEDORES METÁLICOS DE MALLA

RAL 5010

Referencia	Medidas exteriores (L x A x H mm)	Altura útil (mm)	Peso (Kg)	Capacidad de carga (Kg)	Capacidad en apilado (Kg)
CR080504	800 x 500 x 570	400	40	500	1500
CR080504 CP (con puerta)					
CR100805	1000 x 800 x 670	500	45		
CR100805 CP (con puerta)					
CR120805	1200 x 800 x 670		50		
CR120805 CP (con puerta)					
CR121005	1200 x 1000 x 670		55		
CR121005 CP (con puerta)					



Mini volquete autobasculante para productos ligeros con carga hasta 750 kg.

Caja de chapa doblada de 2 mm y chasis de 4 mm.

Ruedas en aluminio/poliuretano.

AUTOBASCULANTES (HASTA 750 KG)

RAL 6018

Referencia	Medidas ext. (L x A x H mm)	Volumen (L)
GIL-230Z (con zócalo)	1100 x 715 x 840	230
GIL-230R (con ruedas)	1100 x 715 x 930	
GIL-390Z (con zócalo)	1100 x 1120 x 840	390
GIL-390R (con ruedas)	1100 x 1120 x 930	

2 ruedas fijas y 1 móvil (230L) de Ø 125 mm.
2 ruedas fijas y 2 móviles (390L) de Ø 125 mm.



Volquete basculante de altura reducida, con carga hasta de 1000 kg con vaciado integral sin condiciones de llenado.

Altura única sin boca. Accionamiento automático del basculamiento al apoyar y manual con palanca.

Caja de chapa doblada de 2 y 3 mm, rebordes de 2 pliegues. Se suministra con una cadena de seguridad.

Ruedas de nylon.

AUTOBASCULANTES (HASTA 1000 KG)

RAL 6018

Referencia	Medidas ext. (L x A x H mm)	Volumen (L)
GO-550Z (con zócalo)	1275 x 1075 x 790	550
GO-550R (con ruedas)	1275 x 1075 x 790	
GO-690Z (con zócalo)	1275 x 1325 x 790	690
GO-690R (con ruedas)	1275 x 1325 x 790	

Equipamiento ruedas: 2 fijas y 2 móviles de Ø 125 mm.



Volquete basculante de altura reducida, con carga hasta de 2000 kg con vaciado integral sin condiciones de llenado.

Accionamiento automático del basculamiento mediante contacto (que sirve de antideslizamiento) y manual con palanca. Caja de chapa estanca con fondo de 4 o 5 mm, laterales de 3 mm en función de la capacidad. Chasis tubular integrado de 4 y 5 mm rebordes de 2 pliegues.

Ruedas en aluminio/poliuretano.

AUTOBASCULANTES (HASTA 2000 KG)

RAL 6018

Referencia	Medidas ext. (L x A x H mm)	Volumen (L)	Carga (Kg)
GS-500Z (con zócalo)	1145 x 1080 x 775	500	1200
GS-500R (con ruedas)	1145 x 1080 x 790		
GS-1000Z (con zócalo)	1515 x 1280 x 930	1000	2000
GS-1000R (con ruedas)	1515 x 1280 x 985		1800

Equipamiento ruedas: 2 fijas y 2 móviles de Ø 125 mm.



Volquete con fondo abatible, con carga hasta de 1500 kg.

Accionamiento automático por contacto y manual con palanca. Caja de chapa doblada de 2 mm con nervadura y reborde superior de 3 pliegues anticorte. Fondo de chapa de 3 mm reforzado con marco de tubo.

Ruedas en nylon o aluminio/poliuretano.

FONDO ABATIBLE (HASTA 1500 KG)

RAL 6018

Referencia	Medidas ext. (L x A x H mm)	Volumen (L)	Carga (Kg)
FAP-515Z (con zócalo)	950 x 1135 x 920	515	1000
FAP-515R (con ruedas)	1000 x 1135 x 970		
FAP-1000Z (con zócalo)	950 x 1335 x 1320	1000	1500
FAP-1000R (con ruedas)	1000 x 1335 x 1410		1200

Equipamiento ruedas: 2 fijas y 2 móviles de Ø 125 mm con pasamanos.



i Más información en nuestra página web o contactando con nuestras oficinas y comerciales.

CON ESTANTES FIJOS / PLATAFORMA

CARROS DE ACERO PINTADO

RAL 5020

Referencia	Medidas ext. (L x A x H mm)	Luz entre estantes	Carga por estante (Kg)	Tipo de rueda
CA-0905/2NN (2 bandejas)	920 x 520 x 965	555	30	Ø 125 mm
CA-0905/3NN (3 bandejas)		260		
CA-1006/2NN (2 bandejas)	1030 x 622 x 925	500		
CA-1006/3NN (3 bandejas)		235		

* Equipados con 4 ruedas móviles (2 con freno).



CA-0905/2NN

CA-1006/3NN



ACCESORIOS

Referencia	Descripción
SPC-G	Soporte con pinza. Plástico rígido con portabolígrafos y fondo cuadrículado. Apto para las referencias CA-0805, CA-1006, CA-1208 y CA-0905



CARROS DE ACERO INOXIDABLE

INOX

Referencia	Medidas ext. (L x A x H mm)	Medidas bandeja (L x A x H mm)	Carga por estante (Kg)	Tipo de rueda
CA-150 (3 bandejas)	1030 x 590 x 960	-	50	Ø 125 mm
CA-100 (4 bandejas)	880 x 550 x 1270	800 x 440 x 60 800 x 520 x 60 (bandeja inferior)	40	Ø 100 mm

* Luz entre bandejas: 310 mm.

* Equipados con 4 ruedas móviles de caucho termoplástico.



CA-150

CA-100



CARRO EN ACERO CON 4 ESTANTES CON BASE EN DM PLASTIFICADO

RAL 5010

Referencia	Medidas base (L x A mm)	Altura (mm)	Peso (Kg)	Carga (Kg)
CA-4021	1240 x 700	1790	103,00	500

* Equipado con 4 ruedas Ø 200 mm (2 móviles y 2 fijas).



CA-4021



CA-0805/2
CA-1006/2
CA-1208/2



CA-0805/3
CA-1006/3
CA-1208/3



CA-0805/4
CA-1006/4
CA-1208/4



CA-0805/1



CA-0805LC



CA-0805L



RAL 3001

CARROS PERSONALIZABLES

Referencia	Medidas base. (L x A mm)	Altura (mm)	Ø Rueda (mm)
CA-0805/1	800 x 500	1000	160
CA-1006/1	1000 x 600		
CA-1208/1	1200 x 800	1030	200

Equipados con 2 ruedas móviles y 2 fijas

CARROS CAJA CERRADA (H)275 mm

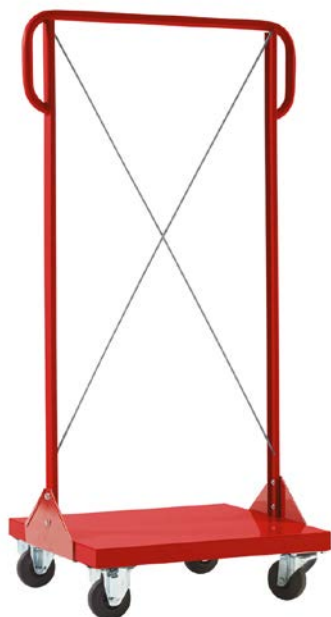
Referencia	Medidas base. (L x A mm)	Altura (mm)	Ø Rueda (mm)
CA-0805LC	800 x 500	1000	160
CA-1006LC	1000 x 600		
CA-1208LC	1200 x 800	1030	200

Equipados con 2 ruedas móviles y 2 fijas

CARROS PARA CARGA LARGA

Referencia	Medidas base. (L x A mm)	Altura (mm)	Ø Rueda (mm)
CA-0805L	800 x 500	1000	160
CA-1006L	1000 x 600		
CA-1208L	1200 x 800	1030	200

Equipados con 2 ruedas móviles y 2 fijas



CBA



CBA-20-AA
(Ejemplo de composición)



Estructuras para cajas de plástico tipo cajón basculante, ver pág. 124.



Cajas de plástico tipo cajón basculante, ver pág. 033.



CARROS METÁLICOS MULTIUSOS PARA CAJONES BASCULANTES BASBOX

RAL 3001

Referencia	Medidas ext. (L x A x H mm)	Capacidad carga (Kg)	Composición
CBA	660 x 550 x 1450 (altura útil: 1280)	200	
CBA-20-AA			1CBA, 2 BA-3, 2 BA-4, 4 BA-5, 6 BA-6 y 2 BA-9

Equipado con 4 ruedas (2 móviles y 2 fijas) de Ø 100 mm

CARROS



RB-99



10 cajas EU-4312L ó
10 cajas EU-4317L (*)

Ejemplo de composición



5 cajas EU-6412L ó
5 cajas EU-6417L (*)

Ejemplo de composición



20 cajas R-4105 (*)

Ejemplo de composición

CARROS METÁLICOS CON BANDEJAS INCLINADAS PARA CAJAS EUROBOX Y REGALBOX

RAL 3001

Referencia	Medidas ext. (L x A x H mm)	Medidas ext. bandeja (L x A x H mm)	Medidas int. bandeja (L x A x H mm)	Posición bandejas
RB-99	800 x 420 x 1355	645 x 420 x 30	610 x 370 x 28	1 base fija y 4 inclinables (en 3 posiciones. Inclinación máx.: 20°)

* Equipados con 4 ruedas zincadas móviles de Ø 100 mm.
* Cajas no incluidas.



Cajas de plástico Norma Europa, desde pág. 017.



Cajas de plástico tipo cajón, ver pág. 041.

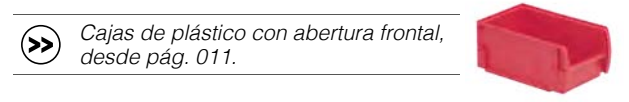




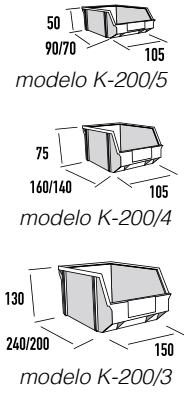
Los carros metálicos para cajas con apertura frontal son una herramienta indispensable en áreas de montaje y preparación de pedidos. Son pequeños almacenes móviles de recambios, muy útiles en las cadenas de montaje, ya que ahorran desplazamientos y optimizan el tiempo de trabajo. Los carros ROLLIBOX están equipados con soportes fijos para cajas serie PLASTIBOX, que se colocan en la estructura por encaje, sin necesidad de tornillos. El modelo ROLLIBOX para cajas más grandes está equipado con bandejas que garantizan una mayor estabilidad y un desplazamiento seguro.



- 4 ruedas de Ø 100 mm (2 fijas y 2 móviles) de goma maciza negra. Capacidad de carga: 100 Kg.
- Equipados con 2 tiradores laterales para un fácil manejo.



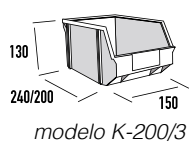
Cajas de plástico con apertura frontal, desde pág. 011.



RB-345 (Ejemplo de composición)



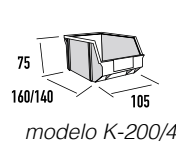
RB-3 (Ejemplo de composición)



modelo K-200/3



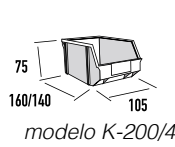
RB-4 (Ejemplo de composición)



modelo K-200/4



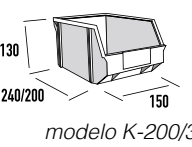
RB-34 (Ejemplo de composición)



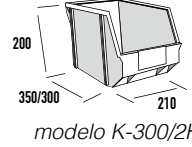
modelo K-200/4



RB-B300 (Ejemplo de composición)



modelo K-200/3



modelo K-300/2H

CARROS



CARROS METÁLICOS MULTIUSOS PARA CAJAS PLASTIBOX MODELO ROLLIBOX

Referencia	Medidas (L x A x H mm)	Composición	Capacidad
RB-345	785 x 540 x 1400	6 soportes GR-5/7 8 soportes GR-4/7 6 soportes GR-3	42 cajas K-200/5 56 cajas K-200/4 30 cajas K-200/3
RB-3		14 soportes GR-3	70 cajas ref. K-200/3
RB-4		20 soportes GR-4/7	140 cajas ref. K-200/4
RB-34		12 soportes GR-4/7 6 soportes GR-3	84 cajas K-200/4 30 cajas K-200/3
RB-B300	785 x 540 x 1400	10 bandejas Medidas bandeja (L x A mm) ext. 770 x 320 int. 765 x 315	30 cajas K-300/2H

Cajas no incluidas.

ROLL CONTAINER



RCP-0807



RCP-0807/3



RCP-0807/4

ROLL-CONTAINER CON BASE PLÁSTICA



Referencia	Medidas ext. (A x F x H mm)	Altura útil (mm)	Tipo de rueda	Peso (Kg)	Carga (Kg)
RCP-0807	810 x 720 x 1600	1440	2 móviles y 2 fijas Polipropileno (PP) Ø106 mm.	22,50	300
RCP-0807/3				28,50	
RCP-0807/4				37,00	

Malla de (L) 106 x (H) 405 mm
Acabado galvanizado electrolítico.
Base plástica (HDPE) con tratamiento ANTI-UV

ACCESORIOS

Referencia	Descripción
BR-0807	Bandeja metálica para RCP-0807, RCP-0807/3 y RCP-0807/4
RC-CINCHA/100	Tensor textil con 2 ganchos.



Detalle bandeja metálica



RC-CINCHA/100



* NO INCLUYE CORREAS.
* SE ACONSEJA UTILIZACIÓN DE TRASERA RÍGIDA **RC-0807**



RC-1208/3



RC-1208/4



RCS-0807



RCS-1208



SERIE RCS: DETALLE CIERRE SEGURIDAD SUPERIOR E INFERIOR



SERIE RCS: DETALLE CIERRE DE SEGURIDAD CENTRAL

CARROS

ROLL-CONTAINER MULTIUSO

Referencia	Medidas ext. (A x F x H mm)	Altura útil (mm)	Tipo de rueda	Peso (Kg)	Carga (Kg)
RC-0807	715 x 805 x 1800	1650	2 móviles (color rojo) 2 fijas (color negro) Polipropileno (PP) Ø106 mm.	21,00	600
RC-0807/3				26,00	
RC-0807/4				33,00	
RC-1208	1200 x 805 x 1800	25,50			
RC-1208/3		33,50			
RC-1208/4		43,00			

* Malla de (L) 110 x (H) 330 mm con 2 placas de (L) 110 x (H)125 mm.
* Acabado galvanizado electrolítico..

ACCESORIOS

Referencia	Descripción
BRC-0807 (*)	Bandeja para RC-0807 y RCS-0807
BRC-1208 (*)	Bandeja para RC-1208 y RCS-1208
RC-CINCHA/150	Tensor textil con 2 ganchos. Capacidad carga: 80 Kg (BRC-0807) / 50 Kg (BRC-1208)

ROLL-CONTAINER CON PUERTA DE SEGURIDAD

Referencia	Medidas ext. (A x F x H mm)	Altura útil (mm)	Tipo de rueda	Peso (Kg)	Carga (Kg)
RCS-0807	715 x 805 x 1800	1640	4 ruedas Ø 106 mm.: 2 móviles (color rojo) 2 fijas (color negro)	45,00	500
RCS-1208	1200 x 800 x 1800			61,00	

* Malla de (L) 50 x (H) 50 mm.
* Acabado cincado electrolítico.



BRC-0807



BRC-1208



Los carros de limpieza están pensados para facilitar el traslado interno de los diferentes utensilios necesarios para la limpieza diaria. Todos los carros están equipados con 4 ruedas móviles macizas.



INOX

CA-560



ACERO

CA-30



INOX

CA-570/2B



INOX

CA-45



RAL 7035

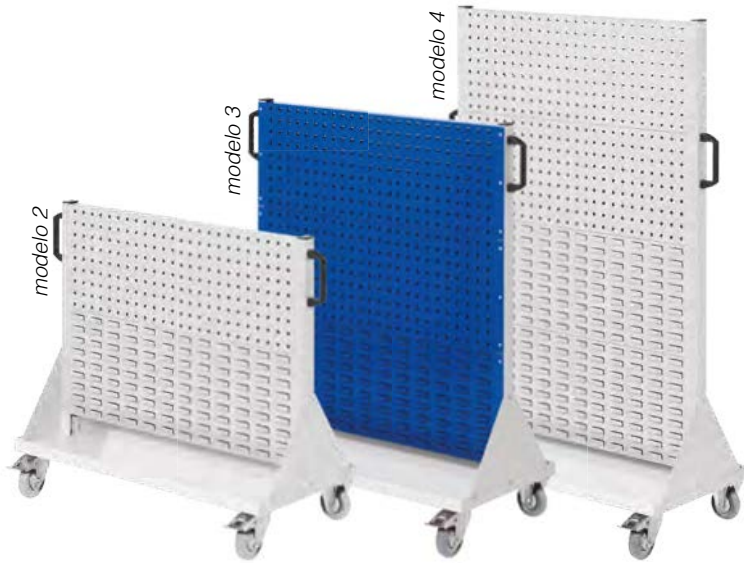
CA-195

CA-378

CARROS METÁLICOS MULTIUSOS PARA LIMPIEZA Y LAVANDERÍA (USO PROFESIONAL)

RAL 7035 INOX

Referencia	Medidas ext. (L x A x H mm)	Tipo de ruedas	Tipo de chasis	Equipamiento
CA-560	1080 x 700 x 1080	4 ruedas de Ø 125 mm	Acero inox.	3 bandejas de polipropileno, 1 bolsa plastificada, asa telescópica, 4 cubos de 6 L, 2 cubos de 25 L y 1 prensa para escurrir.
CA-30	1190 x 510 x 1040		Cromado	3 bandejas de polipropileno, 2 bolsas plastificadas de 77 L (c.u.) y asa telescópica.
CA-570/2B	780 x 510 x 1130		Acero inox.	3 bandejas de polipropileno, 1 bolsa plastificada y asa telescópica.
CA-45	440 x 290 x 970	4 ruedas de Ø 75 mm	Acero inox.	3 bandejas de polipropileno.
CA-195	750 x 560 x 920	4 ruedas de Ø 100 mm	gris RAL 7035	1 bolsa plastificada de 195 litros.
CA-378	980 x 620 x 1090			1 bolsa plastificada de 378 litros.



Múltiples accesorios para paneles, desde pág. 163.



modelo 2
CPK-70201016



modelo 3
CPK-70212416
* no incluye accesorios



modelo 4
CPK-70223916
* no incluye accesorios

CARROS

CARROS METÁLICOS MULTIUSOS CON PANELES PARA HERRAMIENTAS

RAL 5010 RAL 7035

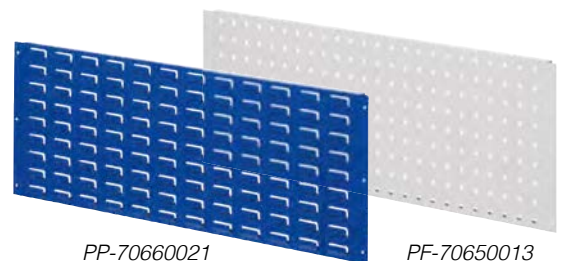
Modelo	CARRO MODELO 2		CARRO MODELO 3			CARRO MODELO 4			
Medidas ext.	(L) 1000 x (A) 500 x (H) 890 mm		(L) 1000 x (A) 500 mm x (H) 1230 mm			(L) 1000 x (A) 500 mm x (H) 1580 mm			
Ref. sin panel	CPK-70200013		CPK-70210013			CPK-70220013			
Paneles perf./pest.	4/0	2/2	6/0	2/4	4/2	8/0	6/2	2/6	4/4
Azul RAL 5010	CPK-70200816	CPK-70201016	CPK-70211916	CPK-70212416	CPK-70212216	CPK-70223416	CPK-70223716	CPK-70224116	CPK-70223916
Gris RAL 7035	CPK-70200813	CPK-70201013	CPK-70211913	CPK-70212413	CPK-70212213	CPK-70223413	CPK-70223713	CPK-70224113	CPK-70223913

Versión estándar con 2 ruedas móviles con freno y 2 fijas.

PANELES ADICIONALES (L)1000 x (H)343 mm

RAL 5010 RAL 7035

Referencia	Tipo	Color
PF-70650021	Perforados	Azul RAL 5010
PF-70650013		Gris RAL 7035
PP-70660021	Pestañas	Azul RAL 5010
PP-70660013		Gris RAL 7035





* no incluye herramientas



CARROS

CARROS PARA HERRAMIENTAS DE CONTROL NUMÉRICO

Referencia	Medidas ext. (L x A x H mm)	Composición	Capacidad para
CCN-2390-1	740 x 510 x 905	1 Ménsula lateral con goma estriada negra.	40 conos SK40
CCN-2390-2		4 Bandejas portaherramientas extraíbles con asas.	16 conos SK50
CCN-2390-3		* No incluye portaplanos ni estante.	32 conos HSK63



Acabado con pintura en polvo, según carta de colores.

ACCESORIOS

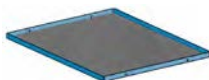
Descripción del artículo	
Carro de transporte	Laterales con perforaciones verticales cada 25 mm, posibilitando la colocación de hasta 3 bandejas portaconos en el mismo nivel. Equipado con 1 tirador lateral, 2 ruedas fijas y 2 ruedas móviles con freno, de Ø 125 mm.
Ménsula	Con reborde trilateral y goma estriada negra. Se atornilla en el lateral del carro.
Estante	Con reborde cuadrilateral y goma estriada. Se atornilla a la estructura.
Soporte para bandejas con asas	Sirven para colocar las bandejas en los carros C.N., horizontalmente o con una inclinación de 20°.
Bandeja portaherramientas	Estructura metálica en chapa de acero de alta calidad, acabado pintura en polvo gris claro RAL 7035. Las bandejas incluyen los portaconos en ABS rojos y se colocan en el carro mediante los soporte para bandejas correspondientes.
Portaplanos	En chapa de acero gris RAL 7035. Sirve para contener planos o documentos medida DIN A4. Se coloca en un lateral del carro mediante cinta adhesiva de doble cara.



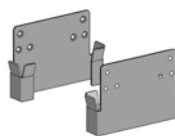
CARRO DE TRANSPORTE



MÉNSULA



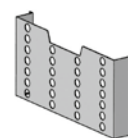
ESTANTE



SOPORTE PARA BANDEJAS CON ASAS



BANDEJA PORTAHERRAMIENTAS



PORTAPLANOS

CON ESTANTES Y CAJONES

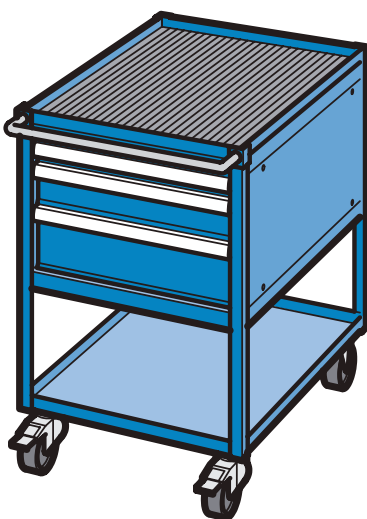


Los carros metálicos para herramientas mixtos están fabricados en chapa de acero de alta calidad, con estructura soldada y disponibles en dos versiones:

- 1) Sólo con estantes
- 2) Con estante base y armazón para cajones.

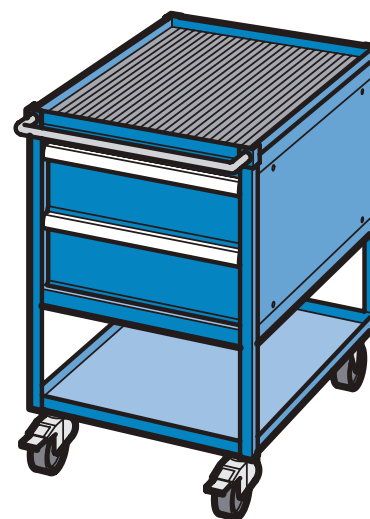


CAE-273681



CAC-273603

* los carros con cajones irán equipados obligatoriamente con retén de seguridad antivuelco



CAC-273602

* los carros con cajones irán equipados obligatoriamente con retén de seguridad antivuelco

CARROS METÁLICOS PARA HERRAMIENTAS CON ESTANTES Y CAJONES

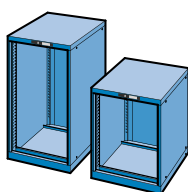
Referencia	Descripción	Composición
CAE-273681		1 estante con reborde cuadrilateral y goma negra estriada 1 estante intermedio 1 estante base.
CAE-273603	Equipados con 4 ruedas de Ø 100 mm. (2 móviles y 2 fijas con freno) y 1 tirador. Medidas ext. (L x A x H mm): 733 x 573 x 760	1 estante con reborde cuadrilateral y goma negra estriada 1 cajón de (H) 50 mm. 1 cajón de (H) 100 mm. 1 cajón de (H) 150 mm. 1 estante base.
CAE-273602	Largo con tirador: 818 mm	1 estante con reborde cuadrilateral y goma negra estriada. 2 cajones de (H) 100 mm. 1 estante base.



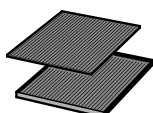
Acabado con pintura en polvo, según carta de colores.

ACCESORIOS

Descripción del artículo	
Armazón	Sistema de cierre centralizado con bloqueo antivuelco (evita la apertura de cajones cuando uno está abierto).
Reborde metálico cuadrilateral	Estructura metálica en chapa de acero con reborde cuadrilateral y goma estriada.
Cajones	Los cajones con diferentes alturas de frontal pueden combinarse en cada armazón y son de extracción total al 100%. Capacidad de carga: 75 Kg (tipo TL) y 200 Kg (tipo TP) siempre repartida uniformemente.
Estante	Con reborde cuadrilateral y goma estriada. Se atornilla a la estructura.
Tiradores metálicos	Par de tiradores para el desplazamiento del carro equipado con ruedas
Ruedas fijas y móviles	Para un fácil desplazamiento del carro. Conjunto de 2 ruedas móviles y 2 ruedas fijas de Ø 100 mm (H) 135 mm. Recambios de goma disponibles.
Retén	Dispositivo de seguridad con bloqueo de apertura del cajón. Obligatorio en las composiciones de carros móviles.



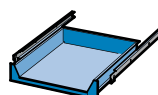
ARMAZÓN



REBORDE METÁLICO CUADRILATERAL



CAJONES



ESTANTE



TIRADORES



RUEDAS

CESTAS PLÁSTICAS Y CARROS METÁLICOS



SHOPCART

Referencia	Medidas ext. (L x A x H mm)	Volumen (L)	Material	Color
SHC-60	410 x 390 x 865	60	Polipropileno	Negro y rojo

SHOPBOX

Referencia	Medidas ext. (L x A x H mm)	Medidas int. (L x A x H mm)	Volumen (L)	Material	Color
SH-9412L (fondo liso)	450 x 280 x 200	420x260x190	20	Poliétileno	Negro (asas) Rojo (cesta)
SH-9412R (fondo rejado)					

Para otros colores, consultar.



SHC-60

SH-9412L



BOLSAS PARA CARRO DE SUPERMERCADO 60L

Referencia	Medidas ext. (L x A x H mm)	Embalaje (L x A x H mm)	Peso (Kg)	Carga (Kg)	Color	Material
SHB-COOL NE	540 x 330 x 390	350 x 100 x 100	0,335	12	Negro	Poliéster
SHB-COOL RO					Rojo	

* con compartimento isotérmico.
* incluye moneda para carro.

Referencia	Medidas ext. (L x A x H mm)	Embalaje (L x A x H mm)	Peso (Kg)	Carga (Kg)	Color	Material
SHB-ALU NE	540 x 330 x 390	350 x 65 x 65	0,20	12	Negro	Poliéster Aluminio

* incluye moneda para carro.

Para otros colores, consultar.



SHB-COOL NE



SHB-COOL RO



SHB-ALU NE



CARRO DE SUPERMERCADO

Referencia	Medidas ext. (L x A x H mm)	Volumen (L)	Material
CASSP12003	860 x 553 x 1017	120	Chapa cincada
CASSP18003	965 x 610 x 1036	180	

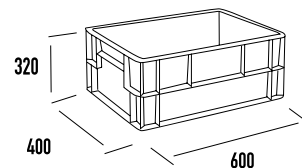
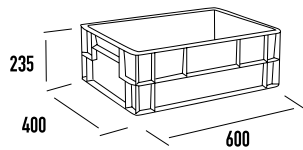
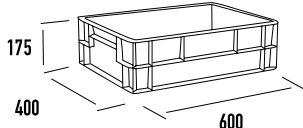
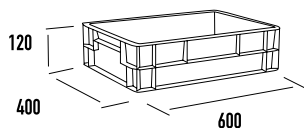
* equipados con 4 ruedas móviles Ø 125 mm.
* recubrimiento protector de poliéster transparente de 40-60 micras.
* no incluye porta-bebés.



CASSP12003



Los carros plásticos con guías para cajas Eurobox son una herramienta útil y eficaz para el almacenaje y trasiego de todo tipo de materiales. Se han convertido en un pequeño almacén móvil, indispensable en muchas áreas de trabajo. Gracias a su estructura modular permiten infinitas combinaciones en función de la caja que mejor se adapte a las necesidades individuales.



RC-6412
* cajas no incluidas



RC-6417
* cajas no incluidas



RC-6423
* cajas no incluidas



RC-6432
* cajas no incluidas

CARROS

Combinaciones y otras medidas disponibles, consúltenos.

Suministro del carro plegado.

Rueda zincada Ø 125 mm.
Opcional: rueda de nylon de Ø 125 mm.

Perfil "L" para el guiado de cajas.

Aptos para uso alimentario.

➤ Cajas de plástico Norma Europa, ver pág. 018.



CARROS DE PLÁSTICO RC PARA CAJAS NORMA EUROPA EUROBOX

Referencia	Medidas exteriores (L x A x H mm)	Carga (Kg)	Capacidad
RC-6412	650 x 540 x 1815	500	10 x EU-6412L
RC-6417	650 x 540 x 1750		7 x EU-6417L
RC-6423	650 x 540 x 1895		6 x EU-6423L
RC-6432	650 x 540 x 1700		4 x EU-6432L

* Equipados con 4 ruedas zincadas móviles de Ø 125 mm (2 con freno)
* Solicite información para otras medidas
* Cajas no incluidas

MULTIUSOS

AL

Las carretillas de aluminio EXPRESSO están diseñadas y pensadas para facilitar el transporte manual de cualquier mercancía. Nuestras carretillas garantizan: una calidad inmejorable y duradera, precisión hasta en el último detalle, fabricación con materiales de alta calidad y un plus en ergonomía, seguridad y productividad.

Travesía de unión curva reforzada con fibra de vidrio. Aportan gran seguridad gracias a su unión a la estructura de aleación especial.

La travesía superior sirve de mango durante su utilización en escaleras.



El sistema original por despiece, permite individualizar cualquier carretilla mediante la combinación de sus componentes.



Estructura de tubo elíptico de aluminio reforzado, para una mayor estabilidad y capacidad de carga, reforzado en los puntos de mayor carga, 50% más ligero que el acero.



Mango ergonómico EXPRESSO en forma de oreja con protector, facilitando a cualquier usuario un fácil manejo.



Patines deslizantes con indicador de desgaste en plástico, protegen los patines de aluminio y sirven de ayuda para subir escaleras.

Pueden cambiarse de forma rápida gracias a su fijación con grapas.



Eje de 25 mm con gran capacidad de carga, su forma curvada facilita la inclinación de la carretilla, incluso con cargas muy pesada.



CARRETILLAS Y BASES



CA-205121
Multiuso estándar



CA-24381121
Multiuso estándar



CA-28581525
Multiuso estándar



Accesorios Expresso, ver pág. 070.



CARRETILLAS DE ALUMINIO EXPRESSO MODELO MULTIUSOS

Referencia	Altura total (mm)	Eje / Ancho (mm)	Dim. pala (L x A mm)	Tipo de rueda	Peso (Kg)	Carga (Kg)
CA-205121	1500	440 / 560	245 x 220	RUE-21	10,50	300
CA-24381121	1300	440 / 500			11,70	
CA-28581525	1500	440 / 560	305 x 300	RUE-25	13,40	

TRANSPORTE DE BEBIDAS



CA-24381525
Transporte de bebidas



CA-8011025150
Transporte de bebidas



CA-221221
Transporte de bebidas



CA-24321221
+ ACCESORIO 1046
Transporte de bidones



CA-201521
Transporte de bebidas



CA-84381824
Transporte de bebidas



Accesorios Expresso,
ver pág. 070.



CARRETILLAS DE ALUMINIO EXPRESSO PARA TRANSPORTE DE BEBIDAS

Referencia	Altura total (mm)	Eje / Ancho (mm)	Dimensiones pala (L x A mm)	Tipo de rueda	Peso (Kg)	Carga (Kg)
CA-24381525	1300	440 / 500	305 x 300	RUE-25	13,00	300
CA-8011025150	1500	510 / 585	430 x 230		15,00	150
CA-221221	1300	440 / 560	190 x 180	RUE-21	11,20	200
CA-24321221 + 1046 (*)		440 / 500			12,80	
CA-201521		440 / 560	305 x 300	RUE-25	21,50	300
CA-84381824		510 / 575	500 x 200	RUE-24	14,00	300

(*) Accesorio porta-bidones con 30 Kg de capacidad de carga máxima.

CARRETILLAS Y BASES



CA-82327142
Paquetería y servicios



CA-201121
Paquetería y servicios



CA-24381521
Paquetería y servicios



CA-8512761155
Paquetería y servicios



CA-21182121
Paquetería y servicios



CA-88327042G
Paquetería y servicios



➡ Accesorios Expresso, ver pág. 070.



CARRETILLAS DE ALUMINIO EXPRESSO PARA PAQUETERÍA Y SERVICIOS

Referencia	Altura total (mm)	Eje / Ancho (mm)	Dimensiones pala (L x A mm)	Tipo de rueda	Peso (Kg)	Carga (Kg)
CA-82327142	1300	475 / 475	425 x 280	RUE-42	10,60	150
CA-201121		440 / 560	245 x 220	RUE-21	10,10	300
CA-24381521		440 / 500	305 x 300		12,40	
CA-8512761155	1230	540 / 670	430 x 350	-	9,70	125
CA-21182121	1300	440 / 460	245 x 220	RUE-21	9,00	200
CA-88327042G	1100	475 / 475	425 x 280	RUE-42	10,60	150



CA-82282021
Artículos voluminosos



CA-83182021
Artículos voluminosos



CA-63163621
Artículos voluminosos



CA-54381025
Transporte de
neumáticos



CA-24381121
+ ACCESORIO 1144
para transporte
de sillas



➤ Accesorios Expresso,
ver pág. 070.



CARRETILLAS DE ALUMINIO EXPRESSO PARA ARTÍCULOS VOLUMINOSOS

Referencia	Altura total (mm)	Eje / Ancho (mm)	Dimensiones pala (L x A mm)	Tipo de rueda	Peso (Kg)	Carga (Kg)
CA-82282021	1200	510 / 585	540 x 230 (tubular) 340 x 180 (plana)	RUE-21	16,00	150 (tubular) 300 (plana)
CA-83182021	1130	510 / 575			9,00	
CA-63163621	1120	600 / 665	510 x 120		14,50	300
CA-54381025 (*)	1300	510 / 530	-	RUE-25	20,70	200
CA-24381121 + 1144	1300	440 / 500	245 X 220	RUE-21	13,70	300

(*) Para neumáticos de diámetro entre 500 y 700 mm.

PLEGABLES

AL



* Accesorio opcional

CA-26185121
Plegable



* Accesorio opcional

CA-27185121
Plegable



* Accesorio opcional

CA-25129145
Plegable



CARRETILLAS Y BASES



* Accesorio opcional

CA-25127645
Plegable



CA-553625
Objetos voluminosos
(convertible en carro)



Accesorios Expresso,
ver pág. 070.



CARRETILLAS DE ALUMINIO EXPRESSO PLEGABLES

Referencia	Altura total (mm)	Eje / Ancho (mm)	Dimensiones pala (L x A)	Tipo de rueda	Peso (Kg)	Carga (Kg)
CA-26185121 (plegable)	1100 730 (plegada)	440 / 460	245 x 220	RUE-21	11,90	150
CA-27185121 (plegable)		405 / 405		RUE-45	12,80	
CA-25129145 (plegable)			425 x 220	RUE-25	8,80	100
CA-25127645 (plegable)	1350 1030 (plegada)	440 / 540	340 x 180 (superficie de carga: 900 x 280)	RUE-25	7,00	100
CA-553625 (objetos voluminosos)			16,30	300		



CA-271121GK
Productos refrigerados



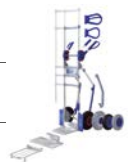
CA-22127742
Productos refrigerados



Todas las carretillas EXPRESSO pueden equiparse con panel personalizable con el logo de su empresa. No dude en consultarnos para más información.



Accesorios Expresso, ver pág. 070.



CARRETILLAS DE ALUMINIO EXPRESSO PARA REFRIGERADOS Y BIDONES

Referencia	Altura total (mm)	Eje / Ancho (mm)	Dimensiones pala (L x A mm)	Tipo de rueda	Peso (Kg)	Carga (Kg)
CA-271121GK	1300	440 / 460	245 x 220	RUE-21	9,20	200
CA-22127742	1100	405 / 410	400 x 350	RUE-42	11,00	100
CA-330121	1530	- / 760	-	RUE-21	17,00	450

ACCESORIOS CARRETILLAS

ASAS



ACC-3013524

Sencillo, para un agarre seguro de la carretilla y sin uso de adhesivos ni tornillos.



ACC-1071

Sencillo con protecciones laterales para las manos.



ACC-1011873

Asa ergonómica con varias opciones de agarre.



ACC-1011893

Asa ergonómica con varias opciones de agarre y protecciones laterales.



CARRETILLAS Y BASES

RUEDAS



RUE-21

Rueda neumática.

Carga: 250 Kg.
Diámetro: 260 mm



RUE-23

Rueda neumática (no deja huella).

Carga: 250 Kg.
Diámetro: 260 mm



RUE-24

Rueda neumática.

Carga: 300 Kg.
Diámetro: 260 mm



RUE-25

Rueda en poliuretano impinchable.

Carga: 200 Kg.
Diámetro: 260 mm



RUE-42

Rueda de goma Exlan.

Carga: 170 Kg.
Diámetro: 200 mm



RUE-45

Rueda de goma Exlan de banda lisa.

Carga: 125 Kg.
Diámetro: 200 mm

PALAS



PALA-5

Pala metálica lisa.
(A) 300 x (F) 305 mm.



PALA-8

Pala metálica lisa.
(A) 350 x (F) 400 mm.



PALA-10

Pala metálica lisa.
(A) 430 x (F) 230 mm.



PALA-R2

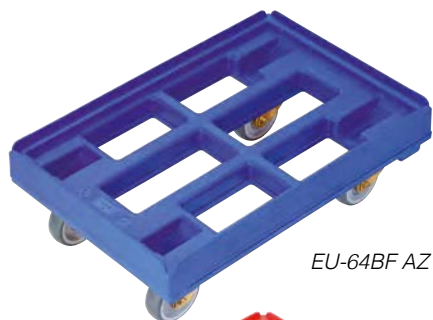
Pala metálica tubular.
(A) 280 x (F) 425 mm.



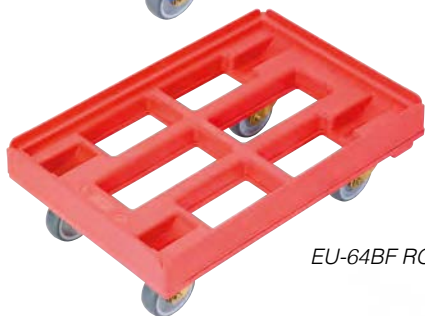
PALA-R21

Pala metálica tubular.
(A) 280 x (F) 600 mm.

BASES CON RUEDAS



EU-64BF AZ



EU-64BF RO



EU-86BF AZ



EU-86BF RO



EU-64B



EU-86B



EU-64B C/T



EU-86B C/T



CARRETILLAS Y BASES



Para información de cajas Norma Europa EUROBOX de 600 x 400, desde pág. 018.



Para información de cajas Norma Europa EUROBOX de 800 x 600, desde pág. 021.



Para otras medidas, solicitar información.

BASES PLÁSTICAS / BASES METÁLICAS

Descripción del artículo	Medidas	Referencia
Bases plásticas Base de plástico fabricada en polietileno (PE) para cajas 600 x 400 mm. Equipada con 4 ruedas móviles de Ø 100 mm. Capacidad de carga: 300 Kg repartidos uniformemente. Colores: azul y rojo. Aptas para alimentación.	(L x A x H) 610 x 410 x 200 mm	EU-64BF AZ (en color azul)
		EU-64BF RO (en color rojo)
Base de plástico fabricada en polietileno (PE) para cajas 800 x 600 mm. Equipada con 4 ruedas (2 fijas y 2 móviles) de Ø 125 mm. Capacidad de carga: 500 Kg repartidos uniformemente. Colores: azul y rojo. Aptas para alimentación.	(L x A x H) 814 x 612 x 205 mm	EU-86BF AZ (en color azul)
		EU-86BF RO (en color rojo)
Bases metálicas Base de aluminio con esquinas en nylon reforzadas con fibra de vidrio. Equipada con 4 ruedas móviles de Ø 100 mm. Capacidad de carga: 250 Kg repartidos uniformemente. Colores: aluminio y esquinas en color rojo.	(L x A) 600 x 400	(H) 156 mm (sin tirador) EU-64B
		(H) 925 mm (con tirador) EU-64B C/T
	(L x A) 800 x 600	(H) 156 mm (sin tirador) EU-86B
		(H) 925 mm (con tirador) EU-86B C/T

¿QUÉ TIPO DE ARMARIO NECESITO?

Es importante escoger el tipo de armario de seguridad idóneo pensando en las propiedades de las sustancias que va a almacenar para garantizar una resistencia óptima. Conviene basarse en el riesgo más alto que presente la sustancia (o sustancias) a almacenar. Es por ello que hemos decidido adjuntar esta pequeña guía ofreciendo indicaciones útiles en un proceso paso a paso en función de las sustancias más comunes a almacenar en nuestros armarios.



**SUSTANCIAS
INFLAMABLES**

Armarios de seguridad especialmente diseñados para el almacenamiento de sustancias inflamables sin restricciones en área de trabajo y con resistencia al fuego siguiendo la norma EN 14470-1

ALMACENAMIENTO CONJUNTO SUSTANCIAS INFLAMABLES

Armarios de seguridad con resistencia al fuego según la norma EN 14470-1



ver **PÁG. 073**

ALMACENAMIENTO CONJUNTO SUSTANCIAS PELIGROSAS PARA EL MEDIO AMBIENTE

Armarios para productos químicos con cofre resistente al fuego según la norma EN 14470-1



ver **PÁG. 075**



**SUSTANCIAS
TÓXICAS**

El almacenamiento conjunto de productos químicos debe cumplir la premisa principal de que los productos químicos peligrosos sólo pueden ser almacenados conjuntamente sin restricción si se justifica que esto no supone ningún incremento de riesgo.

Los armarios de seguridad permiten separar / independizar sustancias incompatibles entre sí.

ALMACENAMIENTO CONJUNTO SUSTANCIAS PELIGROSAS PARA EL MEDIO AMBIENTE

Armarios de seguridad para almacenaje en interior de productos químicos no inflamables.



ver **PÁG. 076**



ver **PÁG. 074**



FITOSANARIOS

ALMACENAMIENTO DE PRODUCTOS FITOSANARIOS

Armarios metálicos y plásticos



desde **PÁG. 077**



Si lo desea, no dude en solicitar asesoramiento sobre almacenamiento de sustancias peligrosas en armarios de seguridad.

PARA PRODUCTOS INFLAMABLES



B80-2000-D



B80-2521-G



B80-2102-G



B80-2701-B

- Fabricación certificada por un laboratorio de pruebas de materiales. Homologados según normativa europea **EN 14470-1 (Tipo 90)** con resistencia al fuego de >90 minutos para almacenaje en interior de edificios y lugares de trabajo.
- Homologación de seguridad GS.
- Aislamiento según DIN 4102.
- Cuerpo exterior en chapa de acero con revestimiento de pintura en polvo color gris RAL 7035. Puertas a elegir en color gris RAL 7035 o amarillo RAL 1007.
- Interior en placas de aislamiento HPL-RAL 705.
- Estantes regulables en altura cada 64 mm.
- Un termopar realiza el cierre automático de las puertas al elevarse la temperatura antes de alcanzar los $\leq 50^{\circ}\text{C}$ y el cierre de los orificios de ventilación cuando la temperatura llega a 70°C ($\pm 10^{\circ}\text{C}$).
- Armarios preparados mediante aperturas en la parte superior para la conexión tipo DN80 de equipos de ventilación y extracción de aire.
- Salidas de ventilación forzada permitida según TRGS 150.
- Utilización sin ventilación forzada permitida según TRGS 150.
- Toma de tierra según TRBS 2153.
- Símbolos identificativos según EN 14470-1 / TRGS 510 / ISO 3864 / ASR A1.3.
- Patas regulables para nivelación del suelo
- Puerta(s) con cerradura cilindro.



Solicite información de equipos para ventilación forzada. Apto para todos los modelos.
Ref. **B80-2839-A**

ARMARIOS IGNÍFUGOS DE TIPO 90' CON ESTANTES REGULABLES EN ALTURA

RAL 7035 RAL 1007

Tipo de armario	Ancho 600	Ancho 900	Ancho 1200	Ancho 1400 (gran capacidad)
Medidas ext.: A x F x H (mm)	595 x 598 x 1935	900 x 598 x 1935	1190 x 598 x 1935	1400 x 598 x 1935
Medidas int.: A x F x H (mm)	492 x 430 x 1700	797 x 430 x 1700	1087 x 430 x 1700	1297 x 430 x 1700
Puertas	1 (derecha)	2	2	2
Capacidad cubeta base (L)	22	29	33	34
Peso (Kg)	306	395	505	615
Puertas RAL 7035	B80-2000-D	B80-2519-B	B80-2002-D	B80-2701-B
Puertas RAL 1007	B80-2100-G STOCK	B80-2521-G	B80-2102-G STOCK	B80-2703-G

Incluye 3 estantes (regulables cada 64 mm) y 1 tapa perforada para usar como estante. Capacidad de carga por estante: 50 Kg repartidos uniformemente.

ACCESORIOS

Tipo de armario	Ancho 600	Ancho 900	Ancho 1200	Ancho 1400
Estante adicional en acero	B80-2050-D	B80-2523-B	B80-2052-D	B80-2705-B
Recubrimiento en PE para cubeto	B80-2060-D	B80-2525-B	B80-2062-D	B80-2707-B
Recubrimiento en PE para estante	B80-2070-D	B80-2526-B	B80-2072-D	B80-2708-B
Cofre de seguridad	Medidas ext.: A x F x H (mm)		Puertas	Referencia
	1000 x 370 x 400		2	B80-2518-B
	436 x 370 x 447		1	B80-2517-B

Para el almacenaje de productos tóxicos o muy tóxicos en pequeñas cantidades dentro de los armarios de seguridad.

- Separación física de los líquidos inflamables
- Chapa de acero, con pintura en polvo RAL 7035 gris claro
- Puerta(s) con cerradura bombín y 2 llaves
- Incluye material para el montaje



PARA PRODUCTOS QUÍMICOS - TÓXICOS



B80-6134-A



B80-6216-A



B80-6187-A



B80-6172-A

ALMACENAJE DE PRODUCTOS PELIGROSOS



ARMARIOS PARA PRODUCTOS QUÍMICOS Y TÓXICOS CON PUERTAS LISAS / CON VISOR

Ancho exterior (mm)	600	950	1200
Medidas ext.: F x H (mm)	570 x 1935	910 x 440 x 1903	500 x 1950
Medidas int.: A x F x H (mm)	564 x 512 x 1890	910 x 440 x 1903	1160 x 440 x 1903
Equipamiento interior	3 estantes-cubeto 20 L 1 cubeta recolectora 30 L		3 estantes-cubeto 20 L 1 cubeta recolectora 39 L
Peso (Kg)	58	76	100
Tipo de puertas	1 puerta batiente (dcha.)	2 puertas batientes	
Color cuerpo	Gris RAL 7035		Gris RAL 7035
Color puertas	Gris RAL 7035		Amarillo RAL 1018
Referencia puerta lisa	B80-6134-A	B80-6210-A	B80-6212-A STOCK
Referencia puerta visor transparente	B80-6176-A	B80-6216-A	B80-6172-A STOCK

Cuerpo en color gris RAL 7035 y puertas disponibles en varios colores.
Estantes regulables cada 25 mm. Capacidad de carga: 50 Kg repartidos uniformemente.
Puertas con cerradura bombín y 2 llaves.

ACCESORIOS

Descripción del artículo	Referencia (A) 600	Referencia (A) 950	Referencia (A) 1200
Estante-cubeto adicional	B80-6135-A	B80-2826-A	B80-6127-A

PARA PRODUCTOS QUÍMICOS - TÓXICOS



B80-6207-A



B80-6214-A



Armarios homologados según normativa europea EN 14470-1 (Tipo 30' y 60') para almacenaje en interior de edificios y lugares de trabajo.



Solicite información de equipos para ventilación forzada. Apto para todos los modelos. Ref. **B80-2839-A**

ARMARIOS PARA PRODUCTOS QUÍMICOS Y TÓXICOS CON COFRE DE SEGURIDAD TIPO 30' O TIPO 60'

RAL 7035

Normativa EN 14470-1	Tipo 30	Tipo 60	Tipo 30	Tipo 60
Medidas ext.: A x F x H (mm)	950 x 500 x 1950			
Medidas int.: A x F x H (mm)	862 x 467 x 1240			
Medidas ext. cofre: A x F x H (mm)	760 x 340 x 440			
Equipamiento interior	3 estantes-cubeto 20 L y 1 cofre con base cubeta-recolectora 11 L			
Peso (Kg)	145	150	145	150
Tipo de puertas	2 puertas lisas metálicas		2 puertas con visor transparente de Plexiglas	
Referencia	B80-6207-A STOCK	B80-6208-A	B80-6214-A STOCK	B80-6215-A

Cuerpo y puertas en color gris RAL 7035. Puertas con cerradura bombín y 2 llaves. Estantes-cubeto regulables cada 25 mm. Capacidad de carga por estante: 50 Kg repartidos uniformemente.

ACCESORIOS

Descripción del artículo	Referencia
Estante-cubeto adicional	B80-2826-A
Tapa perforada para cofre	B80-6213-A

PARA PRODUCTOS QUÍMICOS - TÓXICOS



B80-6223-A



B80-6220-A



B80-6122-A

ALMACENAJE DE PRODUCTOS PELIGROSOS

ARMARIOS PARA PRODUCTOS QUÍMICOS Y TÓXICOS

RAL 7035

	600		1000
Altura exterior (mm)	600		1000
Medidas ext.: A x F (mm)	600 x 570	1100 x 570	950 x 500
Medidas int.: A x F x H (mm)	525 x 525 x 530	1025 x 525 x 530	862 x 467 x 894
Tipo de puertas	1 puerta batiente (dcha.)	2 puertas batientes	2 puertas batientes
Equipamiento interior	1 cubeta recolectora 30 L		1 estante-cubeto 20 L 1 cubeta recolectora 30 L
Peso (Kg)	27	45	39
Referencia	B80-6223-A	B80-6220-A	B80-6122-A

Cuerpo y puertas en color gris RAL 7035.
Estantes regulables cada 25 mm. Capacidad de carga: 50 Kg repartidos uniformemente.
Puertas con cerradura bombín y 2 llaves.
Aptos para almacenaje en interior de edificios.

ACCESORIOS

Descripción del artículo	Referencia (H) 600	Referencia (H) 1000	Referencia (H) 1300
Estante-cubeto adicional	-	B80-2826-A	B80-6135-A

PARA PRODUCTOS FITOSANITARIOS



B80-6554-A



B80-6556-A



B80-6555-A



B80-6557-A

ALMACENAJE DE PRODUCTOS PELIGROSOS

ARMARIOS METÁLICOS PARA PRODUCTOS FITOSANITARIOS EN RECIPIENTES PEQUEÑOS

RAL 6011

Medidas ext.: A x F x H (mm)	500 x 500 x 1000	500 x 500 x 1950	1000 x 500 x 1000	1000 x 500 x 1950
Equipamiento interior	1 estante-cubeto 20 L 1 cubeta recolectora 20 L	3 estantes-cubetos 20 L 1 cubeta recolectora 20 L	1 estante-cubeto 20 L 1 cubeta recolectora 30 L	3 estantes-cubetos 20 L 1 cubeta recolectora 30 L
Peso (Kg)	31	54	49	78
Tipo de puertas	1 puerta batiente (dcha.)		2 puertas batientes	
Referencia	B80-6554-A	B80-6555-A	B80-6556-A	B80-6557-A
Referencia cubeto adicional	B80-6558-A		B80-6559-A	

Cuerpo y puertas en color verde RAL 6011.
Estantes-cubeto y cubeta recolectora galvanizados.
Capacidad de carga del estante: 50 Kg repartidos uniformemente.

PARA PRODUCTOS FITOSANITARIOS



P21-2480-A



P21-2431-A



P21-2481-A

ALMACENAJE DE PRODUCTOS PELIGROSOS



Para más información sobre bidones plásticos y soportes, ver pág. 089.



ARMARIOS METÁLICOS PARA BIDONES



Referencia pintado	Referencia galvanizado	Retención (L)	Bidones	Medidas ext.: A x F x H (mm)	Medidas int.: A x F x H (mm)	Carga (Kg)
P21-2431-A	P21-1431-A	220	2 x 200 L	1410 x 810 x 1400	1320 x 720 x 1025	500
P21-2432-A	P21-1432-A		4 x 200 L	1410 x 1290 x 1320	1320 x 1200 x 1025	1000
Cubeto pintado / Estructura galvanizada						
P21-2480-A		220	1 x 200 L	900 x 750 x 1900	740 x 660 x 1360	250
P21-2481-A			2 x 200 L	1760 x 750 x 1720	(2x)740 x 660 x 1360	500

Versiones cerradas aptas para almacenaje exterior.
Capacidad de carga uniformemente repartida.
Bidones no incluidos.

CONSEJOS PRÁCTICOS

CONSEJOS PRÁCTICOS PARA EL ALMACENAJE DE PRODUCTOS PELIGROSOS EN CUBETOS DE RETENCIÓN

PASO 1.- DETERMINAR LA SUSTANCIA QUE SE VA A ALMACENAR

Es importante escoger el cubeto de retención en el material adecuado para garantizar la resistencia óptima frente a las sustancias que se van a almacenar.

Para el **almacenamiento de sustancias inflamables** y contaminantes del agua, como aceites y pinturas, son adecuados los cubetos de retención de acero, tanto pintados como galvanizados. Para el **almacenamiento de sustancias químicas agresivas**, como por ejemplo ácidos y soluciones alcalinas, son adecuados los cubetos de retención plásticos.

Es imprescindible consultar la ficha técnica de las sustancias que van a almacenarse para establecer la resistencia y compatibilidad de los cubetos. Así, por ejemplo, pueden utilizarse cubetos metálicos para el almacenaje de muchas sustancias químicas, pero si son corrosivas (ácidos y soluciones alcalinas), será necesario el uso de cubetos plásticos.



CUBETOS DE RETENCIÓN DE ACERO

En caso de líquidos inflamables y peligrosos para el agua.



CUBETOS DE RETENCIÓN DE PLÁSTICO

Para sustancias agresivas como ácidos y bases o peligrosos para el medio ambiente.



PASO 2.- DETERMINAR EL VOLUMEN DE RETENCIÓN DEL CUBETO

El volumen de retención necesario lo establece el Reglamento de Almacenamiento de Productos Químicos RD 656/2017 con los siguientes parámetros: el cubeto de retención debe recoger como mínimo el 10% de la cantidad total almacenada o el volumen del mayor recipiente. Pueden existir zonas de especial protección, donde se requiera una capacidad de retención de hasta el 100% del volumen total almacenado.

SÓLO ALMACENAMIENTO

- Bandejas (pág. 081)
- Para bidones:
 - Cubetos plásticos (pág. 082)
 - Cubetos metálicos (pág. 083)
- Para IBC:
 - Cubetos plásticos (pág. 084)
 - Cubetos metálicos (pág. 085)
- En estanterías:
 - Cubetos plásticos (pág. 086)
 - Cubetos metálicos (pág. 087)



desde **PÁG. 081**

TRASIEGO Y MANIPULADO

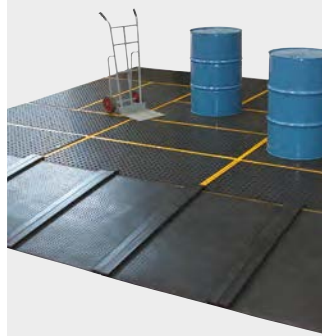
- Pág. 088
- Carro para transporte de bidones
 - Plataforma rodante para bidones
 - Baúl para almacenamiento
 - Tapa/Recolector para derrames
- Pág. 089
- Bidones
 - Soportes para bidones en cubetos



desde **PÁG. 088**

SUELOS RECOLECTORES

- Suelos metálicos (pág. 090)
- Suelos plásticos (pág. 091)



desde **PÁG. 090**

ESTANTERÍAS

- Para pequeño volumen (desde pág. 092)
- Para bidones (desde pág. 094)



desde **PÁG. 092**



Si lo desea, no dude en solicitar asesoramiento sobre almacenamiento de sustancias peligrosas en armarios de seguridad.

BANDEJAS (HASTA 100 L)



BRPE-20



REJPE-20 + BRPE-20



BRPE-30



REJPE-30 + BRPE-30



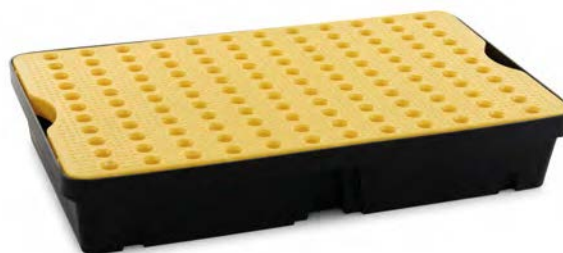
BRPE-40



REJPE-40 + BRPE-40



BRPE-60



REJPE-60 + BRPE-60



BRPE-100



REJPE-100 + BRPE-100

ALMACENAJE DE PRODUCTOS PELIGROSOS

BANDEJAS PLÁSTICAS DE RETENCIÓN

Referencia	BRPE-20	BRPE-30	BRPE-40	BRPE-60	BRPE-100
Medidas ext.: L x A x H (mm)	600 x 400 x 155	805 x 405 x 155	800 x 600 x 155	1000 x 600 x 175	1200 x 800 x 175
Capacidad retención (L)	20	30	40	60	100
Peso (Kg)	2,00	3,00	3,50	5,00	7,00

REJILLAS PLÁSTICAS PARA BANDEJAS PLÁSTICAS DE RETENCIÓN

Referencia	REJPE-20	REJPE-30	REJPE-40	REJPE-60	REJPE-100
Medidas ext.: L x A x H (mm)	590 x 390 x 25	795 x 395 x 25	790 x 590 x 40	990 x 590 x 40	1190 x 790 x 40
Capacidad carga (Kg)	50		100	200	210
Peso (Kg)	3,00	4,50	6,50	9,00	14,00

Capacidad de carga repartida uniformemente.
Diámetro de agujero de desagüe: 25 mm.

PARA BIDONES (HASTA 200 L)



RPE-1001



RPE-1002



RPE-1002P
(no incluye palet)



RPEE-1004



RPE-1004L



MODELO ENCAJABLE,
ahorro de espacio
en transporte y almacenaje



Para más información sobre
bidones plásticos y soportes,
ver pág. 089.



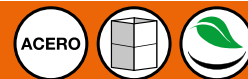
CUBETOS PLÁSTICOS DE RETENCIÓN PARA BIDONES (HASTA 200 L)

**CUBETA
REJILLA**

Referencia	Retención (L)	Bidones	Medidas ext.: L x A x H (mm)	Rejilla: L x A x H (mm)	Peso (Kg)	Carga (Kg)	Toro/Transpaleta
RPE-1001	230	1 x 200 L	1000 x 680 x 600	790 x 590 x 40	19,5	250	Sólo lado largo
RPE-1002	250	2 x 200 L	1300 x 750 x 440	1180 x 630 x 55	20,5	650	
RPE-1002P	230		1310 x 910 x 380	Sin rejilla	16		
RPEE-1004	249	4 x 200 L	1460 x 1460 x 305	1340 x 1340 x 50	37	1250	Sí (ambos lados) / No
RPE-1004L	235		2445 x 660 x 270	580 x 780 x 40	34		Sólo lado largo

Bidones no incluidos.

PARA BIDONES (HASTA 200 L)



P65-2001-A



P65-2002-A



P65-1003-A



P65-1004-A



P66-1301-A
(no incluye palet)



P65-2005-A



P66-2303-A
(no incluye palet)



Para más información sobre bidones plásticos y soportes, ver pág. 089.



ALMACENAJE DE PRODUCTOS PELIGROSOS

CUBETOS METÁLICOS DE RETENCIÓN PARA BIDONES (HASTA 200 L)



Ref. pintado	Ref. galvanizado	Retención (L)	Bidones	Medidas ext.: L x A x H (mm)	Peso (Kg)	Carga (Kg)
P65-2001-A	P65-1001-A	210	1 x 200L	810 x 820 x 450	60	250
P65-2002-A	P65-1002-A		2 x 200L	1250 x 820 x 340	73	500
P65-2003-A	P65-1003-A		4 x 200L	1325 x 1320 x 250	110	1000
P65-2004-A	P65-1004-A			2420 x 820 x 240	117	
P65-2005-A	P65-1005-A		8 x 200L	2420 x 1220 x 210	150	1600
Para bidones de 200L en palet europeo 1200 x 800 (no incluido)						
P66-2301-A	P66-1301-A	210	2 x 200L	1250 x 820 x 240	50 (sin rejilla)	-
P66-2303-A	P66-1303-A				73 (con rejilla)	-
Para bidones de 200L en palet europeo 1200 x 800 (no incluido)						
P66-2302-A	P66-1302-A	210	4 x 200L	1220 x 1220 x 210	60 (sin rejilla)	-
P66-2304-A	P66-1304-A				85 (con rejilla)	-

Bidones no incluidos.

PARA IBC (HASTA 1000 L)



RPEE-5001
(con rejilla)



MODELO ENCAJABLE,
ahorro de espacio
en transporte y almacenaje



RPEE-5002
(con rejilla)



MODELO ENCAJABLE,
ahorro de espacio
en transporte y almacenaje



RPE-5002



RPE-5003



Para información
sobre nuestros IBC/GRG,
ver pág. 050.

CUBETOS PLÁSTICOS DE RETENCIÓN PARA IBC (HASTA 1000 L)

CUBETA
REJILLA

Referencia	Retención (L)	IBC	Medidas ext.: L x A x H (mm)	Rejilla: L x A x H (mm)	Peso (Kg)	Carga (Kg)	Toro/Transpaleta
RPEE-5001	1260	1	1680 x 1680 x 700	1585 x 1585 x 90	86	2500	Ambos lados
RPEE-5002	1200	2	2260 x 1460 x 575	1365 x 1080 x 90	116	3000	Sólo lado largo
RPE-5002	1000	2	2300 x 1360 x 575	Sin rejilla	75	1500 (x lado)	Sólo lado largo
RPE-5003	1300	3	3255 x 1340 x 470	Sin rejilla	86	4500	Ambos lados

IBC/GRG no incluidos.

PARA IBC (HASTA 1000 L)



P21-1601-B



P21-2603-B



P21-2602-B



P21-2606-A



Para información sobre nuestros IBC/GRG, ver pág. 050.

ALMACENAJE DE PRODUCTOS PELIGROSOS

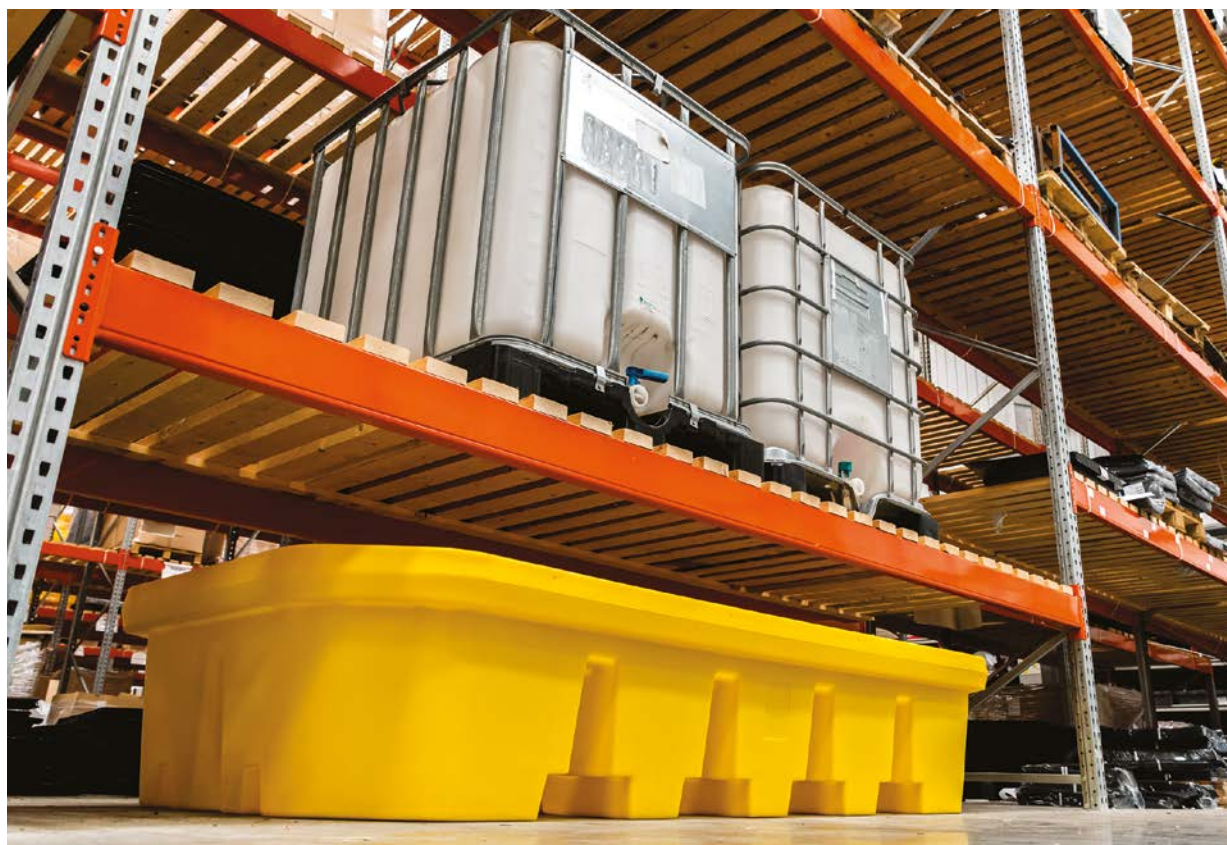
CUBETOS METÁLICOS DE RETENCIÓN PARA IBC (HASTA 1000 L)



Ref. pintado	Ref. galvanizado	Retención (L)	IBC	Medidas ext.: L x A x H (mm)	Superficie depósitos: L x A x H (mm)	Peso (Kg)	Carga (Kg)
P21-2601-B	P21-1601-B	1000	1	1300 x 1360 x 790	-	210	1500
P21-2602-B	P21-1602-B		2	2680 x 1300 x 480	-	310	
Con soporte elevado para facilitar el vertido directo de líquidos							
P21-2603-B	P21-1603-B	1000	1	1300 x 1360 x 1070	1300 x 1100 x 320	220	1500
P21-2606-A	P21-1606-A		2	2620 x 1400 x 745	2 x 1300 x 1100 x 320	330	

Rejilla extraíble galvanizada al fuego.
 Altura útil sobre suelo de 100 mm para manejo con transpaleta.
 IBC/GRG no incluidos.

PARA ESTANTERÍAS



ALMACENAJE DE PRODUCTOS PELIGROSOS



MODELO ENCAJABLE,
ahorro de espacio
en transporte y almacenaje



RPE-2200



RPE-2700

CUBETOS PLÁSTICOS DE RETENCIÓN PARA ALMACENAJE DE IBC EN ESTANTERÍAS

Referencia	Retención (L)	Medidas ext.: L x A x H (mm)	Peso (Kg)	Para longitud de larguero (mm)
RPE-2200	1100	2165 x 1300 x 575	34	2200
RPE-2700		2665 x 1300 x 500		2700

No incluye rejilla.



Para información
sobre nuestros IBC/GRG,
ver pág. 050.



Para más información
sobre cubetos de retención
para bidones, ver pág. 082.



PARA ESTANTERÍAS



CUBETOS METÁLICOS DE RETENCIÓN PARA ALMACENAJE DE BIDONES EN ESTANTERÍAS

Referencia	Retención (L)	Medidas ext.: L x A x H (mm)	Peso (Kg)	Carga (Kg)	Para longitud de larguero (mm)
R23-1801-F	360	1780 x 1300 x 322	101	1000 Kg/m ²	1800
R23-1807-F		2180 x 1300 x 292	114		2200
R23-1802-F		2680 x 1300 x 267	138		2700

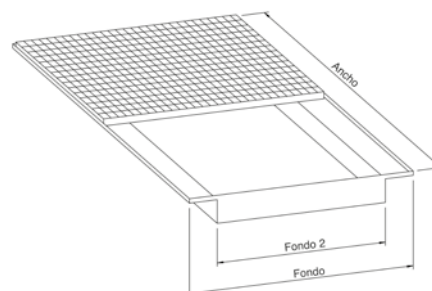
Capacidad de carga para peso uniformemente repartido.
No incluye rejilla.



CUBETOS METÁLICOS DE RETENCIÓN PARA ALMACENAJE DE IBC EN ESTANTERÍAS

Referencia	Retención (L)	IBC	Medidas ext.: L x A x H (mm)	Peso (Kg)	Carga (Kg)	Para longitud de larguero (mm)
R23-1805-F (sin rejilla)	1000	2	2680 x 1300 x 462	174	1000 Kg/m ²	2700
R23-1905-F (con rejilla)			2680 x 1300 x 480	359		

Capacidad de carga para peso uniformemente repartido.



CUBETOS METÁLICOS DE RETENCIÓN ENTRE LARGUEROS DE ESTANTERÍAS

Referencia	Retención (L)	Medidas ext.: L x A x H (mm)	Fondo 2 (mm)	Peso (Kg)	Carga (Kg)	Para longitud de larguero (mm)
R23-1701-E	220	1780 x 1300 x 198	970	148	1000 Kg/m ²	1800
R23-1704-E		2180 x 1300 x 173		174		2200
R23-1702-E		2680 x 1300 x 158		210		2700

Capacidad de carga para peso uniformemente repartido.



Para información sobre nuestros IBC/GRG, ver pág. 050.



Para más información sobre cubetos de retención para bidones, ver pág. 082.



ALMACENAJE DE PRODUCTOS PELIGROSOS



CRPE-2001



CRPE-2000



CFPE-4001



Tape-6001 + BAPE-6001

Descripción del artículo	Medidas	Referencia
<p>Carro para transporte de 1 bidón</p> <p>Equipado con 4 ruedas (2 móviles y 2 fijas). Incluye correa de seguridad para sujeción del barril. Facilita el cambio de posición del bidón de vertical a horizontal o viceversa. No incluye bidón.</p> <p>Peso: 41 Kg Capacidad: 250 L Capacidad de carga: 300 Kg</p>	(L x A x H) 1710 x 815 x 680 mm	CRPE-2001
<p>Plataforma rodante para bidones</p> <p>Apta para transporte de contenedores, incluidos bidones de 205 litros. Equipada con tirador plegable y 4 ruedas móviles (2 de ellas con freno). No incluye bidón.</p> <p>Peso: 20 Kg Capacidad: 61 L (19 L con uso de bidón de 205 L) Capacidad de carga: 300 Kg</p>	(L x A x H) 960 x 800 x 300 mm Longitud del tirador: 900 mm	CRPE-2000
<p>Baúl de almacenamiento</p> <p>Diseñado en ángulo para evitar la acumulación de agua de lluvia o nieve y equipado con tapa superior abatible en 180°. Acceso para toro y transpaleta (lado frontal). Apilable para facilitar su transporte.</p> <p>Peso: 24,5 Kg Capacidad: 400 L Fabricado en Polietileno resistente a UV en color amarillo.</p>	(L x A x H) 1000 x 755 x 885 mm Dim. puerta (L x A): 880 x 420 mm	CFPE-4001
<p>Conjunto tapa/recolector de derrames para bidón de 200 L</p> <p>TAPA La tapa evita el llenado de agua de lluvia y escombros cuando no está en uso. Abatible 250° permitiendo acceso completo al bol de drenaje. No incluye bidón.</p> <p>Peso: 3,8 Kg Fabricado en Polietileno resistente a UV en color amarillo. Cierre bisagra opcional.</p> <p>RECOLECTOR Protección económica contra derrames. Boca para vertes los líquidos drenados. Relieve interior para evitar que el bidón esté en contacto con el líquido drenado. No incluye bidón.</p> <p>Peso: 5 Kg Capacidad: 86 L (total) / 54 L (parte inferior) Fabricado en Polietileno resistente a UV en color amarillo.</p>	(Ø x H) 620 x 265 mm	Tape-6001
	(A x H) 960 x 190 mm (máx. bidón Ø 625 mm)	BAPE-6001

BIDONES Y SOPORTES

BIDONES DE POLIETILENO

Referencia	Capacidad (L)	Medidas: Ø x H (mm)	Ø Boca int.(mm)
BB-60 AZ	60	365 x 620	305
BB-120 AZ	120	480 x 805	385
BB-220 AZ	220	600 x 990	470

Fabricados en polietileno virgen de alta densidad (aptos para alimentación).
Tapa en color negro con sistema de cierre tipo ballesta.
Homologación UN para transporte de sustancias peligrosas.



BB-60 AZ



BB-120 AZ



BB-220 AZ

SOPORTES METÁLICOS PARA BIDONES

Referencia	Capacidad	Medidas: A x F x H (mm)
P21-1801-A (con rodillo)	1 x 200L	600 x 650 x 415
P21-1701-A (con soporte angular)		
P21-1802-A (con rodillo)	2 x 200L	1230 x 650 x 415
P21-1702-A (con soporte angular)		
P21-1803-A (con rodillo)	3 x 60L	1230 x 650 x 450
P21-1703-A (con soporte angular)		

Bidones y cubetos de retención no incluidos

SOPORTES PLÁSTICOS PARA BIDONES

Referencia	Capacidad	Medidas: A x F x H (mm)
RPE-2001	1 x 60L	580 x 500 x 370
	1 x 200L	
RPE-2002	2 x 200L	1375 x 940 x 390
RPE-2003	2 x 200L	1375 x 1350 x 635

Bidones no incluidos
Fabricados en polietileno de baja densidad (LHDPE).



P21-1701-A



P21-1702-A



P21-1703-A



Rodillo portabidones



RPE-2001



RPE-2002



RPE-2002

RPE-2003



SUELO RECOLECTOR METÁLICO



* Simulación de instalación

ENTARIMADOS RECOLECTORES (H)123 mm

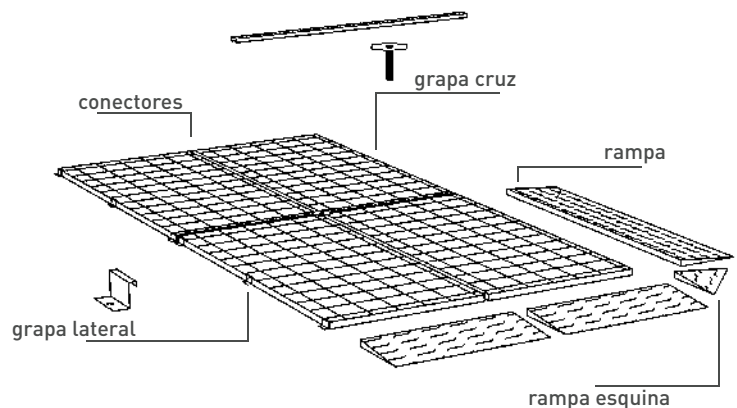
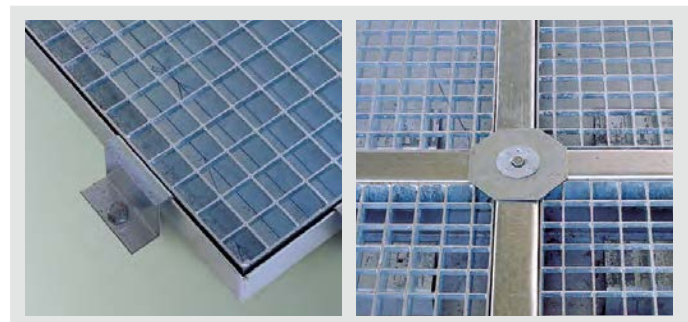
Referencia	Retención (L)	Medidas ext.: L x A (mm)	Peso (Kg)
P25-1240-B	20	500 x 500	28
P25-1241-B	40	1000 x 500	52
P25-1246-B	85	2000 x 500	100
P25-1242-B	100	2500 x 500	125
P25-1243-B	80	1000 x 1000	83
P25-1244-B	160	2000 x 1000	162
P25-1245-B	210	2500 x 1000	201

Rejilla galvanizada extraíble de gran capacidad de carga.
 Protección anticorrosión mediante baño galvanizado al fuego.
 Carga paso rueda: 450 Kg / Carga máxima: 5.000 Kg/m²
 Sólo apto para carretilla de mano (no apto para toro)

i Disponemos de entarimados recolectores con cubetos de retención de 55 y 78 mm de altura.

ACCESORIOS

Rampas		
Referencia	Medidas ext.: L x A (mm)	Peso (Kg)
P25-1260-B	450 x 1150	41
P25-1261-B	950 x 1150	69
P25-1262-B	1950 x 1150	141
P25-1263-B	2450 x 1150	175
Rampa de esquina		
P25-1264-B	1150 x 1150	39
Conectores de unión		
P25-1250-B	52 x 470	-
P25-1251-B	52 x 970	-
P25-1252-B	52 x 1970	-
P25-1253-B	52 x 2470	-
Grapa lateral		
P25-1254-B	100 x 30	-
Grapa cruz		
P25-1255-B	120 x 120	-



ALMACENAJE DE PRODUCTOS PELIGROSOS

SUELO RECOLECTOR PLÁSTICO



* Simulación de instalación

ENTARIMADOS RECOLECTORES (H)150 mm

REJILLA CUBETA

Referencia	Retención (L)	Medidas ext.: L x A (mm)	Peso (Kg)	Carga máx. ruedas (Kg)	Carga máx. (Kg)
SRPE-3001	120	800 x 1600	24	1000	1350
SRPE-3006	240	1600 x 1600	45	2000	2700

Suelo de retención plástico muy duradero con rejilla extraíble en polietileno.
 Rejilla y rampa con textura antiresbaladiza.
 Carga paso rueda: 450 Kg / Carga máxima: 5.000 Kg/m²
 Sólo apto para carretilla de mano (no apto para toro)

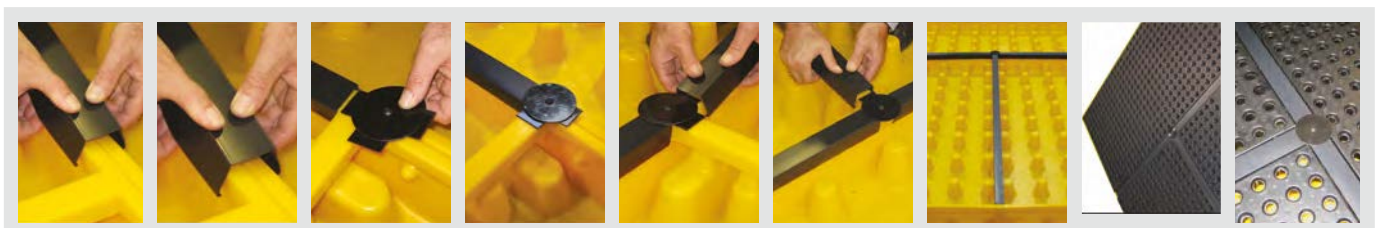
ACCESORIOS

Rampa		
Referencia	Medidas ext.: L x A x H (mm)	Peso (Kg)
SRPE-3010	1290 x 810 x 180	15
Kit de unión		
SRPE-0101	4 Perfiles de unión 2x1500 x 40 x 40 2x700 x 40 x 40 1 unión en cruz: 150 x 125 x Ø 140	-



SRPE-3010

KIT DE UNIÓN
SRPE-0101



ALMACENAJE DE PRODUCTOS PELIGROSOS

PEQUEÑO VOLUMEN



SCB-201050-I



SLB-201050-I



SRB-201050-I

ALMACENAJE DE PRODUCTOS PELIGROSOS

ESTANTERÍAS METÁLICAS PARA PEQUEÑO VOLUMEN

Referencia	Retención base (L)	Medidas ext.: A x F x H (mm)	Medidas base: A x F x H (mm)	Carga por estante (Kg)
Estanterías con 5 estantes-cubeto				
SCB-201050-I (módulo inicial)	-	1058 x 524 x 2000	-	200
SCB-201050-A (módulo adicional)	-	1008 x 524 x 2000	-	200
Estanterías con 5 estantes lisos y 1 cubeta-base recolectora				
SLB-201050-I (módulo inicial)	30	1058 x 524 x 2000	1096 x 570 x 83	200
SLB-201050-A (módulo adicional)	30	1008 x 524 x 2000	1005 x 570 x 83	200
Estanterías con 5 estantes rejilla y 1 cubeta-base recolectora				
SRB-201050-I (módulo inicial)	30	1058 x 524 x 2000	1096 x 570 x 83	100
SRB-201050-A (módulo adicional)	30	1008 x 524 x 2000	1005 x 570 x 83	100

Altura de estantes regulables en pasos de 25 mm
 Todos los componentes galvanizados
 Sistema modular fácilmente ampliable

i Las estanterías se suministran desmontadas.
 Fácil montaje.

ESTANTES ADICIONALES

Referencia	Descripción	Medidas ext.: A x F x H (mm)	Carga (Kg)
ECB-1050	Estante-cubeto para almacenamiento de recipientes que pueden derramarse o están expuestos a fugas, tales como latas de pintura. Incluye 4 soportes.	995 x 495 x 60	200
ELB-1050	Estante liso adicional con orificios para divisores. Incluye 4 soportes.	1000 x 500 x 40	100
ERB-1050	Estante rejilla con malla de 30 x 30 mm. Incluye 4 soportes.	1000 x 500 x 25	100

Todos los estantes adicionales son intercambiables entre sí en todas las estanterías con cubetas recolectoras.



ECB-1050



ELB-1050



ERB-1050

PEQUEÑO VOLUMEN



R71-2081-C

i Las estanterías se suministran desmontadas. Fácil montaje.



R71-1081-C



R71-1061-C

ALMACENAJE DE PRODUCTOS PELIGROSOS

ESTANTERÍAS METÁLICAS PARA PEQUEÑO VOLUMEN



Referencia	Retención (L)	Medidas ext.: A x F x H (mm)	Medidas cubeto: A x F x H (mm)	Composición
R71-2061-C (cubeto azul RAL 5015)	210	1060 x 635 x 2100	1250 x 820 x 340	5 estantes rejilla
R71-1061-C (cubeto galvanizado)				
R71-2081-C (cubeto azul RAL 5015)		2085 x 635 x 2100	2420 x 820 x 240	2 x 5 estantes rejilla
R71-1081-C (cubeto galvanizado)				

Altura de estantes regulables en pasos de 25 mm
Capacidad de carga por estante: 200 Kg repartidos uniformemente.

BIDONES 60 L



R74-1050-A + R74-1061-A (portajarras)



R74-1052-A



R74-1056-A + R74-1061-A (portajarras)



i Las estanterías se suministran desmontadas. Fácil montaje.

ESTANTERÍAS METÁLICAS PARA BIDONES DE 60 LITROS Y PEQUEÑO VOLUMEN

Referencia	Retención base (L)	Medidas ext.: A x F x H (mm)	Medidas base: A x F x H (mm)	Carga módulo / estante (Kg)
Con capacidad para 6 bidones de 60L				
R74-1050-A (módulo inicial)	60	1360 x 635 x 1150	1240 x 840 x 150	600 / 200
R74-1051-A (módulo adicional)				
Con capacidad para 3 bidones de 60L + 1 estante rejilla				
R74-1052-A (módulo inicial)	60	1360 x 635 x 1150	1240 x 840 x 150	600 / 200
R74-1053-A (módulo adicional)				
Con capacidad para 9 bidones de 60L				
R74-1054-A (módulo inicial)	60	1360 x 635 x 2000	1240 x 840 x 150	600 / 200
R74-1055-A (módulo adicional)				
Con capacidad para 6 bidones de 60L + 1 estante rejilla				
R74-1056-A (módulo inicial)	60	1360 x 635 x 2000	1240 x 840 x 150	600 / 200
R74-1057-A (módulo adicional)				

Almacenaje horizontal de bidones de 60 L y en vertical para pequeños recipientes en estante rejilla.
 Todos los componentes galvanizados
 Sistema modular fácilmente ampliable
 Altura libre desde suelo de 40 mm

ACCESORIOS

Referencia	Descripción
R74-1058-A	Nivel adicional con soportes para 3 bidones de 60 litros
R74-1059-A	Estante rejilla adicional
R74-1060-A	Tapa de rejilla para cubeto recolector
R74-1061-A	Portajarras en acero

BIDONES 60 Y 200 L



P21-1403-A



P21-1402-A



P21-1404-A

R67-1106-A + R67-1104-A + Z50-1926-B (portajarras)

2 x R67-1103-A + Z50-1926-B (portajarras)



Las estanterías se suministran desmontadas. Fácil montaje.

ESTANTERÍAS METÁLICAS APILABLES PARA BIDONES DE 60 Y 200 LITROS

Referencia	Retención base (L)	Bidones	Medidas ext.: A x F x H (mm)
Cubetos de retención fijos			
P21-1402-A	220	2 x 220	800 x 1400 x 340
P21-1403-A		4 x 220	1400 x 1280 x 260
P21-1404-A		8 x 220	2750 x 890 x 260
P21-1405-A		8 x 220	2750 x 1280 x 220
Estanterías apilables			
R67-1103-A		1 x 200	790 x 650 x 790
R67-1104-A		2 x 200	1390 x 650 x 790
R67-1105-A		3 x 50/60	1390 x 650 x 790
R67-1106-A		Est. rejilla	1390 x 1000 x 790

Almacenaje en estantería en posición horizontal de bidones de 60 L y en vertical para pequeños recipientes en estante rejilla. Todos los componentes galvanizados. Sistema modular fácilmente ampliable y apilable en 2 alturas máximo. Altura libre desde suelo de 40 mm

ACCESORIOS

Referencia	Descripción
Z50-1925-A	Rodillos portabidones con rodamientos para colocar sobre soportes. Capacidad de carga máxima 210 Kg.
Z50-1926-B	Portajarras



Rodillo portabidones

ALMACENAJE DE PRODUCTOS PELIGROSOS

BIDONES 60 Y 200 L



ALMACENAJE DE PRODUCTOS PELIGROSOS



R67-1106-A + P67-1802-A



R67-1105-A (con portajarras) + R67-1106-A + P67-1802-A



(2x) R67-1106-A + P67-1802-A



R67-1104-A (con portajarras) + R67-1105-A + P67-1802-A



(2x) R67-1104-A (con portajarras) + P67-1802-A



R67-1105-A (con portajarras) + R67-1106-A + P67-1802-A

i Las estanterías se suministran desmontadas. Fácil montaje.

ESTANTERÍAS METÁLICAS APILABLES PARA BIDONES DE 60 Y 200 LITROS

Referencia	Retención base (L)	Bidones	Medidas ext.: A x F x H (mm)
Opciones de configuración I			
R67-1103-A (Estantería)	-	1 x 200	790 x 650 x 790
P67-1801-A (Cubeto galvanizado)	205	-	690 x 1200 x 275
Opciones de configuración II			
R67-1104-A (Estantería)	-	2 x 200	1390 x 650 x 790
R67-1105-A (Estantería)		3 x 50/60	
R67-1106-A (Estantería)		Pequeños recipientes	1390 x 1000 x 790
P67-1802-A (Cubeto galvanizado)	205	-	1290 x 1200 x 160

4 soportes para un fácil apilado y desmontaje agilizando el trasvase y trasiego de los bidones.
 Todos los componentes galvanizados.
 Todas las estanterías van ancladas entre sí, mediante un sistema de antivuelco.
 Cubetos sin rejilla.

BIDONES 60 Y 200 L



i Las estanterías se suministran desmontadas. Fácil montaje.

ESTANTERÍAS METÁLICAS PARA BIDONES DE 60 Y 200 LITROS

Ref. módulo inicial	Ref. módulo adicional	Retención (L)	Bidones	Medidas ext.: A x F x H (mm)	Medidas cubeto: A x F x H (mm)
Cubeto galvanizado / Sin rejilla					
R74-1006-B	R74-1008-B	210	4 x 200	1507 x 800 x 2200	1325 x 1320 x 250
R74-1010-B	R74-1012-B		2 x 200 / 3 x 60		
R74-1014-B	R74-1016-B		6 x 60		
R74-1022-B	R74-1024-B		9 x 60		
Cubeto galvanizado / Con rejilla					
R74-1007-B	R74-1009-B	210	4 x 200	1507 x 800 x 2200	1325 x 1320 x 250
R74-1011-B	R74-1013-B		2 x 200 / 3 x 60		
R74-1015-B	R74-1017-B		6 x 60		
R74-1023-B	R74-1025-B		9 x 60		

Almacenaje horizontal y vertical de bidones de 60 a 200 litros.
 Cubeto extraíble en chapa de acero de 3 mm.
 Todas las estanterías van ancladas entre sí, mediante un sistema de antivuelco.
 Largueros regulables en altura con capacidad de carga de 600 Kg por par de largueros.

ACCESORIOS

Referencia	Descripción
Z50-1925-A	Rodillos portabidones con rodamientos para colocar sobre soportes. Capacidad de carga máxima 210 Kg.
Z50-1926-B	Portajarras
R23-3110-D	Protector antigolpes (negro/amarillo) con set de tornillería incluido.
R74-1040-B	Estante rejilla adicional con travesaños incluidos.



Rodillo portabidones

PILAS



Caja de plástico con tapa diseñada para la recogida selectiva de pilas. Equipada con un separador interior metálico que separa pilas de botón de pilas cilíndricas. Posibilidad de personalizar con logotipo mediante adhesivo o termograbado.



Compartimentación, marcaje y sistemas de etiquetas, desde pág. 024.

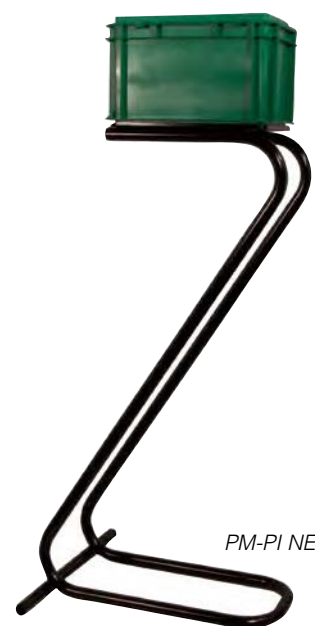


CAJA PARA LA RECOGIDA SELECTIVA DE PILAS PILABOX

Referencia	Medidas exteriores (L x A x H mm)	Medidas interiores (L x A x H mm)	Volumen (L)	Peso (Kg)
PI-3217 (PILABOX)	300 x 200 x 170	268 x 168 x 165	7,00	0,52

TAPA Y ACCESORIOS

Referencia	Descripción		Medidas (mm)	Color	Peso (Kg)
PI-32T C/B VE	Tapa abisagrada	Tapa con bisagras integradas (clips de cierre no incluidos).	(L x A) 300 x 200	Verde	0,14
EU-CLIP	Clip de cierre	Clip de plástico de cierre para la tapa EU-32T C/B (se necesitan 2 u./caja).		Blanco	0,004
PM-PI NE	Soporte para PILABOX	Soporte especial en tubo metálico para cajas PILABOX.	(H) 860	Negro	2,25
E-PILA BOTON	Etiqueta adhesiva	Etiqueta adhesiva para pila botón	-	-	-
E-PILA PETACA	Etiqueta adhesiva	Etiqueta adhesiva para pila estándar y petaca.	-	-	-



BATERÍAS USADAS



Contenedor homologado para almacenaje y transporte de baterías usadas.

Las homologaciones se realizan en función del tipo de batería y su contenido, y se refieren a las instrucciones de embalaje P801a, aplicables a los acumuladores usados (número ONU 2794, 2795, 2800 y 3028).



MG300 ADR



MG600 ADR



MG600 ADR/L (para baterías de litio)



MG700 ADR

RECICLAJE Y MEDIO AMBIENTE



Los contenedores ADR no pueden equiparse con ruedas.



Consulte nuestra gama de contenedores industriales y alimentarios, desde pág. 044.



CONTENEDORES-PALET MEGABOX ADR

Referencia	Medidas exteriores (L x A x H mm)	Medidas interiores (L x A x H mm)	Volumen (L)	Peso (Kg)	Carga (Kg)	Carga en apilado (Kg)
MG300 ADR	1000 x 700 x 650	940 x 640 x 500	300	17,6	300	1200
MG600 ADR	1200 x 800 x 850	1130 x 725 x 690	600	26	500	2000
MG600 ADR/L para baterías de litio	1200 x 800 x 850	1130 x 725 x 690	600	26	500	2000
MG700 ADR	1200 x 1000 x 830	1120 x 920 x 655	680	40	500	4000

Fabricados en polietileno virgen de alta densidad (HDPE).
Altura patas: 120 mm (incluye 2 traviesas en cada lado largo).



CB-80

CB-120

CB-240

CB-360

i Cumple con la norma EN 840, RAL GZ 951/1 y directiva 2000/14/CE

CONTENEDORES DE BASURA DE 2 RUEDAS PARA RECOGIDA SELECTIVA DE RESIDUOS



Referencia	Medidas exteriores (L x A x H mm)	Volumen (L)	Peso (Kg)	Equipamiento	Color
CB-80	530 x 448 x 975	80	9,5	Tapa basculante. 2 ruedas de Ø 200 mm de goma de caucho.	Amarillo, antracita, azul, marrón, rojo y verde.
CB-120	555 x 505 x 1005	120	10		
CB-240	740 x 580 x 1100	240	16		
CB-360	880 x 585 x 1112	360	23		



CONTENEDORES DE 4 RUEDAS



CB-800



CB-1100

i Cumple con la norma EN 840, RAL GZ 951/1 y directiva 2000/14/CE

CONTENEDORES DE BASURA DE 4 RUEDAS PARA RECOGIDA SELECTIVA DE RESIDUOS



Referencia	Medidas exteriores (L x A x H mm)	Volumen (L)	Peso (Kg)	Equipamiento	Color
CB-800	1373 x 776 x 1365	800	43	Tapa basculante. 4 ruedas de Ø200 mm de goma de caucho (2 de ellas con freno).	Amarillo, antracita, azul y verde.
CB-1100	1370 x 1080 x 1340	1100	56		



Reborde perimetral nervado para reforzar y dar robustez al contenedor.



Equipados con 4 ruedas móviles Ø 200 mm de goma caucho negra, 2 de ellas con freno.



Equipados con 2 pivotes laterales para el vaciado con camión.



Asa lateral y frontales para un fácil manejo.

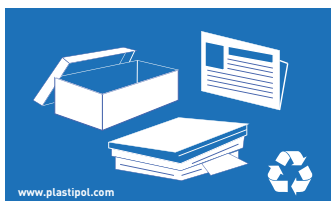


Disponibles en varios colores. Cuerpo y tapa siempre en el mismo color.



Posibilidad de personalizar con logotipo mediante serigrafía.

ACCESORIOS



AP-PAP AZ



AP-PLA AM



AP-VID VE



AP-COM MR



BOL-80



CB-80 + PEDAL 80/120



ARO-120

ACCESORIOS

Descripción del artículo		Referencia
Etiquetas adhesivas	Etiquetas adhesivas con pictograma para identificar la separación de residuos.	Para papel
		Para plástico
	Medidas (L x H): 250 x 150 mm	Para vidrio
		Para residuo orgánico
Bolsas	Paquetes de 100 u. de bolsas de galga 200 en color gris.	Para CB-80
		Para CB-120
Aro portabolsas	Los contenedores de residuos se pueden suministrar con un aro porta bolsas de acero galvanizado.	Para CB-80
		Para CB-120
Pedal	Los contenedores pueden equipar con un pedal metálico para una apertura fácil e higiénica de la tapa.	Para CB-80 y CB-120
		Para CB-240

CUBOS Y PAPELERAS



CB-360/4



CB-580



CB-580/TR



SOPORTES MÓVILES PARA BOLSAS



Referencia	Medidas exteriores (L x A x H mm)	Volumen (L)	Peso (Kg)	Descripción/Características
CB-360/4	510 x 500 x 970	120	9,00	4 ruedas móviles Ø 75 mm, 1 bandeja PP y tapa con pedal.
CB-580	1010 x 500 x 970	120 (x2)	20,00	Chasis cromado.
CB-580/TR	1510 x 500 x 970	120 (x3)	-	No se incluye bolsa (ver desde pág. 102.)

Las papeleras de plástico CB-9580 están diseñadas especialmente para la recogida selectiva de residuos en sitios con riesgo de contagio o contaminación cruzada y evitando el contacto con las manos.

Equipadas con tapa y pedal accionable con el pie tienen una capacidad de 60L y están disponibles con tapas de colores (amarillo, azul, blanco, gris y verde) para facilitar la recogida selectiva. Cuerpo en color gris (excepto el modelo en color blanco).



CON TAPA Y PEDAL



Referencia	Medidas exteriores (Ø x H mm)	Volumen (L)	Peso (Kg)
CB-9580	400 x 350 x 730	60	3,35



PPL-10

PPL-25

PPL-50

CON TAPA BASCULANTE



Referencia	Medidas exteriores (L x A x H mm)	Volumen (L)	Peso (Kg)
PPL-10	250 x 190 x 330	10	0,42
PPL-25	370 x 260 x 475	25	1,00
PPL-50	420 x 310 x 620	50	1,52



CB-100 NE



CON TAPA Y ASAS



Referencia	Medidas exteriores (Ø x H mm)	Volumen (L)	Peso (Kg)
CB-100 NE	515 x 750	100	4,10

ABSORBENTES PARA VERTIDOS



HIDROCARBUROS

- Para aceites, hidrocarburos y gasolina.
- Repelen el agua.
- Indicados para la recogida selectiva de residuos oleosos.

QUÍMICOS

- Para todo tipo de líquidos, incluidos ácidos, bases, emulsiones y líquidos agresivos.

UNIVERSALES

- De uso industrial, para todo tipo de líquidos, como taladrina, emulsiones, líquidos, refrigerantes, etc.

BAYETAS

Indicada para tratamiento de pequeñas superficies y protección del lugar de trabajo: bancos de trabajo, debajo de máquinas antes del desmontaje, etc...

	Referencia	Dimensiones	Contenido/UE	Absorción/UE
HIDROCARBUROS	ABBH-100	0,40 x 0,50 m	Caja 100 hojas	113 litros
	ABBH-200	0,40 x 0,50 m	Caja 200 hojas	144 litros
QUÍMICOS	ABBQ-100	0,40 x 0,50 m	Caja 100 hojas	113 litros
	ABBQ-200	0,40 x 0,50 m	Caja 200 hojas	144 litros
UNIVERSALES	ABBU-100	0,40 x 0,50 m	Caja 100 hojas	113 litros
	ABBU-200	0,40 x 0,50 m	Caja 200 hojas	144 litros



ROLLOS

Para volúmenes importantes y grandes superficies. Como protección en zonas de trabajo, suelos, pasarelas, etc. Evitan resbalones accidentales.

	Referencia	Dimensiones	Contenido/UE	Absorción/UE
HIDROCARBUROS	ABRH-001	0,80 x 40 m	1 rollo	180 litros
	ABRH-002	0,40 x 40 m	2 rollos	180 litros
QUÍMICOS	ABRQ-001	0,80 x 40 m	1 rollo	180 litros
	ABRQ-002	0,40 x 40 m	2 rollos	180 litros
UNIVERSALES	ABRU-001	0,80 x 40 m	1 rollo	180 litros
	ABRU-002	0,40 x 40 m	2 rollos	180 litros



COJINES

Para pequeñas superficies o zonas de difícil acceso (decantadores de aceite, fosas, alcantarillado, sumideros, etc...)

	Referencia	Dimensiones	Contenido/UE	Absorción/UE
HIDROCARBUROS	ABCH-016	0,40 x 0,40 m	Bolsa 16 u.	110 litros
QUÍMICOS	ABCQ-016	0,40 x 0,40 m	Bolsa 16 u.	110 litros
UNIVERSALES	ABCU-016	0,40 x 0,40 m	Bolsa 16 u.	110 litros



GUSANOS

Como medida de precaución o para circunscribir un vertido accidental.

	Referencia	Dimensiones	Contenido/UE	Absorción/UE
HIDROCARBUROS	ABGH-008	Ø 0,75 x 3,00 m	8 unidades	80 litros
	ABGH-020	Ø 0,75 x 1,20 m	20 unidades	80 litros
QUÍMICOS	ABGQ-008	Ø 0,75 x 3,00 m	8 unidades	80 litros
	ABGQ-020	Ø 0,75 x 1,20 m	20 unidades	80 litros
UNIVERSALES	ABGU-008	Ø 0,75 x 3,00 m	8 unidades	80 litros
	ABGU-020	Ø 0,75 x 1,20 m	20 unidades	80 litros



KITS PARA DERRAMES



KIT-MUH
Caja incluida ref. MU-6444 TR
(L) 600 x (A) 400 x (H) 440 mm



KIT-CBH
Contenedor CB-120 AM incluido
(L) 470 x (A) 540 x (H) 920 mm



RECICLAJE Y MEDIO AMBIENTE

KITS DE EMERGENCIA

Quando se derrama un líquido accidentalmente debemos actuar rápidamente conteniendo el derrame y limpiando la zona de forma eficaz. Incorporando el kit adecuado en cada zona (según cantidades o naturaleza del mismo) aseguramos la actuación de control y limpieza del vertido rápidamente.

	Referencia	Contenido
CAPACIDAD DE ABSORCIÓN 80 LITROS		
HIDROCARBUROS	KIT-MUH	50 hojas de 400 x 500 mm 4 barreras 750 x 1200 mm 1 cojín 400 x 400 mm 1 compuesto obturador 1 par de guantes 1 gafas
QUÍMICOS AGRESIVOS	KIT-MUQ	3 bolsas para recogida de residuos 1 caja plástica multiuso con tapa integrada MU-6444 TR
USO GENERAL / UNIVERSAL	KIT-MUU	
CAPACIDAD DE ABSORCIÓN 105 LITROS		
HIDROCARBUROS	KIT-CBH	50 hojas de 400 x 500 mm 5 barreras 750 x 1200 mm 4 cojines 400 x 400 mm 1 compuesto obturador 1 par de guantes 1 gafas
QUÍMICOS AGRESIVOS	KIT-CBQ	3 bolsas para recogida de residuos 1 contenedor plástico CB-120 AM
USO GENERAL / UNIVERSAL	KIT-CBU	

TAPAS / DE SUPERFICIE REJADA

Los palets de plástico aportan una serie de ventajas tanto económicas como medioambientales, además de aportar al estocaje y a la distribución todas las ventajas de la materia plástica: longevidad, estabilidad, calidad alimentaria, tara constante, inercia a la humedad y reciclaje al final de su vida útil.



FABRICACIÓN CON MATERIAL 100% RECICLADO,
en apoyo a la economía circular, sostenibilidad y protección del medio ambiente.



NEGRO

TPI-1208 NE



NEGRO

PPE-0806 NE



NEGRO

PPER-0806 NE



TAPAS PARA PALETS

Referencia	Altura (mm)	Ancho (mm)	Fondo (mm)
TPI-1208 NE	40	1220	820

PALETS REJADOS DE 800x600

Referencia	Altura (mm)	Carga estática (Kg)	Carga dinámica (Kg)	Carga en rack (Kg)	Peso (Kg)	Superficie inferior
PPE-0806 NE	140	3000	600	No apto	3,31	9 pies
PPER-0806 NE	135	800	400	No apto	2,90	6 pies

La capacidad de carga máxima puede variar en función del tipo de carga y se entiende siempre para carga repartida uniformemente.

DE SUPERFICIE REJADA



NEGRO



PPE-1208 NE



NEGRO



PPE-1210 NE



FABRICACIÓN CON MATERIAL 100% RECICLADO,
en apoyo a la economía circular,
sostenibilidad y protección del
medio ambiente.



NEGRO



PPER-1208 NE



NEGRO



PPER-1210 NE



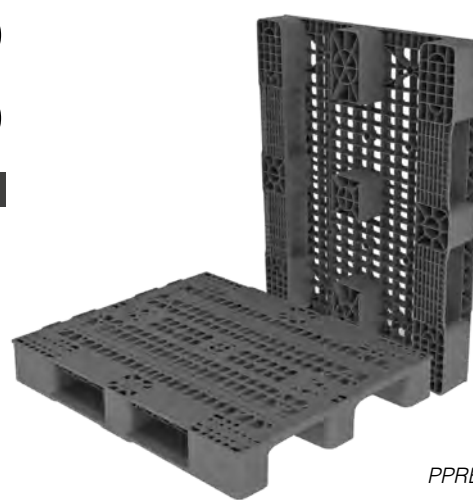
ANTRACITA



PPRB-1208 AN



ANTRACITA



PPRB-1210 AN

PALETS DE PLÁSTICO

PALETS REJADOS DE 1200 x 800

Referencia	PPE-1208 NE	PPER-1208 NE	PPRB-1208 AN
Altura (mm)	130	134	150
Altura encajado (mm)	40	49	-
Carga estática (Kg)	4000	1200	4000
Carga dinámica (Kg)	1200	700	1500
Carga en rack (Kg)	No apto	No apto	600
Superficie inferior	9 pies		2 patines
Peso (Kg)	8,65	5,00	13,00

La capacidad de carga máxima puede variar en función del tipo de carga y se entiende siempre para carga repartida uniformemente.

PALETS REJADOS DE 1200 x 1000

Referencia	PPE-1210 NE	PPER-1210 NE	PPRB-1210 AN
Altura (mm)	130	140	155
Altura encajado (mm)	40	49	-
Carga estática (Kg)	4000	1500	4500
Carga dinámica (Kg)	1200	850	1500
Carga en rack (Kg)	No apto	No apto	600
Superficie inferior	9 pies		2 patines
Peso (Kg)	10,25	6,40	14,00

La capacidad de carga máxima puede variar en función del tipo de carga y se entiende siempre para carga repartida uniformemente.

DE SUPERFICIE LISA



ANTRACITA



PPLB-0806 AN



FABRICACIÓN CON MATERIAL 100% RECICLADO,
en apoyo a la economía circular,
sostenibilidad y protección del
medio ambiente.

PALETS LISOS DE 800 x 600

Referencia	PPLB-0806 AN
Altura (mm)	160
Carga estática (Kg)	1200
Carga dinámica (Kg)	750
Carga en rack (Kg)	300
Peso (Kg)	9,00
Superficie inferior	2 patines

La capacidad de carga máxima puede variar en función del tipo de carga y se entiende siempre para carga repartida uniformemente.



ANTRACITA



PPLB-1208 AN



NEGRO



PPEL-1208 NE

PALETS LISOS DE 1200 x 800

Referencia	PPLB-1208 AN	PPEL-1208 NE
Altura (mm)	150	134
Carga estática (Kg)	4000	1200
Carga dinámica (Kg)	1500	950
Carga en rack (Kg)	600	No apto
Peso (Kg)	14,00	6,10
Superficie inferior	2 patines	9 pies

La capacidad de carga máxima puede variar en función del tipo de carga y se entiende siempre para carga repartida uniformemente.



ANTRACITA



PPLB-1210 AN



NEGRO



PPEL-1210 NE

PALETS LISOS DE 1200 x 1000

Referencia	PPLB-1210 AN	PPEL-1210 NE
Altura (mm)	160	134
Carga estática (Kg)	5000	1500
Carga dinámica (Kg)	1250	950
Carga en rack (Kg)	600	No apto
Peso (Kg)	21,50	7,60
Superficie inferior	2 patines	9 pies

La capacidad de carga máxima puede variar en función del tipo de carga y se entiende siempre para carga repartida uniformemente.

HIGIÉNICOS / JAULA METÁLICA



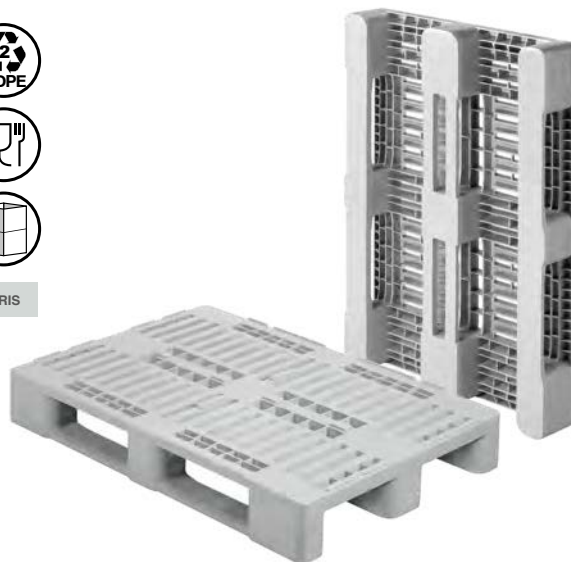
GRIS



PPHB-1208 GR



GRIS



PPH1-1208 GR



GRIS



PPHB-1210 GR



CVP-120885
(palet de madera no incluido)

PALETS DE PLÁSTICO

PALETS HIGIÉNICOS DE 1200 x 800

Referencia	Altura (mm)	Carga estática (Kg)	Carga dinámica (Kg)	Carga en rack (Kg)	Peso (Kg)	Superficie inferior
PPHB-1208 GR	160	4800	1200	1000	18,00	3 patines
PPH1-1208 GR						

La capacidad de carga máxima puede variar en función del tipo de carga y se entiende siempre para carga repartida uniformemente.

PALETS HIGIÉNICOS DE 1200 x 1000

Referencia	Altura (mm)	Carga estática (Kg)	Carga dinámica (Kg)	Carga en rack (Kg)	Peso (Kg)	Superficie inferior
PPHB-1210 GR	160	7500	1500	1250	21,50	3 patines

La capacidad de carga máxima puede variar en función del tipo de carga y se entiende siempre para carga repartida uniformemente.

JAULA METÁLICA PARA PALETS DE MADERA DE 1200 x 800

Referencia	Medidas ext. (L x A x H mm)	Medidas int. (L x A x H mm)	Peso (Kg)	Carga (Kg)
CVP-120885	1225 x 825 x 1000	1160 x 755 x 850	30,00	800



Las taquillas PLASTIPOL, son armarios metálicos que garantizan espacios seguros y higiénicos y facilitan el orden en las zonas de vestuarios, oficinas, escuelas, etc.

⚠ Recomendamos montar un máximo de 4 módulos por cuerpo.

i Se suministra desmontado.

➤ Disponemos de varios elementos y complementos para personalizar las taquillas como, por ejemplo, cerradura monedero, patas fijas, etc.
Ver pág. 112.



RP1-300-I



TP2-300-I



VESTUARIOS



CUERPO EN CHAPA DE ACERO

Taquillas robustas de gran calidad fabricadas en chapa de 0,6 mm de grosor con puertas de doble plegado..



CERRADURA CON 2 LLAVES

Incluye cerradura bombín con un juego de 2 llaves. Otras cerraduras: consultar.



VENTILACIÓN E IDENTIFICACIÓN

Todas las puertas disponen de rejillas que garantizan la ventilación. Así como un práctico porta-etiquetas para la identificación personal.



NIVELADORES REGULABLES

Disponen de un nivelador regulable en altura en PVC de 120 a 150 mm.

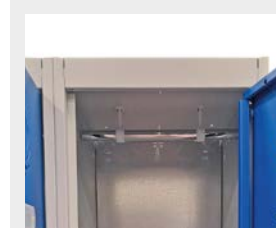
TAQUILLAS METÁLICAS DE 300 MM DE ANCHO



Referencia	Composición (por hueco)	Medidas ext. (A x F x H mm)	Cerradura	Peso (Kg)
RP1-300-I (módulo inicial)	Taquilla de 1 puerta. 1 estante perchero. 2 rosetas de ventilación (parte superior e inferior de la puerta). Etiquetero identificador.	300 x 500 x 1800	Bombín (con 2 llaves)	19,00
RP1-300-I M (módulo inicial)			Monedero	
RP1-300-A (módulo adicional)	Bombín (con 2 llaves)		18,50	
RP1-300-A M (módulo adicional)	Monedero			
TP2-300-I (módulo inicial)	Taquilla de 2 puertas. 1 colgador. 1 roseta de ventilación (parte superior de la puerta). Etiquetero identificador.		Bombín (con 2 llaves)	19,10
TP2-300-I M (módulo inicial)			Monedero	
TP2-300-A (módulo adicional)	Bombín (con 2 llaves)		18,60	
TP2-300-A M (módulo adicional)	Monedero			



Detalle interior estante y perchero RP1-300.



Detalle interior perchero TP2-300.



⚠ Recomendamos montar un máximo de 4 módulos por cuerpo.

i Se suministra desmontado.

➤ Disponemos de varios elementos y complementos para personalizar las taquillas como, por ejemplo, cerradura monedero, patas fijas, etc.

Ver pág. 112.



Detalle tabique divisor y estante perchero (ref. RP1-400)

Interior taquilla 2 puertas (ref. TP2-400)

TAQUILLAS METÁLICAS DE 400 MM DE ANCHO



Referencia	Composición (por hueco)	Medidas ext. (A x F x H mm)	Cerradura	Peso (Kg)
RP1-400-I (módulo inicial)	Taquilla de 1 puerta con tabique divisor. 1 estante perchero.	400 x 500 x 1800	Bombín (con 2 llaves)	20,30
RP1-400-I M (módulo inicial)	2 rosetas de ventilación (parte superior e inferior de la puerta). Etiquetero identificador.		Monedero	
RP1-400-A (módulo adicional)			Bombín (con 2 llaves)	20,00
RP1-400-A M (módulo adicional)			Monedero	
TP2-400-I (módulo inicial)	Taquilla de 2 puertas. 1 colgador.		Bombín (con 2 llaves)	23,00
TP2-400-I M (módulo inicial)	1 roseta de ventilación (parte superior de la puerta). Etiquetero identificador.		Monedero	
TP2-400-A (módulo adicional)		Bombín (con 2 llaves)	22,60	
TP2-400-A M (módulo adicional)		Monedero		



Disponemos de varios elementos y complementos para personalizar las taquillas como, por ejemplo, cerradura monedero, patas fijas, etc.

Consultar "Accesorios de taquillas"



Recomendamos montar un máximo de 4 módulos por cuerpo.



Se suministra desmontado.

TP5-400-I



TP5-400-A (módulo adicional)



TAQUILLAS METÁLICAS DE 5 PUERTAS (400 MM DE ANCHO)

RAL 7035

RAL 5010

Referencia	Composición (por hueco)	Medidas ext. (A x F x H mm)	Cerradura	Peso (Kg)
TP5-400-I (módulo inicial)	Taquilla de 5 puertas. Etiquetero identificador.	400 x 500 x 1800	Bombín (con 2 llaves)	19,00
TP5-400-I M (módulo inicial)			Monedero	
TP5-400-A (módulo adicional)			Bombín (con 2 llaves)	18,50
TP5-400-A M (módulo adicional)			Monedero	

ACCESORIOS DE TAQUILLAS

Descripción del artículo	Medidas	Referencia
Techo inclinado	Techo inclinado metálico Color: gris RAL 7035.	(A) 300 mm
		(A) 300 mm
		(A) 400 mm
		(A) 400 mm
Pomo para candado	Para candado de poliamida de Ø 5 mm. (no se incluye el candado)	TI-300-I (inicial)
		TI-300-A (adicional)
		TI-400-I (inicial)
		TI-400-A (adicional)
Patas	Patatas regulables en altura fabricadas en PVC. Color: negro	CC-RP/TP
	Patatas fijas fabricadas en acero galvanizado. Color: gris RAL 7035	De 100 a 150 mm
		PR-PVC
		(H) 120 mm
		PF-MET



Techo inclinado



Pomo para candado CC-RP/TP



Patatas fijas metálicas PF-MET



Patatas regulables plásticas PF-PVC



Cerradura monedero



Las taquillas de plástico están fabricadas con resinas de polivinilo (PVC). Son inalterables a humedades, ácidos, bases y sales. Son de fácil montaje, versátiles, muy resistentes. Puertas disponibles en varios colores. Interior liso, sin nervios de fácil limpieza. Este producto está especialmente diseñado para vestuarios, piscinas, laboratorios, saunas.

Disponemos de varios elementos y complementos para personalizar las taquillas como, por ejemplo, cerradura monedero, techos inclinados, etc.



Consultar.

Ejemplo de composición.



VESTUARIOS

Patas: regulables de 130 a 180 mm
Puerta pivotante: Apertura sin bisagras
Clasificación: M1 según norma UNE 23727
Cerradura con amaestramiento:
3120 combinaciones

Ancho útil modelo 300: 246 mm
Ancho útil modelo 400: 346 mm
Fondo útil: 489 mm
Colores puerta: azul, beige, gris y rojo
Se suministra desmontado

Color cuerpo: gris
Equipamiento interior:
1 puerta: barra + estantes
2 puertas: barra

Módulo	Modelo	Medidas ext. L x F x H (mm)	MÓDULO 1 PUERTA		MÓDULO 2 PUERTAS		MÓDULO 3 PUERTAS		MÓDULO 4 PUERTAS		MÓDULO 5 PUERTAS	
			Nº Puertas (H) 1750 mm	Ref.	Nº Puertas (H) 859 mm	Ref.	Nº Puertas (H) 565 mm	Ref.	Nº Puertas (H) 418 mm	Ref.	Nº Puertas (H) 330 mm	Ref.
M1	300	295 x 537 x 1915	1	M1P13	2	M1P23	3	M1P33	4	M1P43	5	M1P53
	400	395 x 537 x 1915	1	M1P14	2	M1P24	3	M1P34	4	M1P44	5	M1P54
M2	300	563 x 537 x 1915	2	M2P13	4	M2P23	6	M2P33	8	M2P43	10	M2P53
	400	763 x 537 x 1915	2	M2P14	4	M2P24	6	M2P34	8	M2P44	10	M2P54
M3	300	831 x 537 x 1915	3	M3P13	6	M3P23	9	M3P33	12	M3P43	15	M3P53
	400	1131 x 537 x 1915	3	M3P14	6	M3P24	9	M3P34	12	M3P44	15	M3P54
M4	300	1099 x 537 x 1915	4	M4P13	8	M4P23	12	M4P33	16	M4P43	20	M4P53
	400	1499 x 537 x 1915	4	M4P14	8	M4P24	12	M4P34	16	M4P44	20	M4P54
M5	300	1367 x 537 x 1915	5	M5P13	10	M5P23	15	M5P33	20	M5P43	25	M5P53
	400	1867 x 537 x 1915	5	M5P14	10	M5P24	15	M5P34	20	M5P44	25	M5P54
M6	300	1635 x 537 x 1915	6	M6P13	12	M6P23	18	M6P33	24	M6P43	30	M6P53
	400	2235 x 537 x 1915	6	M6P14	12	M6P24	18	M6P34	24	M6P44	30	M6P54



Taquillas con cuerpo e interior fabricado en tablero aglomerado hidrófugo de 16mm espesor, recubierto de melamina y puertas fabricadas en tablero compacto de resinas fenólicas de 10mm de grosor. Trasera en tablex perforado de 3mm de grosor. De fácil limpieza e ideales para zonas húmedas.

Características:

- Tornillerías y herrajes en acero inoxidable A2.
- Barra portaperchas de aluminio con dos ganchos plásticos (sólo en los modelos: de 1, 2 y puertas en L).
- Cerradura resbalón con bombín extraíble y llave maestra.
- Patas PVC de 150mm regulables en altura
- Placas de numeración incluidas
- Cuerpo en melamina blanca y puertas según carta de colores.



FEN400-1x2



FEN400-2x2



FEN400-2x2 PL



FEN400-4x2

VESTUARIOS

i No requieren montaje.



Detalle bisagra.

Perfil de aluminio.

Detalle estante superior.

Patas de nylon.

Ventilación trasera.

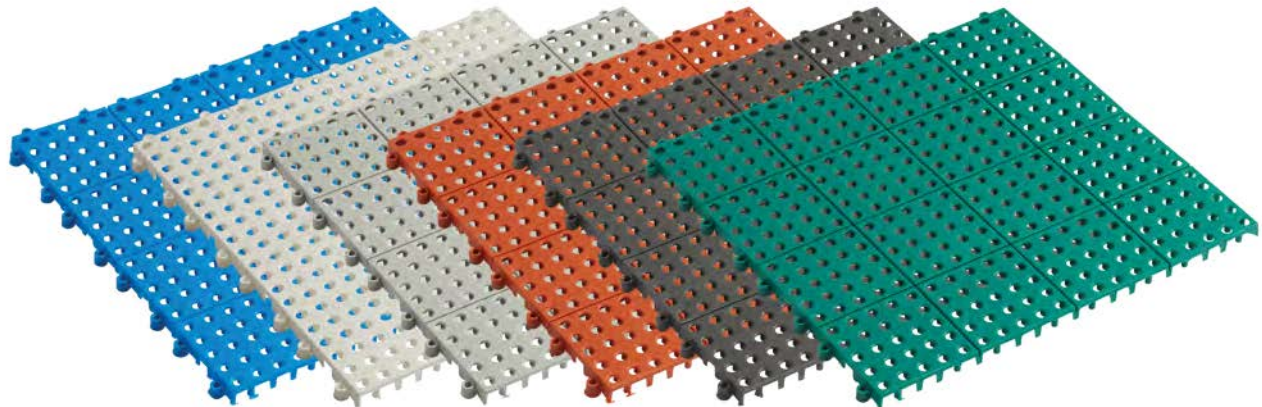
TAQUILLAS FENÓLICAS

(F) 500 X (H) 1950 mm (150 mm patas incluidas)										
Ancho (mm)	Referencia	Nº puertas	Referencia	Nº puertas	Referencia	Nº puertas	Referencia	Nº puertas	Referencia	Nº puertas
308	FEN300-1X1	1	FEN300-2X1	2	FEN300-2X1 PL	2	FEN300-4X1	4		
600	FEN300-1X2	2	FEN300-2X2	4	FEN300-2X2 PL	4	FEN300-4X2	8		
408	FEN400-1X1	1	FEN400-2X1	2	FEN400-2X1 PL	2	FEN400-4X1	4		
800	FEN400-1X2	2	FEN400-2X2	4	FEN400-2X2 PL	4	FEN400-4X2	8		



Los SUELOS PLÁSTICOS están especialmente indicados para almacenes, hostelería, cámpings y zonas húmedas, debido a su gran resistencia e higiene. Son losetas de polietileno autoensamblables con una superficie grabada para evitar deslizamientos. Siendo su modulación adaptable a cualquier medida.

Se pueden equipar con rampas en acero inoxidable dependiendo de las necesidades del usuario.



SPR-4415 AZ SPR-4415 BL SPR-4415 GR SPR-4415 TE SPR-4415 AN SPR-4415 VE

SUELO PLÁSTICO MULTIUSO SUPLASTIC



Referencia	Medidas (L x A x H mm)	Orificio desagüe (mm)	Peso (Kg)	Carga (Kg/m ²)
SPR-4415	400 x 400 x 15	Ø 9	0,35	15.000

* Para cubrir 1 m² de superficie son necesarias 6,25 losetas.

i Suelo apto para piscina, cámpings, gimnasios y saunas, terrazas, industrias, zonas de trabajo, etc ...

! Para montaje en el exterior tenga en cuenta la dilatación de la pieza.

ACCESORIOS

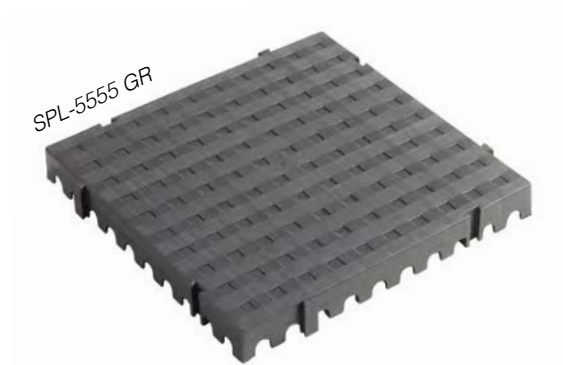
Descripción del artículo	Nº de losetas	Referencia
Rampas Rampa en acero inoxidable	Para 2 losetas, (L) 800 mm	RSP-800
	Para 3 losetas, (L) 1200 mm	RSP-1200



2 x SPR-4415 AN + RSP-800



VESTUARIOS

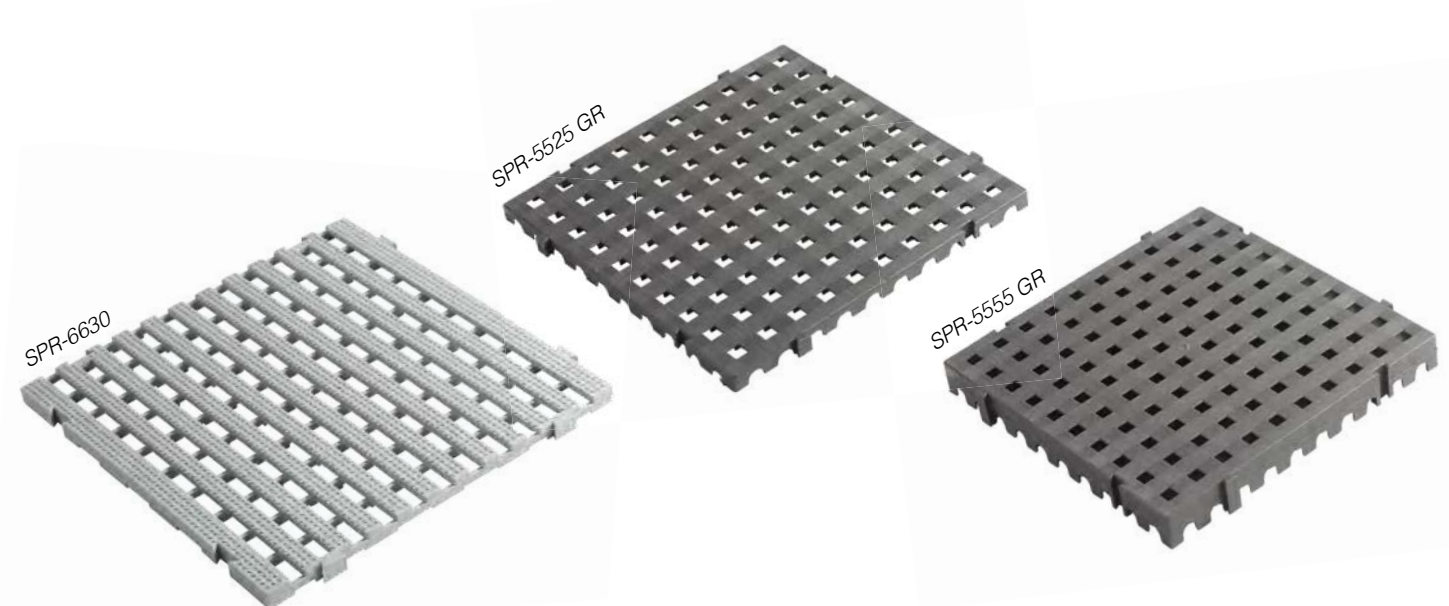


SUELOS PLÁSTICOS INDUSTRIALES LISOS

Referencia	Medidas ext. (L x A x H mm)	Orificio desagüe (mm)	Peso (Kg)	Carga (Kg/m ²)	Colores
SPL-5525	500 x 500 x 25	Liso	1,22	20.000	Antracita
SPL-5555	500 x 500 x 55	Liso	2,30		

* Carga uniformemente repartida.

VESTUARIOS



SUELOS PLÁSTICOS INDUSTRIALES REJADOS

Referencia	Medidas ext. (L x A x H mm)	Orificio desagüe (mm)	Peso (Kg)	Carga (Kg/m ²)	Colores
SPR-6630	600 x 600 x 30	55x20	1,75	20.000	Gris
SPR-5525	500 x 500 x 25	20x20	0,84		
SPR-5555	500 x 500 x 50	20x20	1,95	50.000	Antracita

* Carga uniformemente repartida.



Detalle de la parte inferior de la loseta

Detalle del sistema de unión



Los BANCOS DE PLÁSTICO están fabricados con resina plástica de alta calidad, evitando la condensación y oxidación. Totalmente higiénicos, con una superficie lisa y no porosa, están especialmente indicados para su uso en vestuarios.

Pueden ser equipados con accesorios como estantes, colgadores y plataformas así como combinarse en bancos dobles para su total adaptación a las exigencias del usuario.



BAPN-1000



BDS-1000



BDE-2000

VESTUARIOS

BANCO DE PLÁSTICO SIMPLE

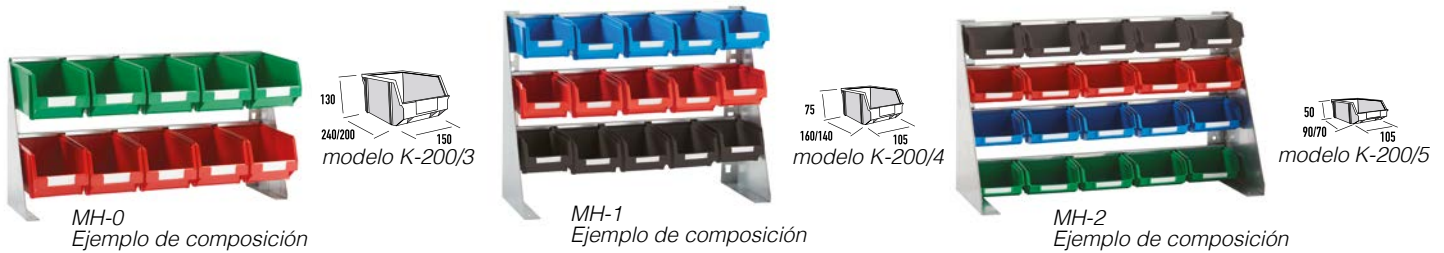
Referencia	Medidas ext. (L x A mm)	Altura (mm)	Peso (Kg)	Características
BAPN-1000	1000 x 350	485	9,00	Luz entre barras (Sup.: 32 mm / Inf.: 110 mm)
BAPN-1500	1500 x 350		12,00	Con refuerzo inferior
BAPN-2000	2000 x 350		15,00	

BANCO DE PLÁSTICO DOBLE

Referencia	Medidas ext. (L x A mm)	Altura (mm)	Características
BDS-1000	1000 x 1000	1750	Luz entre barras (Sup.: 32 mm / Inf.: 110 mm)
BDS-1500	1500 x 1000		No incluye colgadores.
BDS-2000	2000 x 1000		
BDE-1000	1000 x 1000		Estantería superior: (F) 350 mm
BDE-1500	1500 x 1000		Zona colgadores reforzada (colgadores no incluidos).
BDE-2000	2000 x 1000		

PARA CAJAS CON ABERTURA FRONTAL

Auxiliar de montaje de sobremesa equipado con cajas plásticas PLASTIBOX. Es un complemento indispensable para puestos de montaje.

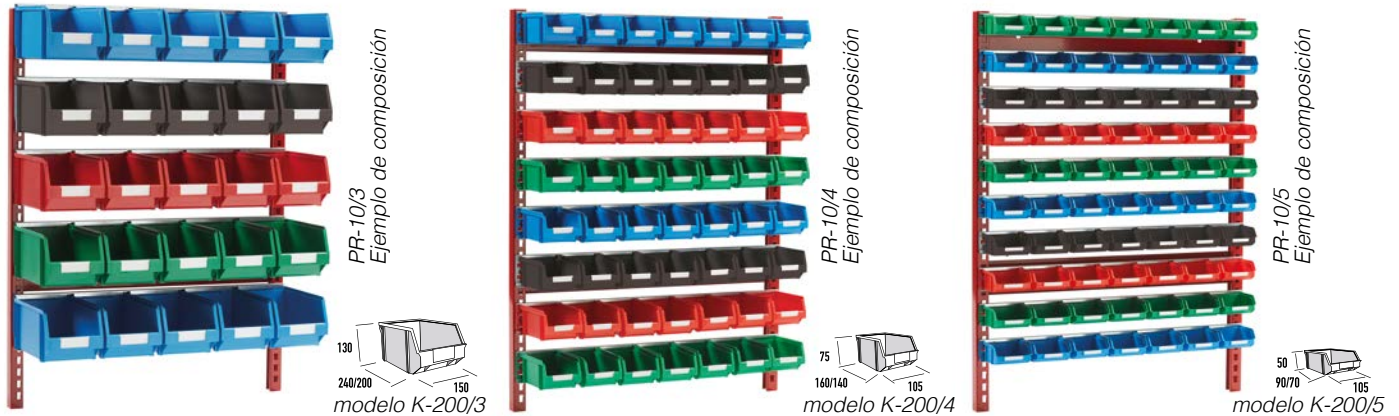


EXPOSITORES DE SOBREMESA METÁLICOS CON CAJAS DE ABERTURA FRONTAL PLASTIBOX

Referencia	Medidas ext. (L x H mm)	Composición	Capacidad
MH-0	780 x 400	2 guías GR-3	10 cajas ref. K-200/3
MH-1	540 x 400	3 guías GR-4	15 cajas ref. K-200/4
MH-2	540 x 320	4 guías GR-5	20 cajas ref. K-200/5

Incluye tornillería / Cajas no incluidas

Los soportes de pared para cajas PLASTIBOX están especialmente diseñados para la clasificación del pequeño material, consiguiendo un orden rápido, sencillo y eficaz. Opcionalmente estos soportes también se pueden montar con pies e instalarse directamente en el suelo.



EXPOSITORES DE PARED METÁLICOS CON CAJAS DE ABERTURA FRONTAL PLASTIBOX



Referencia	Medidas ext. (L x F x H mm)	Composición	Capacidad
PR-10/3	785 x 290 x 1000	5 guías GR-3	25 cajas ref. K-200/3
PR-10/4	785 x 200 x 1000	8 guías GR-4/7	56 cajas ref. K-200/4
PR-10/5	785 x 150 x 1000	10 guías GR-5/7	70 cajas ref. K-200/5

Cajas no incluidas



GUÍAS PARA CAJAS PLASTIBOX

Guía de acero galvanizado para cajas Plastibox con muescas para su instalación en estructuras bastidor y otros soportes. Posibilidad de fijar a la pared (no incluye tornillería).

Referencia	Medidas (L x H mm)	Capacidad
GR-3	765 x 140 mm	5 x K-200/3
GR-4	534 x 83 mm	5 x K-200/4
GR-4/7	765 x 83 mm	7 x K-200/4
GR-5	534 x 55 mm	5 x K-200/5
GR-5/7	765 x 55 mm	7 x K-200/5

Cajas no incluidas

SOPORTES Y COMPONENTES

Soporte bastidor para equipar con pies (ref. PPR-D y PPR-I) o fijar a la pared (no incluye tornillería).



Referencia	Medidas (L x H mm) / Descripción
SPR-10	775 x 1000 mm (rojo RAL 3001)
SPR-20	775 x 2000 mm (rojo RAL 3001)
PPR-D	Pie PR derecho (rojo RAL 3001)
PPR-I	Pie PR izquierdo (rojo RAL 3001)
TAPON-3040	Tapón de plástico para pies (color negro)

PARA CAJAS CON ABERTURA FRONTAL

Las estanterías metálicas permiten una disposición continua de un gran número de gavetas llenas de materiales de uso constante. El libre acceso al contenido de las cajas y su colocación independiente hace disponer, en todo momento, del material almacenado puesto que las cajas se cuelgan y descuelgan con suma facilidad.

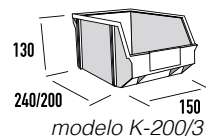
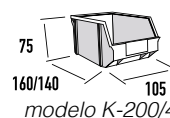
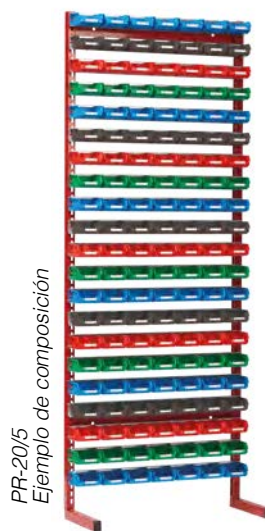
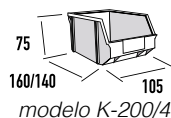
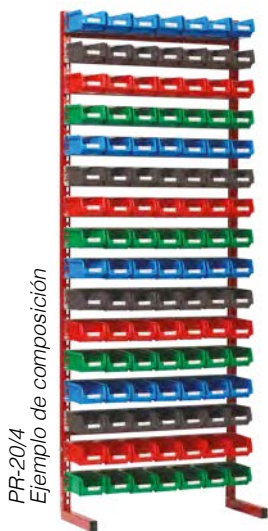
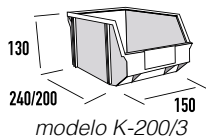
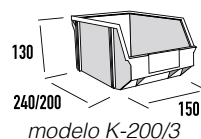
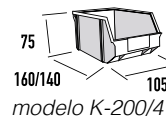
Montaje de los soportes sencillo y sin tornillos.



Cajas de plástico con abertura frontal, desde pág. 011.



PR-20/345
Ejemplo de composición



ESTANTERÍAS

EXPOSITORES METÁLICOS CON CAJAS DE ABERTURA FRONTAL PLASTIBOX



Referencia	Medidas (L x F x H mm)	Composición	Capacidad
PR-20/345	785 x 310 x 2000	7 guías GR-5/7 5 guías GR-4/7 4 guías GR-3	49 cajas K-200/5 35 cajas K-200/4 20 cajas K-200/3
PR-20/3	785 x 310 x 2000	11 guías GR-3	55 cajas ref. K-200/3
PR-20/4	785 x 310 x 2000	16 guías GR-4/7	112 cajas ref. K-200/4
PR-20/5	785 x 310 x 2000	21 guías GR-5/7	147 cajas K-200/5
PR-20/34	785 x 310 x 2000	7 guías GR-4/7 6 guías GR-3	49 cajas K-200/4 30 cajas K-200/3

Cajas no incluidas

PARA CAJAS CON ABERTURA FRONTAL

Las estanterías EP50 están diseñadas y pensadas para contener cajas PLASTIBOX. Su nuevo diseño de estante-guía, permite tener una mejor distribución y un orden de clasificación.

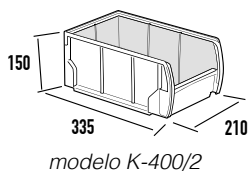
i Las estanterías se suministran desmontadas.



>> Para información de estanterías EP50 sin cajones, ver pág. 126.



>> Cajas de plástico con abertura frontal, desde pág. 011.



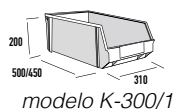
EP50-K4002
Ejemplo de composición



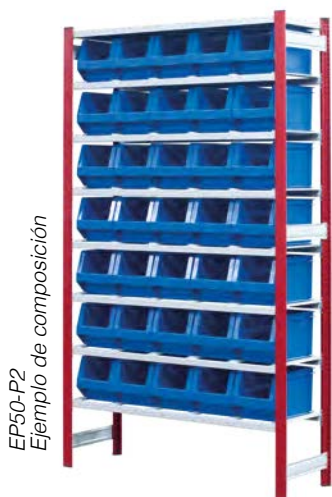
ESTANTERÍAS



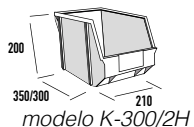
EP50-P1
Ejemplo de composición



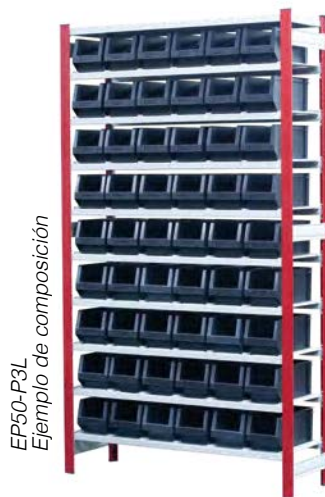
modelo K-300/1



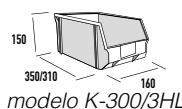
EP50-P2
Ejemplo de composición



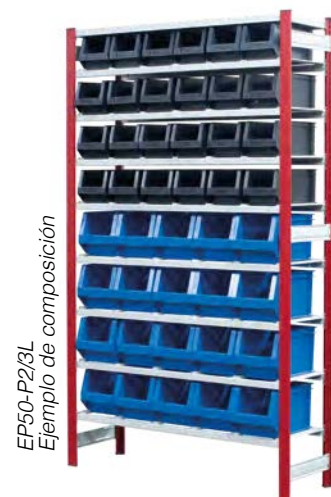
modelo K-300/2H



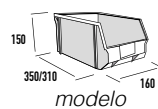
EP50-P3L
Ejemplo de composición



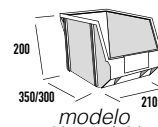
modelo K-300/3HL



EP50-P2/3L
Ejemplo de composición



modelo K-300/3HL



modelo K-300/2H

ESTANTERÍAS METÁLICAS CON CAJAS DE ABERTURA FRONTAL PLASTIBOX



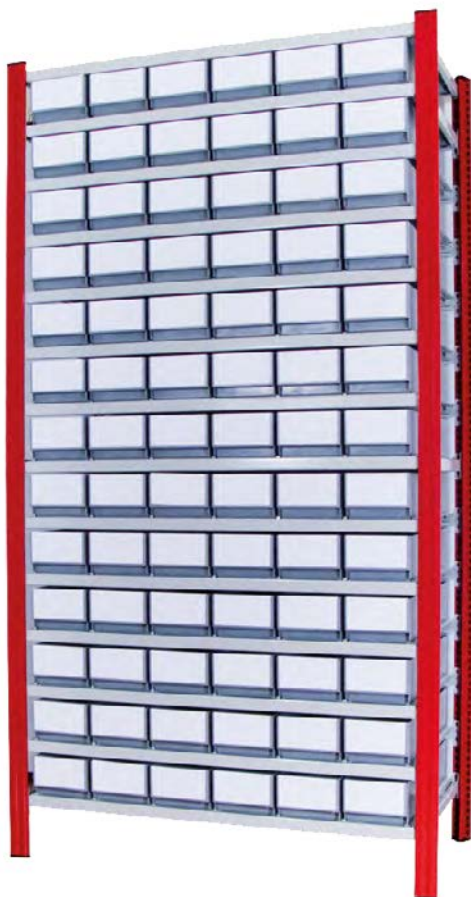
Referencia	Medidas (L x F x H mm)	Composición	Capacidad
EP50-K4002	1190 x 370 x 2000	1 estante superior liso y 9 estantes-guía	45 cajas ref. K-400/2
EP50-P1	1080 x 500 x 2000	1 estante superior liso y 7 estantes-guía	21 cajas ref. K-300/1
EP50-P2	1190 x 370 x 2000	1 estante superior liso y 7 estantes-guía	35 cajas ref. K-300/2H
EP50-P3L	1190 x 370 x 2000	1 estante superior liso y 9 estantes-guía	54 cajas ref. K-300/3HL
EP50-P2/3L	1190 x 370 x 2000	1 estante superior liso y 8 estantes-guía	24 cajas ref. K-300/3HL y 20 cajas ref. K-300/2H

Cajas no incluidas

PARA CAJAS TIPO CAJÓN



EP50-R3
Ejemplo de composición



ESTANTERÍAS METÁLICAS CON CAJAS TIPO CAJÓN REGALBOX R

RAL 3001 RAL 7035

Referencia	Medidas ext. (L x H mm)	Fondo (mm)	Composición	Capacidad cajones (en color gris)
EP50-R3	1080 x 2000	300	1 estante superior liso 13 estantes-guía	78 cajones ref. R-3

Cajas no incluidas

i Las estanterías se suministran desmontadas.



>> Para información de estanterías EP50 sin cajones, ver pág. 126.



>> Para información de cajas de plástico REGALBOX R, ver pág. 040.

ESTANTERÍAS

SKR-3
Ejemplo de composición



ESTANTERÍAS METÁLICAS CON CAJAS TIPO CAJÓN REGALBOX RK

Referencia	Medidas (L x F x H mm)	Composición	Capacidad cajones (en color azul)
SKR-3109	1058 x 324 x 1850	14 estantes lisos	112 cajones ref. RK-3109
SKR-3209		14 estantes lisos	56 cajones ref. RK-3209
SKR-3214		10 estantes lisos	40 cajones ref. RK-3214
SKR-3		12 estantes lisos	32 cajones ref. RK-3109, 16 cajones RK-3209 y 16 cajones RK-3214.

Cajas no incluidas

i Las estanterías se suministran desmontadas.



>> Para información de cajas de plástico REGALBOX RK, ver pág. 040.



PARA CAJAS TIPO CAJÓN

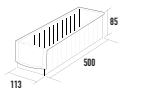
Las estanterías EP50 están diseñadas para ser equipadas con nuestros cajones REGALBOX, destacando la distribución de éstos sobre los estantes guía, detalle que diferencia a nuestro producto en el mercado.

i Las estanterías se suministran desmontadas.

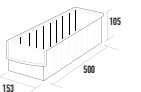
>> Para información de estanterías EP50 sin cajones, ver pág. 126.
Cajas de plástico REGALBOX, ver pág. 041.



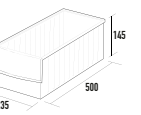
Detalle del estante-guía



modelo R-5085



modelo R-5105



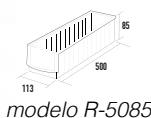
modelo R-5145



EP50-COMBI5
Ejemplo de composición



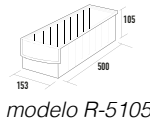
EP50-5085
Ejemplo de composición



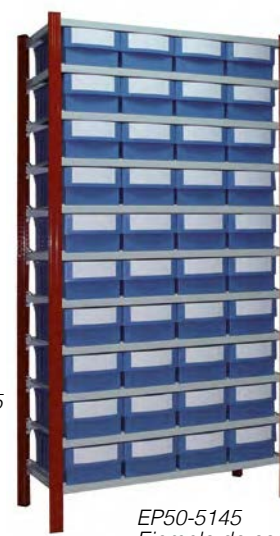
modelo R-5085



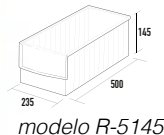
EP50-5105
Ejemplo de composición



modelo R-5105



EP50-5145
Ejemplo de composición



modelo R-5145

ESTANTERÍAS

ESTANTERÍAS METÁLICAS CON CAJAS TIPO CAJON REGALBOX

RAL 3001 RAL 7035

Referencia	Medidas (L x H mm)	Fondo (mm)	Composición	Capacidad cajones (en color azul)		
EP50-4085	1080 x 2000	400	1 estante superior liso y 15 estantes-guía	120 cajones ref. R-4085		
EP50-4105			1 estante superior liso y 13 estantes-guía	78 cajones ref. R-4105		
EP50-4145			1 estante superior liso y 10 estantes-guía	40 cajones ref. R-4145		
EP50-COMBI4		500	400	1 estante superior liso y 12 estantes-guía	32 cajones ref. R-4085, 24 cajones R-4105 y 16 cajones R-4145	
EP50-5085				500	1 estante superior liso y 15 estantes-guía	120 cajones ref. R-5085
EP50-5105					1 estante superior liso y 13 estantes-guía	78 cajones ref. R-5105
EP50-5145			1 estante superior liso y 10 estantes-guía		40 cajones ref. R-5145	
EP50-COMBI5			600	500	1 estante superior liso y 12 estantes-guía	32 cajones ref. R-5085, 24 cajones R-5105 y 16 cajones R-5145
EP50-6085					600	1 estante superior liso y 15 estantes-guía
EP50-6105		1 estante superior liso y 13 estantes-guía				78 cajones ref. R-6105
EP50-6145		1 estante superior liso y 10 estantes-guía	40 cajones ref. R-6145			
EP50-COMBI6		600	600	1 estante superior liso y 12 estantes-guía	32 cajones ref. R-6085, 24 cajones R-6105 y 16 cajones R-6145	

Cajones no incluidos



ABA



ABA-A

Ejemplo de composición:
1 ABA, 1 BA-6, 1 BA-5 y 1 BA-4



ABA-B

Ejemplo de composición:
1 ABA, 2 BA-9, y 3 BA-6

AUXILIAR METÁLICO DE SOBREMESA CON CAJAS BASCULANTES BASBOX



Referencia	Medidas ext. (L x F x H mm)
ABA	610 x 150 x 500
ABA-A	
ABA-B	

ESTANTERÍAS



SBA-10A

Ejemplo de composición:
1 SBA-10,
2 BA-6, 2 BA-5,
1 BA-4 y 1 BA-3.



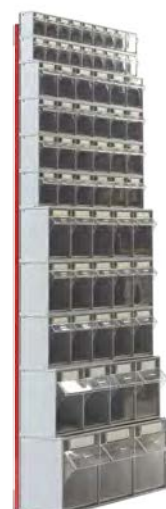
SBA-10B

Ejemplo de composición:
1 SBA-10,
6 BA-9 y 5 BA-6.



SBA-15A

Ejemplo de composición:
1 SBA-15,
9 BA-9 y 7 BA-6.



SBA-15B

Ejemplo de composición:
1 SBA-15,
2 BA-9, 4 BA-6,
3 BA-5, 1 BA-4
y 1 BA-3.



SBA-20B

Ejemplo de composición:
1 SBA-20,
1 BA-6, 6 BA-5,
2 BA-4 y 2 BA-3.

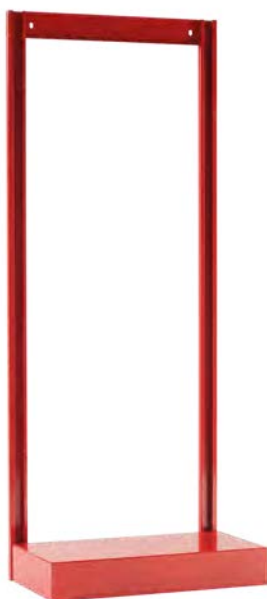
SOPORTE METÁLICO DE FIJACIÓN A PARED CON CAJAS BASCULANTES BASBOX



Referencia	Medidas ext. (L x F x H mm)
SBA-10	605 x 20 x 1000
SBA-15	605 x 20 x 1500
SBA-20	605 x 20 x 2000



Cajas plásticas de almacenaje tipo cajón basculante BASBOX, ver pág. 033.



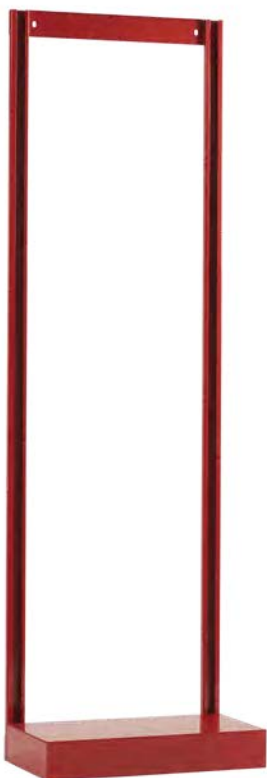
EBA-15



EBA-15A
Ejemplo de composición:
1 EBA-15,
2 BA-9, 3 BA-6,
3 BA-5, 1 BA-4
y 1 BA-3.



EBA-15B
Ejemplo de composición:
1 EBA-15,
8 BA-9 y 7 BA-6.



EBA-20



EBA-20A
Ejemplo de composición:
1 EBA-20,
6 BA-9, 9 BA-6,
1 BA-5 y 1 BA-4.



EBA-20B
Ejemplo de composición:
1 EBA-20,
2 BA-9, 3 BA-6,
3 BA-5, 3 BA-4,
y 1 BA-3.

ESTANTERÍAS

EXPOSITOR METÁLICO CON BASE CON CAJAS BASCULANTES BASBOX

RAL 3001

Referencia	Medidas ext. (L x F x H mm)
EBA-15	605 x 325 x 1500 (altura útil: 1400)
EBA-20	605 x 325 x 2000 (altura útil: 1900)



Cajas plásticas de almacenaje tipo cajón basculante BASBOX, ver pág. 033.



Las estanterías ligeras EP50, están diseñadas para el almacenaje manual de mercancías de tamaño y carga ligera. Son idóneas gracias a su versatilidad y múltiples combinaciones. Su estudiado diseño, la convierte en un sistema de almacenaje sencillo, cómodo y funcional. Es de fácil montaje sin tornillos y de gran robustez.



¿QUÉ VENTAJAS OFRECE NUESTRA ESTANTERÍA DE CARGA LIGERA EP50?

- Gran capacidad de adaptación gracias al sistema modular.
- Fácil de montar. Sin tornillos y de manera sencilla.
- Amplia gama de accesorios intercambiables que permiten ampliaciones, futuras modificaciones o incluso cambios de diseño sin necesidad de adquirir más material.
- Costes de inversión reducidos.
- Uso profesional y doméstico.
- Instalaciones mediante pasillos.



Si lo desea, no dude en solicitar asesoramiento para instalaciones de estanterías de carga ligera.



Puntal (1) y tapa/pie de puntal (2)



Puntal reforzado en forma de T. En color rojo RAL 3001

PP50-5420
(L)1989 x (A)50 mm

PP50-5430
(L)2989 x (A)50 mm

Se utiliza como base y tapa del puntal. Fabricado en plástico. Color negro.

PIE-EP50

Travesaños de fondo (3)



Travesaño de escalera para dar estabilidad y robustez a la estructura. Material: chapa metálica. Color: gris RAL 7035.

TEP50-300
(L)300 mm

TEP50-350
(L)350 mm

TEP50-400
(L)400 mm

TEP50-500
(L)500 mm

TEP50-600
(L)600 mm

Diagonales



Diagonal galvanizada compuesta por 2 varillas y 2 tensores.

DIAG-EP50

Estantes lisos (4)



Estante metálico liso de (H) 30 mm.

Carga máxima por estante: 90 Kg.
Carga máxima por estantería: 500 Kg.

* Carga repartida uniformemente.

EP50-0830
(L)800 x (F)300 mm

EP50-0840
(L)800 x (F)400 mm

EP50-0850
(L)800 x (F)500 mm

EP50-0860
(L)800 x (F)600 mm

EP50-1030
(L)1020 x (F)300 mm

EP50-1135
(L)1127 x (F)350 mm

EP50-1040
(L)1020 x (F)400 mm

EP50-1050
(L)1020 x (F)500 mm

EP50-1060
(L)1020 x (F)600 mm

EP50-1240
(L)1200 x (F)400 mm

EP50-1250
(L)1200 x (F)500 mm

EP50-1260
(L)1200 x (F)600 mm

Soportes metálicos



Son 4 soportes metálicos para la fijación del estante en el puntal.

S-EP50

Paneles (5)



Panel perforado. Material: chapa de acero. Color: gris RAL 7035.

PF-40011013/S
(L)1000 x (H)450 mm

Panel de pestaña. Material: chapa de acero. Color: gris RAL 7035.

PP-42021013/S
(L)1000 x (H)450 mm

Separadores metálicos



Separadores de (H)250 mm. Material: chapa metálica. Color: gris RAL 7035.

SEPV-4250 GR
Para estante de 400 mm

SEPV-5250 GR
Para estante de 500 mm

SEPV-6250 GR
Para estante de 600 mm

Sobre estante de madera (6)



Estante de madera melaminado en color gris.

MEP50-1030
(L)1000 x (F)300 mm

MEP50-1040
(L)1000 x (F)400 mm

MEP50-1050
(L)1000 x (F)500 mm

MEP50-1060
(L)1000 x (F)600 mm

CON CAJONES Y PUERTAS



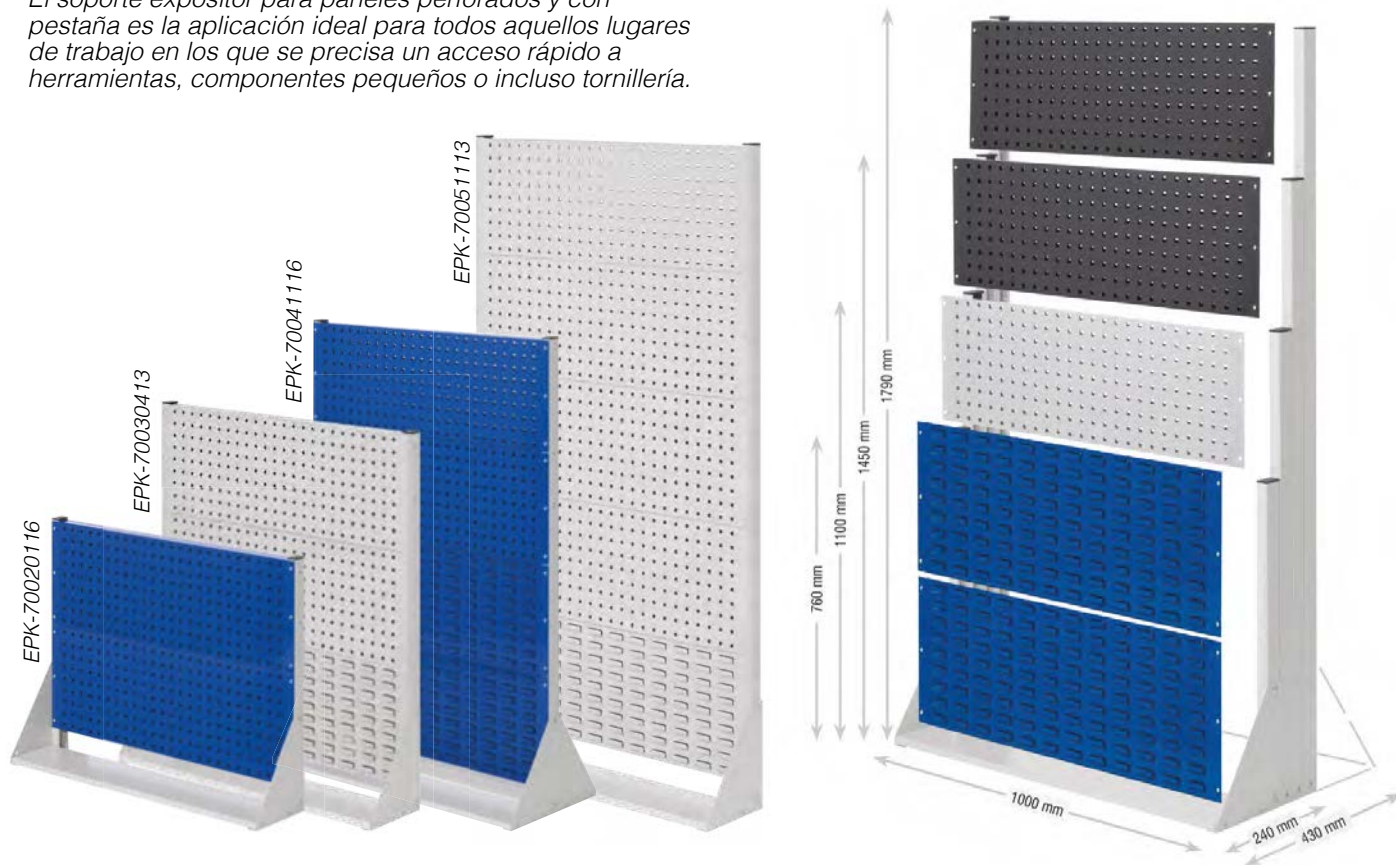
Sistema modular de estanterías compuestas por estantes y/o cajones, para medianas y grandes cargas. Posibilidad de cierre con puertas y equipamiento interior con subdivisiones. Sistema de almacenaje ideal para talleres y zonas de trabajo con muchas referencias. Con este sistema de almacenaje se optimiza al máximo el espacio disponible y se garantiza el orden y visualización rápida del material almacenado.



Si lo desea, no dude en solicitar asesoramiento para instalaciones de sistemas modulares con cajones y estantes. Estamos dispuestos a ayudarle en todo momento.



El soporte expositor para paneles perforados y con pestaña es la aplicación ideal para todos aquellos lugares de trabajo en los que se precisa un acceso rápido a herramientas, componentes pequeños o incluso tornillería.



EXPOSITORES METÁLICOS CON PANELES SERIE EPK

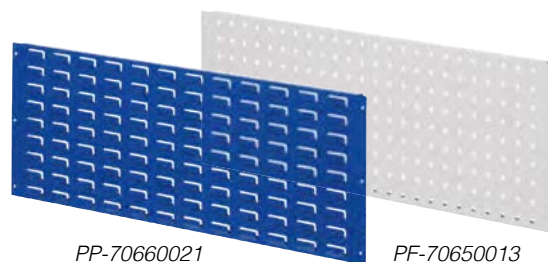
RAL 5010 RAL 7035

	Simple (L) 1000 x (A) 240		Doble (L) 1000 x (A) 430 mm	
MODELO 2	Ref. sin paneles: EPK-70020013		Ref. sin paneles: EPK-70060013	
Paneles perforados/pestaña (H) 760 mm	2/0	1/1	2/2	4/0
Azul RAL 5010	EPK-70020116	EPK-70020316	EPK-70061016	EPK-70060816
Gris RAL 7035	EPK-70020113	EPK-70020313	EPK-70061013	EPK-70060813
MODELO 3	Ref. sin paneles: EPK-70030013		Ref. sin paneles: EPK-70070013	
Paneles perforados/pestaña (H) 1100 mm	2/1	1/2	2/4	4/2
Azul RAL 5010	EPK-70030416	EPK-70030516	EPK-70072416	EPK-70072216
Gris RAL 7035	EPK-70030413	EPK-70030513	EPK-70072413	EPK-70072213
MODELO 4	Ref. sin paneles: EPK-70040013		Ref. sin paneles: EPK-70080013	
Paneles perforados/pestaña (H) 1450 mm	3/1	2/2	4/4	6/2
Azul RAL 5010	EPK-70041116	EPK-70041016	EPK-70083916	EPK-70083716
Gris RAL 7035	EPK-70041113	EPK-70041013	EPK-70083913	EPK-70083713
MODELO 5	Ref. sin paneles: EPK-70050013		Ref. sin paneles: EPK-70090013	
Paneles perforados/pestaña (H) 1790 mm	3/2	4/1	8/2	6/4
Azul RAL 5010	EPK-70051616	EPK-70051516	EPK-70094616	EPK-70094816
Gris RAL 7035	EPK-70051613	EPK-70051513	EPK-70094613	EPK-70094813

PANELES ADICIONALES (L)1000 x (H)343 mm

RAL 5010 RAL 7035

Referencia	Tipo	Color
PF-70650021	Perforados	Azul RAL 5010
PF-70650013		Gris RAL 7035
PP-70660021	Pestañas	Azul RAL 5010
PP-70660013		Gris RAL 7035



Múltiples accesorios para paneles, desde pág. desde pág. 163.



CLASIFICADORES

El sistema de señalización mediante clasificadores y fundas, es perfecto para proteger, clasificar y organizar líneas de producción, almacenes, fichas técnicas, instrucciones de montaje, etc.



TF-416159



TF-464109



TF-434109

CLASIFICADORES



Referencia	Descripción	Medidas	Color
TF-416159	Clasificador con dorsal magnético de pared ideal para estanterías, líneas de producción, almacenes y maquinaria. Incluye 5 fundas A4 con pivotes y marco en diferentes colores. Topes laterales integrados para una óptima inclinación.	DIN A4	Amarillo, azul, negro, rojo y verde.
TF-464109	Clasificador de pared ideal para proteger fichas técnicas, instrucciones de montaje y listados de referencia. Soporte con 10 fundas A4 con pivotes y marco en diferentes colores. * Incluye material de fijación.		
TF-434109	Clasificador de sobremesa ideal para fichas técnicas, instrucciones de montaje listados telefónicos, etc. Soporte metálico con 10 fundas A4 en diferentes colores. Incluye 5 índices. Extensión hasta 30 fundas si se añade el soporte de clasificación (ref. TF-464109).		



TF-158509



TF-154401



TF-134529



TF-194607

FUNDAS



Referencia	Descripción	Medidas	Color
TF-158509	Fundas anti-reflejo colgantes con 2 anillas y en formato horizontal.	DIN A3	Amarillo, azul, negro, rojo y verde.
TF-154401	Fundas anti-reflejo con gancho. Orientación: vertical. Apertura gancho: 28 mm.	DIN A4	Azul.
TF-134529	Fundas con 2 bandas adhesivas, se pega sobre cualquier superficie lisa. Orientación: vertical/horizontal.		Amarillo, azul, negro, rojo y verde.
TF-194607	Fundas con marco magnético. Preserva las superficies y puede desplazarse fácilmente.		Negro

* Suministros en paquetes de 5 u.

ACCESORIOS



Referencia	Descripción
TF-604850	Soporte con cabezal pivotante 120°, ideal para almacenes, puntos de ventas y estanterías. También puede fijarse directamente a la pared. Apto para 1 ó 2 clasificadores (No incluidos) ref. TF-464109.
TF-11400	Paquete de 10 fundas A4 de gran resistencia y anti-reflejo. Apto para: ref. 416159, ref. 464109, ref. 434109. Colores surtidos: amarillo, azul, negro, rojo y verde.



TF-604850



TF-11400

PERFILES MAGNÉTICOS

Los perfiles magnéticos fabricados en caucho imantado, permiten etiquetar y señalar cualquier superficie metálica. Están diseñados para rotularse fácilmente, son prácticos sin límite de utilización, gran adherencia, no rayan, son flexibles y se cortan con tijeras.

i Todas las referencias se suministran en bobinas de 25 metros



PERFIL MAGNÉTICO CON SUPERFICIE ADHESIVA

Referencia	Descripción
AMA-12	Adhesivo de 12 mm
AMA-20	Adhesivo de 20 mm
AMA-25	Adhesivo de 25 mm
AMA-40	Adhesivo de 40 mm



PERFIL MAGNÉTICO CON SUPERFICIE ROTULABLE

Referencia	Descripción
PMA-20	Perfil de 20 mm
PMA-25	Perfil de 25 mm
PMA-40	Perfil de 39 mm
PMA-50	Perfil de 50 mm



PERFIL MAGNÉTICO CON ETIQUETA Y PROTECTOR

Referencia	Descripción
EMA-25	Perfil de 25 mm
EMA-30	Perfil de 30 mm
EMA-40	Perfil de 40 mm
EMA-50	Perfil de 50 mm
EMA-70	Perfil de 70 mm

i Tenemos a su disposición protectores plásticos y cartulinas de reposición. Consúltenos.

TUBULAR FIJA



Las ESTANTERÍAS PLÁSTICAS están fabricadas con resinas de alta calidad, no se oxidan, sus cantos son redondeados para evitar accidentes, son inalterables a ácidos, aceites, grasas, humedades y no se manchan con el uso de detergentes. Su nuevo diseño es versátil y elimina totalmente los salientes, evitando así posibles accidentes. Se pueden ampliar con nuevos elementos, y sus módulos esquineros están especialmente pensados para un total aprovechamiento de las esquinas.



Solicite información para medidas personalizadas.



Apta para cámaras frigoríficas.

CN-5005



ESTANTERÍAS DE PLÁSTICO TUBULARES CON 5 ESTANTES FIJOS

Referencia	Medidas ext. (L x F mm)	Altura ext. (mm)	Composición
AN-4005	1000 x 400	1745	Las estanterías en "L" se forman de una estantería base y otra adicional. Es necesario saber si el encaje se realizará a la izquierda o a la derecha de la base. Las medidas a tener en cuenta son las exteriores. Material: PVC. Tapones negros Luz entre estantes: 350 mm Capacidad de carga: 400 Kg/m ²
AN-5005	1000 x 500		
AN-6005	1000 x 600		
BN-4005	1200 x 400		
BN-5005	1200 x 500		
BN-6005	1200 x 600		
CN-4005	1500 x 400		
CN-5005	1500 x 500		
CN-6005	1500 x 600		
DN-4005	2000 x 400		
DN-5005	2000 x 500		
DN-6005	2000 x 600		

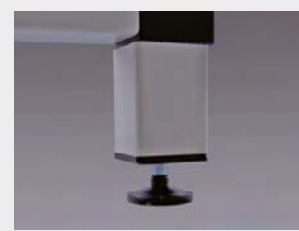


Ejemplo de composición en "L"

ACCESORIOS

Descripción del artículo		Medidas (mm)	Referencia							
Placa cubre-estantes	Fabricada en polietileno color blanco de 3 mm de grosor.	(F) 400 mm	TIPO A	PLA-400	TIPO B	PLB-400	TIPO C (*)	PLC-400	TIPO D (*)	PLD-400
		(F) 500 mm		PLA-500		PLB-500		PLC-500		PLD-500
		(F) 600 mm		PLA-600		PLB-600		PLC-600		PLD-600
Patas regulables	En polietileno color negro.	Ø 41 mm (H) mín./máx.: 92 / 115 mm	PRSENG							

(*) Son necesarias 2 placas por estante.





Las ESTANTERÍAS PLÁSTICAS PLEGABLES están fabricadas con resinas de alta calidad, no se oxidan y su superficie no porosa hace que sean inalterables a ácidos, aceites, grasas, humedades y no se manchen con el uso de detergentes. Además, sus baldas extraíbles permiten su lavado en lavavajillas. Su diseño de cantos romos evita posibles accidentes. Se pueden ampliar con nuevos elementos, y se amoldan fácilmente a nuevas alturas. Aprovechan al 100% el espacio de las esquinas y son plegables para optimizar al máximo su empaquetado y transporte.



Solicite información para medidas personalizadas.



Apta para cámaras frigoríficas.

ESTANTERÍAS DE PLÁSTICO PLEGABLES CON 5 ESTANTES EXTRAÍBLES



Referencia estantes lisos	Referencia estantes rejados	Medidas ext. (L x F mm)	Altura ext. (mm)
APL-4005	APR-4005	1000 x 400	1745
APL-5005	APR-5005	1000 x 500	
-	APR-6005	1000 x 600	
BPL-4005	BPR-4005	1200 x 400	
BPL-5005	BPR-5005	1200 x 500	
-	BPR-6005	1200 x 600	
CPL-4005	CPR-4005	1500 x 400	
CPL-5005	CPR-5005	1500 x 500	
-	CPR-6005	1500 x 600	
DPL-4005	DPR-4005	2000 x 400	
DPL-5005	DPR-5005	2000 x 500	
-	DPR-6005	2000 x 600	



ESTANTERÍAS

Las estanterías en "L" se forman de una estantería base y otra adicional. Es necesario saber si el encaje se realizará a la izquierda o a la derecha de la base.

Las medidas a tener en cuenta son las exteriores.

Material: PVC. Estantes azules y tapones negros

Luz entre estantes: 350 mm

Capacidad de carga: 250 Kg/m²

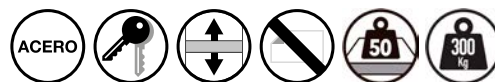
ACCESORIOS

Descripción del artículo	Medidas (mm)	Referencia
Patas regulables	En polietileno color negro. Ø 41 mm (H) mín./máx.: 92 / 115 mm	PRPENG



PARA CAJAS CON ABERTURA FRONTAL

Los armarios metálicos permiten el acceso controlado a las cajas mediante cerradura de seguridad, manteniendo los productos libres de polvo y suciedad.

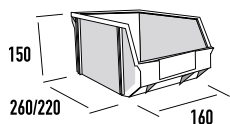


RS-1
Ejemplo de composición

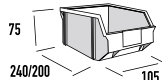
RS-2
Ejemplo de composición

RS-3
Ejemplo de composición

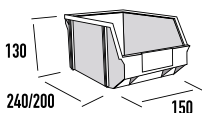
RS-4
Ejemplo de composición



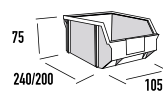
modelo K-300/3H



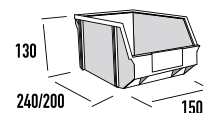
modelo K-200/4L



modelo K-200/3



modelo K-200/4L



modelo K-200/3



Estante ERS-1/6
Estante liso regulable en altura cada 10 mm.
Capacidad de carga:
50 Kg repartidos uniformemente.
Acabado galvanizado.



Tirador de plástico de color gris.
Cerradura bombín con 2 llaves.

ARMARIOS METÁLICOS DE TALLER RS CON CAJAS PLASTIBOX

RAL 7035

Referencia	Medidas ext. (A x F x H mm)	Medidas int. (A x F x H mm)	Medidas estante (A x F x H mm)	Carga estante (Kg)	Composición	Capacidad
RS-1	700 x 350 x 1600	695 x 330 x 1525	685 x 310 x 20	50	7 estantes	32 cajas ref. K-300/3H
RS-2					10 estantes	30 cajas ref. K-200/4L y 24 cajas ref. K-200/3
RS-3					14 estantes	90 cajas ref. K-200/4L
RS-4					8 estantes	36 cajas ref. K-200/3

Cajas no incluidas.



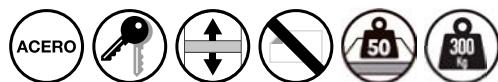
➤ Cajas de plástico con apertura frontal, desde pág. 011.

➤ Armarios disponibles sin cajas, ver pág. 157.



PARA CAJAS CON ABERTURA FRONTAL

Los armarios metálicos permiten el acceso controlado a las cajas mediante cerradura de seguridad, manteniendo los productos libres de polvo y suciedad.



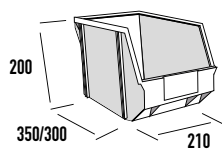
AP-7
Ejemplo de composición



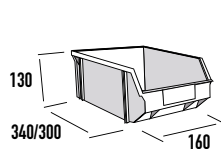
AP-8
Ejemplo de composición



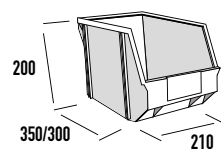
ARMARIOS



modelo K-300/2H



modelo K-200/3L



modelo K-300/2H



Estante EAP-1/6
Estante liso regulable en altura cada 55 mm.
Capacidad de carga:
40 Kg repartidos uniformemente.
Acabado gris RAL 7035.



Tirador de plástico acabado metálico gris.
Cerradura bombín con 2 llaves.

ARMARIOS METÁLICOS DE TALLER AP CON CAJAS PLASTIBOX

RAL 7035

Referencia	Medidas ext. (A x F x H mm)	Medidas int. (A x F x H mm)	Medidas estante (A x F x H mm)	Carga estante (Kg)	Composición	Capacidad
AP-7	1000 x 450 x 1980	995 x 370 x 1900	943 x 364 x 25	40	7 estantes	32 cajas ref. K-300/2H
AP-8					8 estantes	24 cajas ref. K-200/3L y 20 cajas ref. K-300/2H

Cajas no incluidas.



Cajas de plástico con abertura frontal, desde pág. 011.



Armarios disponibles sin cajas, ver pág. 157.



CARGA PESADA



APP-146222016



APP-146243013

ARMARIOS



APP-146264016



APP-146264013

CARGA PESADA



Armarios de gran robustez, especialmente diseñados para cargas pesadas, con capacidad de carga total de hasta 1.600 Kg. Se aconseja su anclaje al suelo o pared.



Cajones de extracción total, con guías telescópicas.



Opcional: Bloqueo de cajones.



Opcional: Sistema de fijación a la pared.



Sistema de fijación al suelo.

ARMARIOS DE CARGA PESADA CON PUERTAS BATIENTES

RAL 5010 RAL 7035

(A x F x H mm) 1000 x 600 x 1950				
Equipamiento / Carga (repartida uniformemente)				
Estante (A) 1000 mm / 160 Kg (fijo)	4	3	3	2
Cajón (H x A) 100 x 1000 mm / 110 Kg	-	-	1	1
Cajón (H x A) 125 x 1000 mm / 110 Kg	-	-	2	2
Cajón (H x A) 175 x 1000 mm / 110 Kg	-	2	-	2
Puertas lisas				
Azul RAL 5010	APP-146222016	APP-146242016	APP-146262016	APP-146282016
Gris claro RAL 7035	APP-146222013	APP-146242013	APP-146262013	APP-146282013
Puertas con paneles perforados				
Azul RAL 5010	APP-146223016	APP-146243016	APP-146263016	APP-146283016
Gris claro RAL 7035	APP-146223013	APP-146243013	APP-146263013	APP-146283013
Puertas con paneles pestañas				
Azul RAL 5010	APP-146224016	APP-146244016	APP-146264016	APP-146284016
Gris claro RAL 7035	APP-146224013	APP-146244013	APP-146264013	APP-146284013
Puertas con visor transparente				
Azul RAL 5010	APP-146225016	APP-146245016	APP-146265016	APP-146285016
Gris claro RAL 7035	APP-146225013	APP-146245013	APP-146265013	APP-146285013

ARMARIOS COMPLEMENTARIOS

RAL 5010 RAL 7035

(A x F x H mm) 1000 x 600 x 1100		
Equipamiento / Carga (repartida uniformemente)		
Estante (A) 1000 mm / 160 Kg	1	-
Cajón (H x A) 100 x 1000 mm / 110 Kg	2	2
Cajón (H x A) 125 x 1000 mm / 110 Kg	-	1
Cajón (H x A) 175 x 1000 mm / 110 Kg	-	1
Puertas lisas		
Azul RAL 5010	APP-147112016	APP-147132016
Gris claro RAL 7035	APP-147112013	APP-147132013



APP-147112016

ACCESORIOS

Equipamiento / Carga (repartida uniformemente)		
Galvanizado		
Estante (A) 1000 mm / 160 Kg (*)	EACP-24410405	
Estante (A) 1000 mm / 200 Kg (*)	EACP-24410505	
	Azul RAL 5010	Gris RAL 7035
Cajón (H) 100 mm / 110 Kg	CACP-29875721	CACP-29875713
Cajón (H) 125 mm / 110 Kg	CACP-29875821	CACP-29875813
Cajón (H) 175 mm / 110 Kg	CACP-29875921	CACP-29875913



APP-147132013

i Para otras combinaciones, solicite información.

CARGA PESADA



APP-146322016



APP-146343013



APP-146364016



APP-146385013

ARMARIOS

CARGA PESADA



Armarios de gran robustez, especialmente diseñados para cargas pesadas, con capacidad de carga total de hasta 1.600 Kg. Se aconseja su anclaje al suelo o pared.



Cerradura de seguridad con 2 llaves



Las juntas de unión de los estantes impiden la caída de objetos.



Opcional: Estante extraíble (A) 500 mm. Extracción total



Puertas con paneles perforados

ARMARIOS DE CARGA PESADA CON TABIQUE Y PUERTAS BATIENTES

RAL 5010 RAL 7035

(A x F x H mm) 1000 x 600 x 1950				
Equipamiento / Carga (repartida uniformemente)				
Estante (A) 500 mm / 80 Kg (fijo)	6	6	6	6
Cajón (H x A) 100 x 500 mm / 110 Kg	-	-	-	4
Cajón (H x A) 125 x 500 mm / 110 Kg	-	-	6	-
Cajón (H x A) 175 x 500 mm / 110 Kg	-	4	-	4
Puertas lisas				
Azul RAL 5010	APP-146322016	APP-146342016	APP-146362016	APP-146382016
Gris claro RAL 7035	APP-146322013	APP-146342013	APP-146362013	APP-146382013
Puertas con paneles perforados				
Azul RAL 5010	APP-146323016	APP-146343016	APP-146363016	APP-146383016
Gris claro RAL 7035	APP-146323013	APP-146343013	APP-146363013	APP-146383013
Puertas con paneles pestañas				
Azul RAL 5010	APP-146324016	APP-146344016	APP-146364016	APP-146384016
Gris claro RAL 7035	APP-146324013	APP-146344013	APP-146364013	APP-146384013
Puertas con visor transparente				
Azul RAL 5010	APP-146325016	APP-146345016	APP-146365016	APP-146385016
Gris claro RAL 7035	APP-146325013	APP-146345013	APP-146365013	APP-146385013

ARMARIOS COMPLEMENTARIOS

RAL 5010 RAL 7035

(A x F x H mm) 1000 x 600 x 1110		
Equipamiento / Carga (repartida uniformemente)		
Estante (A) 500 mm / 80 Kg	2	-
Cajón (H x A) 100 x 500 mm / 110 Kg	2	-
Cajón (H x A) 125 x 500 mm / 110 Kg	2	16
Cajón (H x A) 175 x 500 mm / 110 Kg	2	-
Puertas lisas		
Azul RAL 5010	APP-147212016	APP-147232016
Gris claro RAL 7035	APP-147212013	APP-147232013



APP-147212016

ACCESORIOS

Equipamiento / Carga (repartida uniformemente)		
Galvanizado		
Estante izq. (A) 500 mm / 80 Kg (*)	ECP-246466051	
Estante dcho. (A) 500 mm / 80 Kg (*)	ECP-24646805D	
	Azul RAL 5010	Gris RAL 7035
Cajón (H) 100 mm / 110 Kg	CACP-29855721	CACP-29855713
Cajón (H) 125 mm / 110 Kg	CACP-29855821	CACP-29855813
Cajón (H) 175 mm / 110 Kg	CACP-29855921	CACP-29855913



APP-147232013

i Para otras combinaciones, solicite información.

CON ESTANTES, CAJONES Y PANELES



APP-14633016



APP-14673013



APP-14645013



APP-14605016

ARMARIOS

CON ESTANTES, CAJONES Y PANELES

Armarios metálicos para taller con sistema de paneles perforados, ideales para el almacenaje profesional y ordenado de herramientas delicadas. Pueden equiparse de forma personalizada con cajones y tableros de madera.



Cerradura de seguridad con 2 llaves



Las juntas de unión de los estantes impiden la caída de objetos.



Pueden equiparse con diferentes modelos de puertas.



Fondo del armario combinado.



ARMARIOS DE TALLER CON PANEL DE FONDO

RAL 5010 RAL 7035

(A x F x H mm) 1000 x 600 x 1950								
Tablero madera	-	-	-	-	1	1	1	1
Cajón (H) 100 mm	-	2	3	4	2	3	4	9
Estante	-	3	2	2	2	1	1	-
Puertas con paneles perforados								
Azul RAL 5010	APP-14603016	APP-14613016	APP-14623016	APP-14633016	APP-14643016	APP-14653016	APP-14663016	APP-14673016
Gris RAL 7035	APP-14603013	APP-14613013	APP-14623013	APP-14633013	APP-14643013	APP-14653013	APP-14663013	APP-14673013
Puertas con visor transparente								
Azul RAL 5010	APP-14605016	APP-14615016	APP-14625016	APP-14635016	APP-14645016	APP-14655016	APP-14665016	APP-14675016
Gris RAL 7035	APP-14605013	APP-14615013	APP-14625013	APP-14635013	APP-14645013	APP-14655013	APP-14665013	APP-14675013

Pueden equiparse con diferentes modelos de puertas.
Las juntas de unión de los estantes impiden la caída de objetos.
Apertura de la puerta más de 200° para un mejor acceso.



Múltiples accesorios para paneles, desde pág. 163.



ACCESORIOS

Descripción del artículo	Medidas	Referencia
Cajones Cajón simple de extracción total con guía telescópica.	(H) 100 mm	CAPP-29875721 (Azul RAL 5010)
		CAPP-29875713 (Gris RAL 7035)
	(H) 125 mm	CAPP-29875821 (Azul RAL 5010)
		CAPP-29875813 (Gris RAL 7035)
	(H) 175 mm	CAPP-29875921 (Azul RAL 5010)
		CAPP-29875913 (Gris RAL 7035)
Bloqueo de cajones		BAPP-29877000
Tablero multiplex		MAPP-24410891
Estante galvanizado		EAPP-24410305
Set de fijación a suelo		FAPP-98030001



Cajón (ref. CAPP-29875921)



Bloqueo de cajones (ref. BAPP-29877000)



Tablero de madera (ref. MAPP-24410891)



Estante galvanizado (ref. EAPP-24410305)



Set anclaje a suelo (ref. FAPP-98030001)

CON ESTANTES, CAJONES Y PANELES

Los armarios metálicos para taller con sistema de paneles perforados, ideales para el almacenaje profesional y ordenado de herramientas delicadas.



ARMARIOS



APP-13523013



APP-13545016

ARMARIOS DE PUERTAS BATIENTES CON ESTANTES Y PANELES PERFORADOS

RAL 5010 RAL 7035

(L x H mm) 1000 x 1950		
Fondo (mm)	410	500
Estante (80 Kg repartidos uniformemente)	2	2
Puertas con paneles perforados		
Azul RAL 5010	APP-13523016	APP-13543016
Gris RAL 7035	APP-13523013	APP-13543013
Puertas con visor transparente		
Azul RAL 5010	APP-13525016	APP-13545016
Gris RAL 7035	APP-13525013	APP-13545013

ACCESORIOS

Estante adicional

EAPP-24390305

EAPP-24400305

Capacidad carga/estante: 80 Kg repartidos uniformemente
Estantes regulables cada 10mm

CON PANELES VERTICALES



Armarios con paneles verticales para un almacenaje visual y ordenado. Ideal para el almacenaje en espacios reducidos, garantizando un acceso rápido y eficaz a todo tipo de herramientas. Pueden equiparse únicamente con paneles perforados, o combinarse con estantes y cajones estándar con alta capacidad de soporte de carga.



➤ Múltiples accesorios para paneles, desde pág. 163.



APV-14603016

ARMARIOS



APV-14613013



APV-14623016



APV-14673013

ARMARIOS DE TALLER CON PANELES EXTRAÍBLES

RAL 5010 RAL 7035

(A x F x H mm) 1000 x 600 x 1950				
Panel extraíble 100 Kg	2	2	2	4
Equipamiento / Carga (repartida uniformemente)				
Estante (A) 500 mm / 80 Kg	3	3	3	-
Cajón (H x A) 100 x 500 mm / 110 Kg	-	2	-	-
Cajón (H x A) 175 x 500 mm / 110 Kg	-	-	1	-
Puertas batientes				
Azul RAL 5010	APV-14603016	APV-14613016	APV-14623016	APV-14673016
Gris RAL 7035	APV-14603013	APV-14613013	APV-14623013	APV-14673013

CON CAJONES



Marca "GS" de seguridad por la TÜV Rheinland alemana, sinónimo de calidad y resistencia.



1 CERRADURA CENTRAL. Todos los armarios cuentan con un sistema patentado de bloqueo central que actúa simultáneamente en todos los cajones.

2 FRONTAL DE LOS CAJONES. Todos los cajones están equipados con tiradores integrados con cartulina blanca y protector para un perfecto etiquetado del cajón así como protectores de plástico en los extremos que evitan arañazos y accidentes. Este diseño le concede un aspecto más atractivo y seguro.

3. BLOQUEO DE SEGURIDAD DE LOS CAJONES. El dispositivo integrado de bloqueo de seguridad de los cajones, equipamiento de serie, permite abrir un cajón mientras se bloquea la apertura del resto. Esto impide, en gran medida, la posibilidad de vuelco del armario.

4. EXTENSIÓN TOTAL DEL 100% EN TODOS LOS CAJONES. El sistema de extracción total proporciona un funcionamiento totalmente silencioso, incluso si el peso de los elementos almacenados es elevado.

La extensión total de los cajones permite un acceso cómodo y fácil a todos los productos, incluso aquellos almacenados en la parte posterior del cajón.

5. ZÓCALOS. El zócalo permite ajustar la altura del armario. A partir de una determinada altura, los armarios se pueden equipar con una plataforma que permite levantar el armazón con una carretilla elevadora.

Todas nuestras estructuras metálicas están fabricadas en chapa de acero de alta calidad, acabado pintura en polvo según carta de colores.

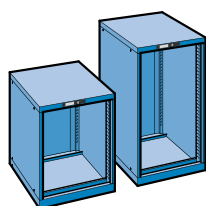


Solicite asesoramiento técnico y presupuesto. Así como información de los colores disponibles.

COLORES RAL

RAL 3003	RAL 5005	RAL 5007	RAL 5012	RAL 5015
RAL 6011	RAL 7016	RAL 7032	RAL 7035	RAL 9002

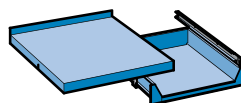
COMPONENTES Y ACCESORIOS



ARMAZÓN

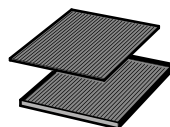
Sistema de cierre centralizado con bloqueo antivuelco (evita la apertura de cajones cuando uno está abierto).

Todos los armarios cuentan con un sistema patentado de bloqueo central que actúa simultáneamente en todos los cajones. Cerradura cilíndrica con 2 llaves.



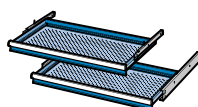
ESTANTES EXTRAÍBLES ESTANTES REGULABLES

Estantes fijos y extraíbles, regulables en altura. Capacidad de carga: 75 Kg / 80 Kg, repartida uniformemente.



REBORDE METÁLICO TRILATERAL

Estructura metálica en chapa de acero con reborde trilateral y goma estriada.

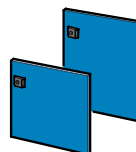


CAJONES

Los cajones con diferentes alturas de frontal pueden combinarse en cada armazón.

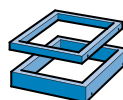
Laterales ranurados cada 17 mm y fondos perforados, posibilidad de colocación de todo tipo de subdivisión. Equipado con tirador de aluminio, tapones plásticos en los extremos, etiqueta de cartulina y protector plástico transparente.

Capacidad de carga repartida uniformemente y extracción total al 100%
Cajones TL, carga hasta 75 Kg.
Cajones TP, carga hasta 200 Kg.



PUERTAS ABATIBLES

Puertas abatibles con cerradura (apertura derecha o izquierda).



ZÓCALOS

Permiten aumentar la altura del armario.

CON CAJONES

CONFIGURACIÓN DE LOS ARMARIOS CON CAJONES



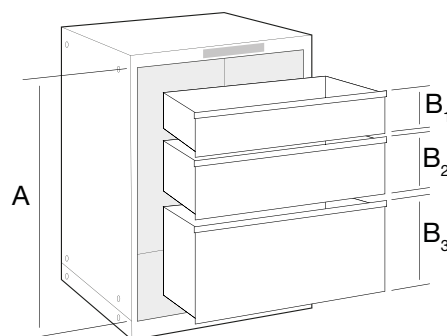
ARMAZONES

Medidas ext. (A x F)	564 x 572 mm 27 x 27 U	564 x 725 mm 27 x 36 U	717 x 572 mm 36 x 27 U	717 x 725 mm 36 x 36 U	1023 x 572 mm 54 x 27U	1023 x 725 mm 54 x 36U	1431 x 725 mm 78 x 36U
Altura total / útil (mm)	Referencias						
283 / 200	A-272703	-	-	-	-	-	-
400/ 300	A-272704	A-273604	-	-	-	-	-
550 / 450	A-272755	A-273655	A-362755	-	A-542755	-	-
650 / 550	A-272765	A-273665	-	-	-	-	-
700 / 600	A-272707	A-273607	A-362707	A-363607	A-542707	-	-
800 / 700	A-272708	A-273608	-	A-363608	-	-	-
850 / 750	A-272785	A-273685	A-362785	A-363685	A-542785	A-543685	-
1000 / 900	A-272710	A-273610	A-362710	A-363610	A-542710	A-543610	A-783610
1150 / 1050	-	-	-	A-363611	-	A-543611	-
1325 / 1225	-	-	-	A-363613	-	A-543613	A-783613
1450 / 1350	-	-	A-362714	A-363614	A-542714	A-543614	-
1625 / 1525	-	-	-	A-363616	-	-	-

Los cajones con diferentes alturas de frontal (B) pueden combinarse en cada armazón; la suma total de los frontales deberá coincidir con la altura útil del armazón (A).

Cajones TL de extracción total al 100%, con capacidad de carga de hasta 75 Kg.

Cajones TP de extracción total al 100%, con capacidad de carga de hasta 200 Kg



ARMARIOS



CAJONES

Medidas útiles (A x F)		459 x 459 mm 27 x 27U	459 x 612 mm 27 x 36U	612 x 459 mm 36 x 27U	612 x 612 mm 36 x 36U	918 x 459 mm 54 x 27U	918 x 612 mm 54 x 36U	1326 x 612 mm 78 x 36U
Altura (mm) frontal / útil	Carga	Referencias						
50 / 32	75 Kg	CTL-2727050	CTL-2736050	CTL-3627050	CTL-3636050	CTL-5427050	CTL-5436050	-
75 / 57	75 Kg	CTL-2727075	CTL-2736075	CTL-3627075	CTL-3636075	CTL-5427075	CTL-5436075	-
	200 Kg	CTP-2727075	CTP-2736075	CTP-3627075	CTP-3636075	CTP-5427075	CTP-5436075	CTP-7836075
100 / 82	75 Kg	CTL-2727100	CTL-2736100	CTL-3627100	CTL-3636100	CTL-5427100	CTL-5436100	-
	200 Kg	CTP-2727100	CTP-2736100	CTP-3627100	CTP-3636100	CTP-5427100	CTP-5436100	CTP-7836100
125 / 107	75 Kg	CTL-2727125	CTL-2736125	CTL-3627125	CTL-3636125	CTL-5427125	CTL-5436125	-
	200 Kg	CTP-2727125	CTP-2736125	CTP-3627125	CTP-3636125	CTP-5427125	CTP-5436125	CTP-7836125
150 / 132	75 Kg	CTL-2727150	CTL-2736150	CTL-3627150	CTL-3636150	CTL-5427150	CTL-5436150	-
	200 Kg	CTP-2727150	CTP-2736150	CTP-3627150	CTP-3636150	CTP-5427150	CTP-5436150	CTP-7836150
175 / 157	75 Kg	CTL-2727175	CTL-2736175	CTL-3627175	CTL-3636175	CTL-5427175	CTL-5436175	-
	200 Kg	CTP-2727175	CTP-2736175	CTP-3627175	CTP-3636175	CTP-5427175	CTP-5436175	CTP-7836175
200 / 182	75 Kg	CTL-2727200	CTL-2736200	CTL-3627200	CTL-3636200	CTL-5427200	CTL-5436200	-
	200 Kg	CTP-2727200	CTP-2736200	CTP-3627200	CTP-3636200	CTP-5427200	CTP-5436200	CTP-7836200
250 / 232	75 Kg	CTL-2727250	CTL-2736250	CTL-3627250	CTL-3636250	CTL-5427250	CTL-5436250	-
	200 Kg	CTP-2727250	CTP-2736250	CTP-3627250	CTP-3636250	CTP-5427250	CTP-5436250	CTP-7836250
300 / 282	75 Kg	CTL-2727300	CTL-2736300	CTL-3627300	CTL-3636300	CTL-5427300	CTL-5436300	-
	200 Kg	CTP-2727300	CTP-2736300	CTP-3627300	CTP-3636300	CTP-5427300	CTP-5436300	CTP-7836300

* capacidad de carga uniformemente repartida.

CON CAJONES

EJEMPLOS DE COMPOSICIÓN

RAL 5012 RAL 7035



STOCK

Referencia armazón	Altura ext. / útil (mm)
A-273604	400 / 300
Referencia cajones	
CTL-2736050	50 / 32
CTL-2736100	100 / 82
CTL-2736150	150 / 132



STOCK

Referencia armazón	Altura ext. / útil (mm)
A-273608	800 / 700
Referencia cajones	
CTL-2736050	50 / 32
CTL-2736100 (x2)	100 / 82
CTL-2736150	150 / 132
CTL-2736300	300 / 282



STOCK

Referencia armazón	Altura ext. / útil (mm)
A-273608	800 / 700
Referencia cajones	
CTL-2736100	100 / 82
CTL-2736150	150 / 132
Referencia puerta	
PAD-2745	450

Capacidad de carga cajón: 75 Kg repartidos uniformemente.
Extracción total al 100%



Referencia armazón	Altura ext. / útil (mm)
A-363608	800 / 700
Referencia cajones	
CTL-3636100	100 / 82
CTL-3636150 (x2)	150 / 132
CTL-3636300	300 / 282



Referencia armazón	Altura ext. / útil (mm)
A-363610	1000 / 900
Referencia cajones	
CTL-3636100 (x3)	100 / 82
CTL-3636150 (x2)	150 / 132
CTL-3636300	300 / 282



Referencia armazón	Altura ext. / útil (mm)
A-363614	1450 / 1350
Referencia cajones	
CTL-3636075 (x4)	75 / 57
CTL-3636100 (x6)	100 / 82
CTL-2736150 (x3)	150 / 132

Capacidad de carga cajón: 75 Kg repartidos uniformemente.
Extracción total al 100%



Referencia armazón	Altura ext. / útil (mm)
A-543685	850 / 750
Referencia cajones	
CTL-5436100 (x3)	100 / 82
CTL-5436150	150 / 132
CTL-5436300	300 / 282



Referencia armazón	Altura ext. / útil (mm)
A-543610	1000 / 900
Referencia cajones	
CTL-5436075 (x2)	75 / 57
CTL-5436100 (x4)	100 / 82
CTL-5436150	150 / 132
CTL-5436200	200 / 182



Referencia armazón	Altura ext. / útil (mm)
A-543614	1450 / 1350
Referencia cajones	
CTL-5436075 (x2)	75 / 57
CTL-5436100 (x5)	100 / 82
CTL-5436150 (x2)	150 / 132
CTL-5436200 (x2)	200 / 182

Capacidad de carga cajón: 75 Kg repartidos uniformemente.
Extracción total al 100%

CON CAJONES

RAL 5012 RAL 7035

EJEMPLOS DE COMPOSICIÓN



Referencia armazón	Altura ext. / útil (mm)
A-783610	1000 / 900
Referencia cajones	
CTP-7836075 (x2)	75 / 57
CTP-7836100 (x2)	100 / 82
CTP-7836150	150 / 132
CTP-7836200 (x2)	200 / 182



Referencia armazón	Altura ext. / útil (mm)
A-783610	1000 / 900
Referencia cajones	
CTP-7836075 (x2)	75 / 57
CTP-7836100 (x4)	100 / 82
CTP-7836150	150 / 132
CTP-7836200	200 / 182



Referencia armazón	Altura ext. / útil (mm)
A-783614	1450 / 1350
Referencia cajones	
CTP-7836075 (x2)	75 / 57
CTP-7836100 (x5)	100 / 82
CTP-7836150 (x2)	150 / 132
CTP-7836200 (x2)	200 / 182



Referencia armazón	Altura ext. / útil (mm)
A-362707	700 / 600
Referencia cajones	
CTL-3627050	50 / 32
CTL-3627100 (x2)	100 / 82
CTL-3627150	150 / 132
CTL-3627200	200 / 182



Referencia armazón	Altura ext. / útil (mm)
A-362708	800 / 700
Referencia cajones	
CTL-3627100	100 / 82
CTL-3627150 (x2)	150 / 132
CTL-3627300	300 / 282



Referencia armazón	Altura ext. / útil (mm)
A-362710	1000 / 900
Referencia cajones	
CTL-3627050	50 / 32
CTL-3627075 (x2)	75 / 57
CTL-3627100 (x2)	100 / 82
CTL-3627150 (x2)	150 / 132
CTL-3627200	200 / 182



Referencia armazón	Altura ext. / útil (mm)
A-542755	550 / 450
Referencia cajones	
CTL-5427075 (x2)	75 / 57
CTL-5427100	100 / 82
CTL-5427200	200 / 182



Referencia armazón	Altura ext. / útil (mm)
A-542710	1000 / 900
Referencia cajones	
CTL-5427075 (x2)	75 / 57
CTL-5427100	100 / 82
CTL-5427150 (x3)	150 / 132
CTL-5427200	200 / 182



Referencia armazón	Altura ext. / útil (mm)
A-542714	1450 / 1350
Referencia cajones	
CTL-5427075 (x2)	75 / 57
CTL-5427100 (x5)	100 / 82
CTL-3627150 (x2)	150 / 132
CTL-3627200 (x2)	200 / 182

Capacidad de carga cajón: 200 Kg repartidos uniformemente. Extracción total al 100%.

Capacidad de carga cajón: 75 Kg repartidos uniformemente. Extracción total al 100%.

ARMARIOS

Capacidad de carga cajón: 75 Kg repartidos uniformemente. Extracción total al 100%.

CON ESTANTES Y CAJONES



Marca "GS" de seguridad por la TÜV Rheinland alemana, sinónimo de calidad y resistencia.



1 CERRADURA CENTRAL. Todos los armarios cuentan con un sistema patentado de bloqueo central que actúa simultáneamente en todos los cajones.

2 FRONTAL DE LOS CAJONES. Todos los cajones están equipados con tiradores integrados con cartulina blanca y protector para un perfecto etiquetado del cajón así como protectores de plástico en los extremos que evitan arañazos y accidentes. Este diseño le concede un aspecto más atractivo y seguro.

3. BLOQUEO DE SEGURIDAD DE LOS CAJONES. El dispositivo integrado de bloqueo de seguridad de los cajones, equipamiento de serie, permite abrir un cajón mientras se bloquea la apertura del resto. Esto impide, en gran medida, la posibilidad de vuelco del armario.

4. EXTENSIÓN TOTAL DEL 100% EN TODOS LOS CAJONES. El sistema de extracción total proporciona un funcionamiento totalmente silencioso, incluso si el peso de los elementos almacenados es elevado.

La extensión total de los cajones permite un acceso cómodo y fácil a todos los productos, incluso aquellos almacenados en la parte posterior del cajón.

5. ZÓCALOS. El zócalo permite ajustar la altura del armario. A partir de una determinada altura, los armarios se pueden equipar con una plataforma que permite levantar el armazón con una carretilla elevadora.

Todas nuestras estructuras metálicas están fabricadas en chapa de acero de alta calidad, acabado pintura en polvo según carta de colores.

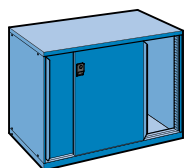


Solicite asesoramiento técnico y presupuesto. Así como información de los colores disponibles.

COLORES RAL

RAL 3003	RAL 5005	RAL 5007	RAL 5012	RAL 5015
RAL 6011	RAL 7016	RAL 7032	RAL 7035	RAL 9002

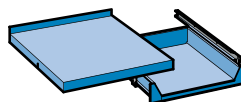
COMPONENTES Y ACCESORIOS



ARMAZÓN

Estructura interior con cremallera perforada cada 25mm, que permite la instalación de cajones de diferentes alturas, así como de estantes extraíbles.

Puertas correderas con sistema centralizado.



ESTANTES EXTRAÍBLES ESTANTES REGULABLES

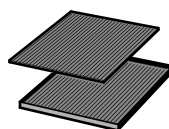
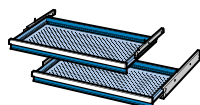
Estantes fijos y extraíbles, regulables en altura. Capacidad de carga: 75 Kg / 80 Kg, repartida uniformemente.

CAJONES

Los cajones con diferentes alturas de frontal pueden combinarse en cada armazón.

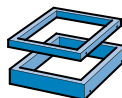
Laterales ranurados cada 17 mm y fondos perforados, posibilidad de colocación de todo tipo de subdivisión. Equipado con tirador de aluminio, tapones plásticos en los extremos, etiqueta de cartulina y protector plástico transparente.

Capacidad de carga repartida uniformemente y extracción total al 100%
Cajones TL, carga hasta 75 Kg.
Cajones TP, carga hasta 200 Kg.



REBORDE METÁLICO TRILATERAL

Estructura metálica en chapa de acero con reborde trilateral y goma estriada.



ZÓCALOS

Permiten aumentar la altura del armario.

CON ESTANTES Y CAJONES



B-363610-01GR

B-363610-01AZ



B-363610-02AZ

B-363610-02GR



B-363610-03GR

B-363610-03AZ

Referencia armazón	Altura ext. / útil (mm)
APB-363610	1020 / 900
Ref. / Composición	
CTL-3636075 (x2)	Cajón (H)75 / 57 mm
EETL-363675 (x2)	Estante extraíble
REB-36363	Reborde metálico con goma

Referencia armazón	Altura ext. / útil (mm)
APC-363610	1020 / 900
Ref. / Composición	
CTL-3636075 (x4)	Cajón (H)75 / 57 mm
EETL-363675 (x2)	Estante extraíble
REB-36363/2	Reborde metálico con goma

Referencia armazón	Altura ext. / útil (mm)
APB-363610/C	1020 / 150 + 700
Ref. / Composición	
CTL-3636075 (x2)	Cajón (H)75 / 57 mm
CTL-3636150 (x2)	Cajón (H)150 / 32 mm
REB-36363	Reborde metálico con goma

Capacidad de carga cajón: 75 Kg repartidos uniformemente.
Extracción total al 100%



B-362710-01GR

B-362710-01AZ



B-362710-02GR

B-362710-02AZ



B-362710-03AZ

B-362710-03GR

Referencia armazón	Altura ext. / útil (mm)
APB-362710	1020 / 900
Ref. / Composición	
CTL-3627075 (x3)	Cajón (H)75 / 57 mm
EETL-362775	Estante extraíble
REB-36273	Reborde metálico con goma

Referencia armazón	Altura ext. / útil (mm)
APB-362710	1020 / 900
Ref. / Composición	
CTL-3627075 (x2)	Cajón (H)75 / 57 mm
EETL-362775 (x2)	Estante extraíble
REB-36273	Reborde metálico con goma

Referencia armazón	Altura ext. / útil (mm)
APC-362710	1020 / 900
Ref. / Composición	
CTL-3627075 (x4)	Cajón (H)75 / 57 mm
EETL-362775 (x2)	Estante extraíble
REB-36273/2	Reborde metálico con goma

Capacidad de carga cajón: 75 Kg repartidos uniformemente.
Extracción total al 100%

ARMARIOS



OPTIMIZACIÓN DEL ESPACIO

El uso de cajones extraíbles y estantes, permite aprovechar el espacio, proteger las piezas y facilitar una vista rápida.

Las puertas con cerradura mantienen el material almacenado en su interior alejado de polvo y evitan el acceso a éste por parte del personal no autorizado.



BLOQUEO DE SEGURIDAD DE CAJONES

El dispositivo integrado de bloqueo de seguridad de los cajones permite abrir un cajón mientras se bloquea la apertura del resto.

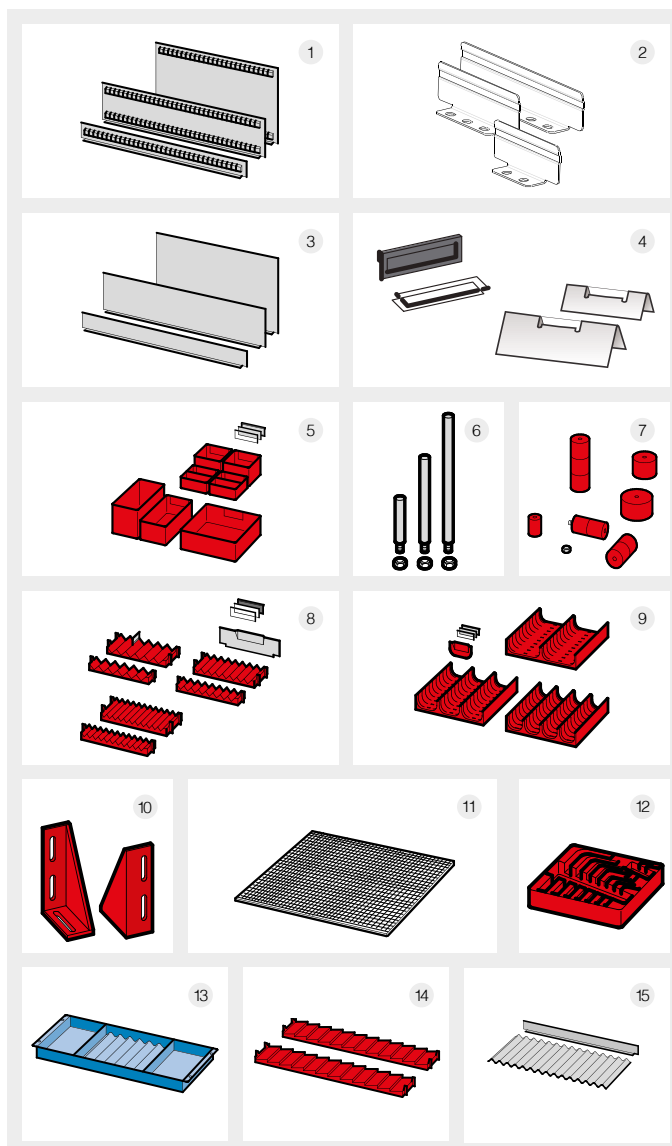
Se trata de un equipamiento de serie y excluye, en gran medida, la posibilidad de vuelco hacia delante del armario.

SUBDIVISIÓN INTERIOR PARA CAJONES



ACCESORIOS

Descripción del artículo	
Omegas ranuradas ⁽¹⁾	En chapa de acero galvanizada. Sirven para la subdivisión longitudinal y transversal de los cajones, con ranuras cada 17 mm para insertar en el perímetro interior de los cajones. Pueden fijarse al fondo perforado de los cajones.
Separadores ⁽²⁾	En aluminio. Parte superior ligeramente inclinada para una mejor lectura de las referencias o códigos de barras. Pueden fijarse al fondo perforado de los cajones.
Separadores lisos ⁽³⁾	En acero galvanizado. Para la subdivisión longitudinal y transversal de los cajones. Pueden fijarse al fondo perforado de los cajones.
Etiqueteros ⁽⁴⁾	Etiquetero plástico para insertar directamente en el separador. Incluye cartulina y protector.
Etiqueteros para códigos de barras	En acero galvanizado, con etiquetero transparente. Para colocar en separadores y cubetas.
Cubetas plásticas y cubetas portafichas ⁽⁵⁾	En poliestireno rojo.
Clavijas de fijación ⁽⁶⁾	En acero galvanizado. Sirven para el almacenaje de piezas y herramientas irregulares. Se atornillan al fondo perforado de los cajones.
Portafresas ⁽⁷⁾	En ABS rojo. Pueden fijarse en el fondo perforado del cajón o atornillarse entre sí para lograr la altura necesaria.
Par de insertos ranurados ⁽⁸⁾	En ABS rojo. Sirven para el almacenaje de herramientas delicadas de control o de corte. Sistema de fijación entre omegas y separadores.
Acanaladura ⁽⁹⁾	Acanaladuras y separadores en ABS rojo.
Par de escuadras ⁽¹⁰⁾	En ABS rojo. Sirven para el almacenaje horizontal de herramientas. Se atornillan al fondo perforado del cajón.
Goma espuma ⁽¹¹⁾	Plancha de espuma de polietileno para el fondo del cajón.
Cajas para llaves allen ⁽¹²⁾	En ABS rojo. Soporte para 9 llaves allen de 1,5 a 10 mm.
Bandeja deslizante ⁽¹³⁾	Bandeja metálica deslizante para cajón de 27x36U.
Soportes angulares ⁽¹⁴⁾	En ABS rojo. Se insertan entre las omegas.
Fondos ondulados ⁽¹⁵⁾	En chapa de acero pintada en color gris claro. Posible subdivisión mediante separadores lisos.



ARMARIOS

SUBDIVISIÓN INTERIOR PARA CAJONES



ARMARIOS

CONTROL NUMÉRICO

Nuestro sistema de almacenaje para herramientas CNC es la mejor solución para organizar, proteger y clasificar de una manera óptima herramientas de control numérico. Para un correcto almacenaje y una perfecta clasificación de sus herramientas, Plastipol dispone de una amplia gama de mobiliario, carros y accesorios que garantizan una organización eficiente.



Todas nuestras estructuras metálicas están fabricadas en chapa de acero de alta calidad, acabado pintura en polvo según carta de colores.



Solicite asesoramiento técnico y presupuesto. Así como información de los colores disponibles.



SERIE APB



En chapa de acero, acabado en pintura en polvo en color azul RAL 5012 o gris RAL 7035. Puertas batientes de doble hoja, con cerradura de seguridad cilíndrica y dos llaves.

Equipados con 2 o 4 estantes lisos, según modelo. Posibilidad de añadir cajones de altura frontal de 100 mm.



APB-1520/2 AZ



APB-1520/4 AZ
Equipado con 3 cajones
ref. CS-52100 GR

ARMARIOS

ARMARIOS DE PUERTAS BATIENTES CON ESTANTES Y CAJONES SERIE APB

RAL 5012 RAL 7035

Referencia	Medidas ext. (L x F mm)	Altura ext. (mm)	Medidas int. (L x F mm)	Altura int. (mm)	Peso (Kg)
APB-1510/2 (equipado con 2 estantes)	1026 x 560	1000	900 x 530	860	38,37
APB-1520/4 (equipado con 4 estantes)		2000		1860	98,00

ACCESORIOS

RAL 7035

Descripción del artículo	Medidas (L x A x H mm)	Carga (Kg)	Referencia
Estantes En chapa de acero galvanizada, regulable en altura y con 4 soportes	900 x 500 x 35	80	EPB-15
Cajones En chapa de acero galvanizada, regulable en altura y ranurado para la colocación de separadores. En color gris.	918 x 459 x 100 altura útil: 86 mm	50	CS-52100 GR

i También puede consultar armarios de puertas correderas para oficinas, ver pág. 156.



ARMARIO METÁLICO DE TALLER PARA ORDENADOR CON PUERTA VISOR

Referencia	Medidas (A x F x H mm)	Composición
PC-3316	Medidas exteriores 717 x 725 x 1625	Estructura metálica en chapa de acero de alta calidad, con revestimiento pintura en polvo, según carta de colores.
	Cuerpo superior con ventanilla (A) 655 x (F) 725 x (H) 535 mm	
	Medidas útiles 610 x 625 x 525	- Estante para monitor de 21" con carga de 50 Kg, ventilador de 230 V con filtro antipolvo en el lado derecho de 660 x 620 mm. - Carga para 20 Kg.
	Cuerpo central de (A) 655 x (F) 725 x (H) 180 mm	
	Medidas útiles 610 x 545 x 90	- Estante extraíble para teclado y mouse, equipado con cerradura de seguridad centralizada para los tres compartimentos. - Carga para 50 Kg.
	Cuerpo inferior de (A) 655 x (F) 725 x (H) 870 mm	
Medidas útiles 610 x 615 x 820	- Puerta batiente de doble hoja. - Regleta eléctrica con 6 enchufes tipo Shuko 16A 250V 3500W con interruptor iluminado ON/OFF. - Hueco para entrada y salida de cableado y conexión red. - Aprox 1 metro de cable para la conexión externa a red, 230V 50Hz.	



Ejemplo de composición

ARMARIOS

ACCESORIOS

Referencia	Descripción del artículo
RUE-PC	Para un fácil desplazamiento manual del armario. Set de ruedas de goma, Ø100 mm (2 fijas y 2 móviles con freno), con pletina perforada de fijación. Carga máx: 400 Kg (H máx) armario con ruedas: 1760 mm Material de fijación incluido.
ZH-PC	Permite el desplazamiento del armario mediante transpaleta o carretilla elevadora. Incluye embellecedores frontal y trasero. Medidas (A x F x H): 716 x 695 x 125 mm Carga máx: 400 Kg (H máx.) armario con zócalo: 1750 mm Material de fijación incluido.
TI-PC	Par de tiradores en fibra color negro para el desplazamiento del armario equipado con ruedas. Posición en el lado derecho. Sin perforaciones. (Ancho máx.) armario con tirador: 767 mm Material de fijación incluido.
EE-PC	Estante de extracción simple al 80% para compartimento inferior, ideal para CPU con impresora. Medidas (A x F x H): 607 x 690 x 25 mm Medias útiles (A x F): 565 x 535 mm Carga máx: 20 Kg Material de fijación incluido.
ME-PC	Ménsula plegable en madera multiplex. Puede fijarse en el lado derecho o izquierdo del armario. Medidas útiles (A x L): 450 x 620 mm, espesor de 25 mm. Carga máx: 10 Kg (Ancho máx.) armario con ménsula: 795 mm Material de fijación incluido.
DOC-PC	Soporte giratorio portadocumentos. Puede fijarse en el lado derecho o izquierdo del armario. Medidas útiles (A x H): 600 x 50 mm Perforado para su instalación. Material de fijación incluido.

PARA ORDENADOR



Las estaciones de trabajo ERGOPLUS están especialmente diseñadas para su utilización en zonas de trabajo que requieran estar de pie. Son estructuras de gran robustez, versátiles y personalizables. Ideales para puntos de control de entrada y salida de mercancías, tanto en la industria, como en comercios, etc.



ARMARIOS

ESTACIONES DE TRABAJO ERGOPLUS



Referencia	Medidas ext. (L x H mm)	Componente estándar	Componente adicional
QSME-73010116	670 x 1710	1 Panel informativo (L) 570 x (H) 570 mm 1 Estante (L) 650 x (A) 400 mm	1 Cajón (L) 570 x (A) 400 x (H) 200 mm
QSME-73150116 (con 4 ruedas móviles)	670 x 1765		
QSME-73010216	670 x 1710		1 Cajón carpetas colgantes (L) 570 x (A) 400 x (H) 400 mm
QSME-73150216 (con 4 ruedas móviles)	670 x 1765		
QSME-73010316	670 x 1710		1 Armario para archivadores (L) 570 x (A) 400 x (H) 400 mm
QSME-73150316 (con 4 ruedas móviles)	670 x 1765		
QSME-73170716 (con 4 ruedas móviles)	1070 x 1765	1 Estante (L) 650 x (A) 400 mm	1 Estante (L) 650 x (A) 400 mm 1 Estante (L) 1050 x (A) 400 mm
QSME-73020116	1070 x 1710	1 Panel informativo (A) 970 x (H) 570 mm 1 Estante (L) 1050 x (A) 400 mm	
QSME-73160116 (con 4 ruedas móviles)	1070 x 1765		
QSME-73020216	1070 x 1710		1 Cajón (L) 970 x (A) 400 x (H) 200 mm
QSME-73160216 (con 4 ruedas móviles)	1070 x 1765		
QSME-73020316	1600 x 1710		1 Estante (L) 1600 x (A) 400 mm
QSME-73160316 (con 4 ruedas móviles)	1600 x 1765		



APC-201245 + 4 estantes EAPC-1245

APC-101245 + 2 estantes EAPC-1245



APC-201245/V + 4 estantes EAPC-1245

APC-101245/V

ARMARIOS

ARMARIOS DE PUERTAS CORREDERAS

RAL 7035

Referencia	Medidas ext. A x F x H (mm)	Características
APC-201245	1200 x 450 x 1980	Estantes regulables cada 25mm (no incluidos).
APC-101245	1200 x 450 x 1006	1 cerradura con 2 llaves.

Estante opcional

EAPC-1245 1200 x 450 x 25

ARMARIOS DE PUERTAS CORREDERAS DE CRISTAL

RAL 7035

Referencia	Medidas ext. A x F x H (mm)	Características
APC-201245/V	1200 x 450 x 1980	Cristal de 4mm de espesor con marco de aluminio.
APC-101245/V	1200 x 450 x 1006	Estantes regulables cada 25mm (no incluidos). 1 cerradura con 2 llaves.

Estante opcional

EAPC-1245 1200 x 450 x 25



También puede consultar armarios de puertas correderas para taller, desde pág. 148.



CON PUERTAS BATIENTES



Los armarios metálicos con puertas batientes ofrecen infinidad de soluciones de almacenamiento en oficinas y almacenes. Su cuerpo soldado garantiza robustez y estabilidad.



WS-51N



WS-52N

i Los estantes pueden solicitarse para carpetas colgantes



RS-1/6N



AP-7/8

ARMARIOS

ARMARIOS METÁLICOS PARA OFICINA CON PUERTAS BATIENTES SERIE AP/WS

RAL 7035

Referencia	Medidas (A x F x H mm)	Composición	Capacidad carga (Kg)	Peso (Kg)
WS-51N	500 x 450 x 1000	1 cajón metálico con guías telescópicas (extracción del 80%). 2 estantes ref. EWS-51N 1 cerradura con 2 llaves.	Estante: 50 Kg Cajón: 30 Kg	33,00
WS-52N	1000 x 455 x 1000	1 cajón metálico con guías telescópicas (extracción del 80%). 2 estantes ref. EWS-52N 1 cerradura con 2 llaves.	Estante: 40 Kg Cajón: 30 Kg	44,00
RS-1/6N	700 x 350 x 1600	4 estantes galvanizados ref. ERS-1/6 1 cerradura con 2 llaves	Estante: 50 Kg	53,13
AP-7/8	1000 x 450 x 1980	4 estantes ref. EAP-7/8 1 cerradura con 2 llaves	Estante: 40 Kg	73,40

WS-51N, WS-52N y RS-1/6N, estantes regulables cada 10 mm.
AP-7/8, estantes regulables cada 55 mm.



La gama de armarios de persiana está diseñada y fabricada para cumplir con las exigencias de nuestros clientes. Su gran diversidad de medidas facilita un almacenaje de todo tipo de documentación y útiles de oficina.

El sistema de apertura de las puertas permite el acceso rápido y cómodo al interior del armario, así como un importante ahorro de espacio.

ARMARIOS

APV-201245A



APV-201245A + 5 estantes EPV-1245A



i Los armarios no incluyen los estantes.

ARMARIOS CON PUERTA DE PERSIANA SERIE APV

RAL 7035

Referencia	Medidas ext. (A x F) mm	Altura ext. (mm)
APV-201045A	(A)1020 x (F) 450	1980
APV-181045A		1800
APV-151045A		1450
APV-101045A		1050
APV-201245A	(A)1200 x (F) 450	1980
APV-181245A		1800
APV-151245A		1450
APV-101245A		1050



Ejemplo de composición con estantes guía y carpetas colgantes.



Conjunto de estante liso y separador.

ACCESORIOS

Descripción del artículo	Medidas (mm)	Carga (Kg)	Referencia	
Atillos	Armario "atillo" de (H)500 mm para colocar encima de los armarios con puerta de persiana.	(A x F) 1020 x 450	ALT-1045A	
		(A x F) 1200 x 450	ALT-1245A	
Estante liso	Estante liso con reborde para carpetas colgantes. Regulable cada 25 mm. Color: Gris RAL 7035	(A) 862 x (F) 354	40	EPV-1045A
		(A) 1042 x (F) 354	45	EPV-1245A
Estante guía	Estante extraíble con 2 guías para carpetas. Regulable cada 75 mm. Color: negro.	(A) 862 x (F) 354	30	EEPV-1045A
		(A) 1042 x (F) 354	40	EEPV-1245A
Separadores	En chapa metálica de color negro.	(H) 250 x (F) 354		SE

ARCHIVADORES



Producto ideal para el archivo de carpetas colgantes, al que se consulta con frecuencia en el contexto de un uso individual o colectivo. Maximiza la capacidad de archivo ya que ofrece un 30% adicional de capacidad para archivar.

La apertura del cajón de 440 mm es ideal cuando el espacio es limitado.

- Monobloque: Construidos en un solo bloque de acero para una mayor estabilidad.
- Tirador integrado con porta-etiquetas transparente integrada en el tirador.
- Guías telescópicas resistentes de extracción total; permiten una carga máxima por cajón de 30 kg.
- Traseras y costados perforados permite la unión entre ellos o la pared.
- Almacenamiento frontal y lateral
- Cajones con sistema antivuelco incorporado (un solo cajón se abre a la vez).
- Cerradura con sistema de cierre automático de todos los cajones.
- Cerradura de seguridad con posibilidad de llave maestra con 200 combinaciones de llaves diferentes (se suministra con 2 llaves)
- La unidad de 1200 de ancho admite 3 filas de carpetas A4 de frente.

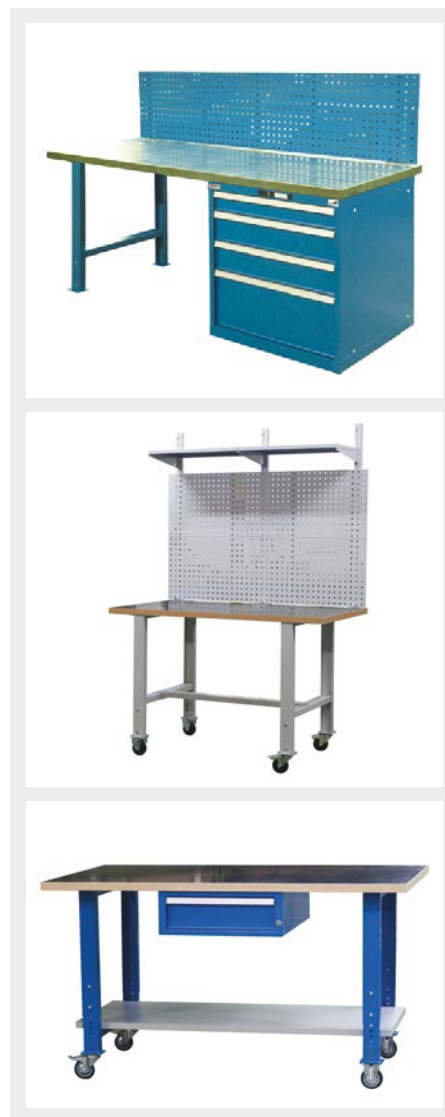
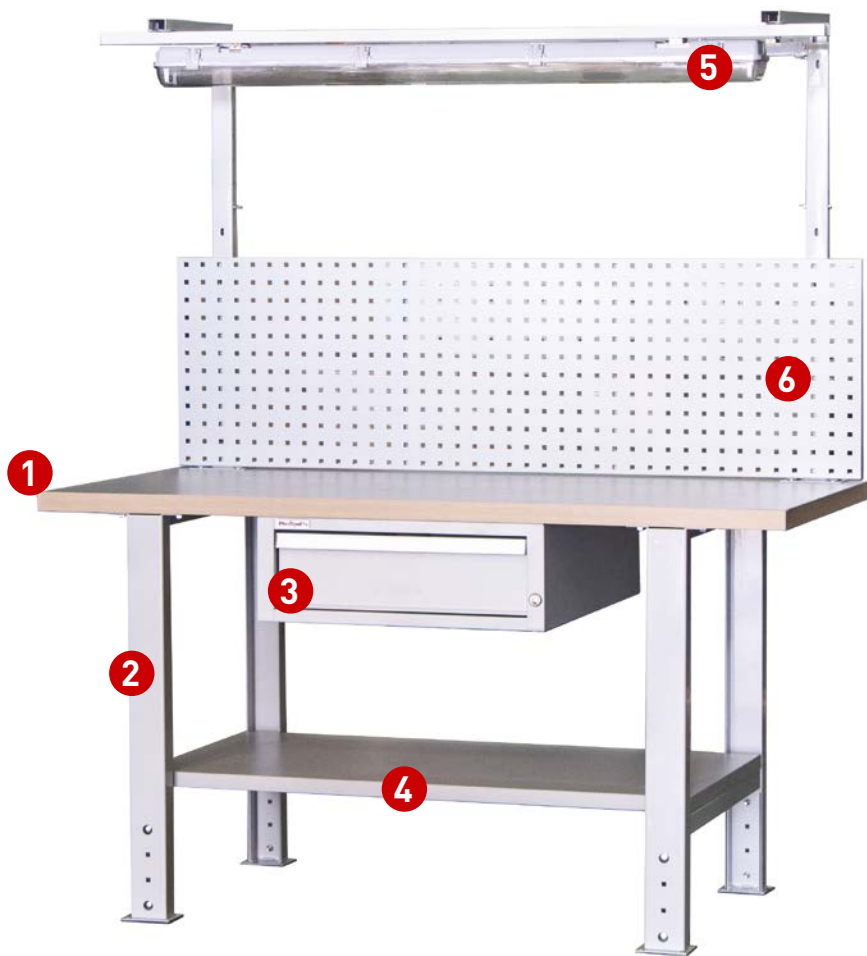


ARMARIOS

ARMARIOS DE OFICINA CON CAJONES ARCHIVADORES SERIE CCS

RAL 7035

Referencia	Descripción	Composición	Medidas (A x F mm)	Altura (mm)
CC2SF	Archivador de 2 cajones.	Barra de archivo ajustable para utilizar carpetas colgantes de diferentes formatos: DIN A4, folio y folio prolongado.	470 x 622	711
CC3SF	Archivador de 3 cajones.			1016
CC4SF	Archivador de 4 cajones.			1321



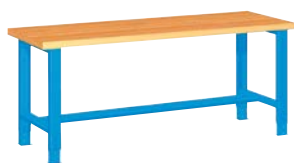
Más información en nuestra página web o contactando con nuestras oficinas y comerciales.



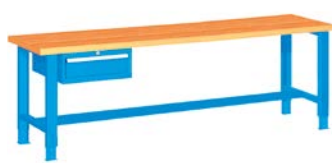
Los bancos de trabajo están disponibles en color azul RAL 5012 y gris RAL 7035.

BANCOS DE TRABAJO

ALGUNOS EJEMPLOS DE COMPOSICIÓN PARA BANCOS DE TRABAJO



BT-15
(L)1500 x (F)800 x (H)840 mm
* no incluye refuerzo inferior



BT-151
(L)1500 x (F)800 x (H)840 mm
* no incluye refuerzo inferior



BT-152
(L)1500 x (F)800 x (H)840 mm



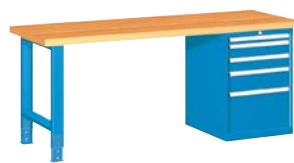
BT-153
(L)1500 x (F)800 x (H)840 mm

BT-20
(L)2000 x (F)800 x (H)840 mm

BT-201
(L)2000 x (F)800 x (H)840 mm

BT-202
(L)2000 x (F)800 x (H)840 mm

BT-203
(L)2000 x (F)800 x (H)840 mm



BT-154
(L)1500 x (F)800 x (H)840 mm



BT-155
(L)1500 x (F)800 x (H)840 mm



BT-156
(L)1500 x (F)800 x (H)840 mm



BT-206
(L)2000 x (F)800 x (H)840 mm

BT-204
(L)2000 x (F)800 x (H)840 mm

BT-205
(L)2000 x (F)800 x (H)840 mm

BT-207
(L)2000 x (F)800 x (H)840 mm



ACCESORIOS

Encimeras (1)



Tablero de DM prensado con cantos redondeados.

MA-1000DM
(L)1000 x (F)800 x (H)40 mm

MA-1500DM
(L)1500 x (F)800 x (H)40 mm

MA-2000DM
(L)2000 x (F)800 x (H)40 mm

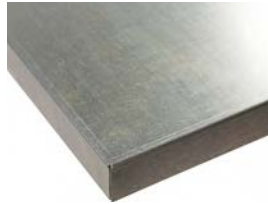


Tablero de DM, forrado con goma nitrílica y cantos en PVC color haya.

MA-1000G
(L)1000 x (F)800 x (H)43 mm

MA-1500G
(L)1500 x (F)800 x (H)43 mm

MA-2000G
(L)2000 x (F)800 x (H)43 mm



Tablero de DM, forrado de chapa galvanizada de 2 mm de espesor.

MA-1000CH
(L)1000 x (F)800 x (H)41 mm

MA-1500CH
(L)1500 x (F)800 x (H)41 mm

MA-2000CH
(L)2000 x (F)800 x (H)41 mm



Tablero aglomerado de 30 mm. con recubrimiento melamina en color gris.

MA-1000MG
(L)1000 x (F)800 x (H)40 mm

MA-1500MG
(L)1500 x (F)800 x (H)40 mm

MA-2000MG
(L)2000 x (F)800 x (H)40 mm

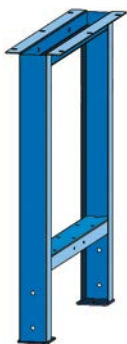


Tablero de capas de haya contrapuestas, cepilladas y encoladas.

MA-1500M
(L)1500 x (F)800 x (H)40 mm

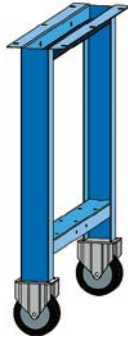
MA-2000M
(L)2000 x (F)800 x (H)40 mm

Patas metálicas (2)



P-EXT/8090
(L)700 x (F)100 mm
Regulable en altura: 800-850-900 mm.

P-EXT/7510
(L)700 x (F)100 x (H)750/1050 mm
Regulable cada 25 mm.



P-RF/830
(L)772 x (F)80 x (H) 830 mm
Con ruedas fijas de Ø100 mm.

P-RM/830
(L)772 x (F)80 x (H) 830 mm
Con ruedas móviles con freno de Ø100 mm.

Cajonera / Estante y refuerzo inferior (3, 4)



Cajón en chapa de acero de (H) 150 mm de extracción total. Se atornilla directamente a la encimera por la parte inferior.

CBT-150
(L)565 x (F)725 x (H)250 mm
Altura útil: 132 mm
Dimensiones del cajón: (L)459 x (F)612 x (H)150 mm



Estante de 30 mm de grosor con recubrimiento laminado en color gris.

EI-1000MG (L)800 mm
EI-1500MG (L)1120 mm
EI-2000MG (L)1520 mm

Refuerzo inferior metálico para banco de trabajo.

REI-1500 (L)970 mm
REI-2000 (L)1370 mm

Tornillos



Tornillos de guía redonda con mordazas intercambiables en acero fundido de alto grado.

TBT-834V
Mordaza de (L) 63 mm (tareas ligeras)
TBT-6072100
Mordaza de (L) 100 mm (tareas pesadas)
TBT-6072125
Mordaza de (L) 125 mm (tareas pesadas)
TBT-6072150
Mordaza de (L) 150 mm (tareas pesadas)
TBT-6072175
Mordaza de (L) 175 mm (tareas pesadas)

Estante



Estante metálico regulable en altura (fijación mediante 2 cartelas, ref. CRBTL-400).

EBTL-1040 (L)795 x (F)400 mm
Para banco de 1000 mm

EBTL-1540 (L)649 x (F)400 mm
Para banco de 1500 mm (son necesarias 2 unidades).

EBTL-2040 (L)870 x (F)400 mm
Para banco de 2000 mm (son necesarias 2 unidades).

Es necesaria la ref. SBT-2 C/T para su fijación a la encimera. Solicite información.

Luminaria LED (5)



Luminaria estancia tipo LED para uso exterior/ interior con 4 clips de cierre con cuerpo en ABS y difusor de policarbonato prismático.

SET-LUM/10
Para banco de trabajo de 1000 mm

SET-LUM/15
Para banco de trabajo de 1500 mm

SET-LUM/20
Para banco de trabajo de 2000 mm

Es necesaria la ref. SBT-2 C/T para su fijación a la encimera. Solicite información.

Paneles (6)



Soporte para 1 panel.
SBT-1 C/T
(H)430 mm (para 1 panel en altura)

Soporte para 2 paneles y/o luminaria.
SBT-2 C/T
(H)1000 mm (para 2 paneles en 1 altura)

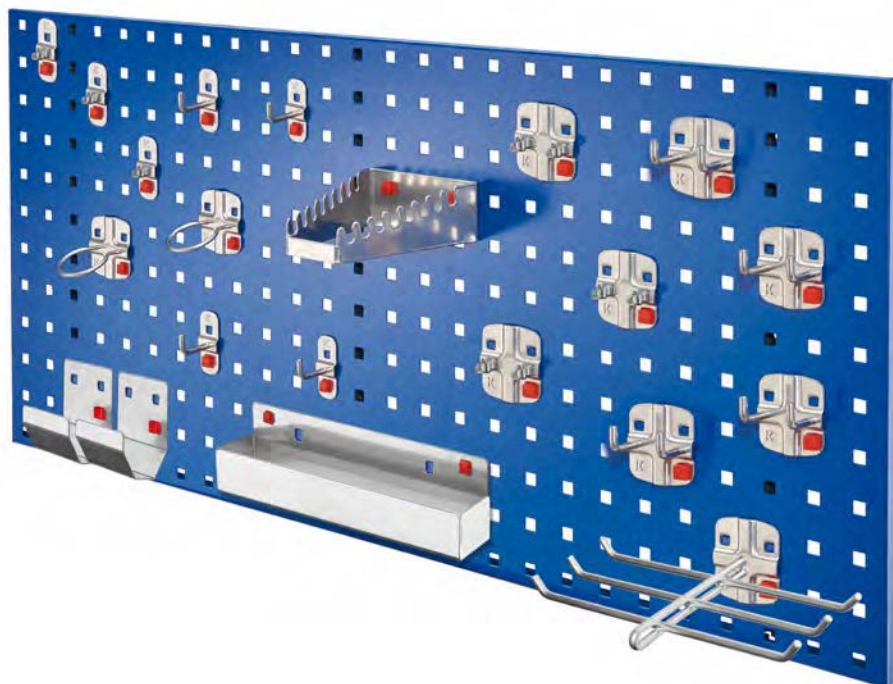


Más información en nuestra página web o contactando con nuestras oficinas y comerciales.

Gracias a sus infinitas posibilidades y aplicaciones, el sistema de paneles perforados garantiza el orden en cualquier área de trabajo, mediante paneles de fijación a la pared, carros móviles, expositores o sistemas de almacenaje vertical.



➔ Carros móviles, ver pág. 059.
Expositores, ver pág. 129.



PANELES METÁLICOS PERFORADOS

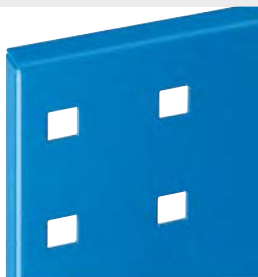
RAL 5010 RAL 5012 RAL 9010 RAL 7035 RAL 9005 RAL 3020

Color	(L) 500 x (H) 450 mm	(L) 1000 x (H) 450 mm	(L) 1500 x (H) 450 mm	(L) 2000 x (H) 450 mm
Azul RAL 5010	PF-40010521	PF-40011021	PF-40011521	PF-40012021
Azul RAL 5012	PF-40010518	PF-40011018	PF-40011518	PF-40012018
Blanco RAL 9010	PF-40010517	PF-40011017	PF-40011517	PF-40012017
Gris RAL 7035	PF-40010513	PF-40011013	PF-40011513	PF-40012013
Negro RAL 9005	PF-40010515	PF-40011015	PF-40011515	PF-40012015
Rojo RAL 3020	PF-40010514	PF-40011014	PF-40011514	PF-40012014

Grosor de chapa: 1,25 mm
Fabricado en chapa metálica
Acabado en pintura resistente a golpes y rayaduras



Azul RAL 5010



Azul RAL 5012



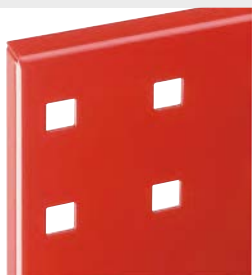
Blanco RAL 9010



Gris RAL 7035



Negro RAL 9005

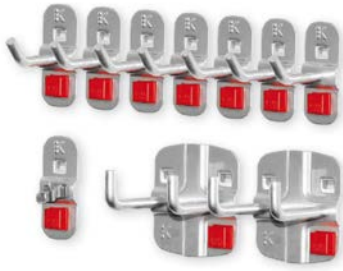


Rojo RAL 3020



Solicite asesoramiento técnico y presupuesto.
Disponibilidad en otros colores.

CON PANELES PERFORADOS



SAGK-0110 (SET DE 10 PIEZAS)

Ref.	Descripción
SPF-1001	7 Soportes en ángulo inclinado 50 mm.
SPF-1103	2 Soportes dobles en ángulo recto 35 mm.
SPF-2002	1 Soporte pinza para herramientas Ø 10 mm.



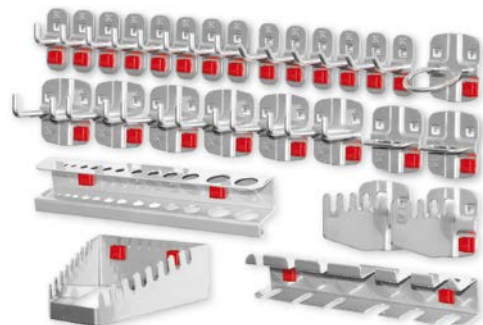
SAGK-0212 (SET DE 12 PIEZAS)

Ref.	Descripción
SPF-1005	4 Soportes en ángulo recto 35 mm.
SPF-1103	3 Soportes dobles en ángulo recto 35 mm.
SPF-2108	1 Soporte para tenazas 35 x 20 mm.
SPF-2113	1 Soporte para taladros Ø 40 mm.
SPF-1002	3 Soportes en ángulo inclinado 100 mm.



SAGK-0321 (SET DE 21 PIEZAS)

Ref.	Descripción
SPF-1071	1 Soporte portaherramientas de 6 brazos
SPF-1042	2 Soportes para tubos Ø 100 mm.
SPF-2113	2 Soportes para taladro Ø 40 mm.
SPF-2003	3 Soportes pinza para herramientas Ø 13 mm.
SPF-1104	4 Soportes dobles en ángulo recto 50 mm.
SPF-2105	3 Soportes pinza doble para herramientas Ø 13 mm.
SPF-1006	4 Soportes en ángulo recto 75 mm.
SPF-1053	1 Soporte para llaves fijas (8 u.)
SPF-1064	1 Cajetín multiuso



SAGK-0428 (SET DE 28 PIEZAS)

Ref.	Descripción
SPF-1001	3 Soportes en ángulo inclinado 50 mm.
SPF-1002	3 Soportes en ángulo inclinado 100 mm.
SPF-1005	4 Soportes en ángulo recto 35 mm.
SPF-1006	2 Soportes en ángulo recto 75 mm.
SPF-1007	2 Soportes en ángulo recto 125 mm.
SPF-1103	6 Soportes dobles en ángulo recto 35 mm.
SPF-2108	2 Soportes para tenazas 35 mm.
SPF-2113	1 Soporte para taladro Ø 40 mm.
SPF-1053	1 Soporte horizontal para llaves fijas (8 u.)
SPF-1032	1 Soporte para destornilladores (6 u.)
SPF-1035	1 Soporte horizontal para 14 llaves de tubo y brocas
SPF-1040	2 Soportes para sierras de arco (4 u.)



SAGK-0535 (SET DE 35 PIEZAS)

Ref.	Descripción
SPF-1005	5 Soportes en ángulo recto 35 mm.
SPF-1001	5 Soportes en ángulo inclinado 50 mm.
SPF-1103	5 Soportes dobles en ángulo recto 35 mm.
SPF-1104	5 Soportes dobles en ángulo recto 50 mm.
SPF-2004	5 Soportes pinza para herramientas Ø 16 mm.
SPF-2003	5 Soportes pinza para herramientas Ø 13 mm.
SPF-2001	5 Soportes pinza para herramientas Ø 6 mm.



SAGK-0640 (SET DE 40 PIEZAS)

Ref.	Descripción
SPF-1001	3 Soportes en ángulo inclinado 50 mm.
SPF-1002	6 Soportes en ángulo inclinado 100 mm.
SPF-1005	8 Soportes en ángulo recto 35 mm.
SPF-1006	2 Soportes en ángulo recto 75 mm.
SPF-1007	2 Soportes en ángulo recto 125 mm.
SPF-1103	9 Soportes dobles en ángulo recto 35 mm.
SPF-2108	3 Soportes para tenazas 35 mm.
SPF-2113	2 Soportes para taladro Ø 40 mm.
SPF-1053	1 Soporte horizontal para llaves fijas (8 u.)
SPF-1032	1 Soporte para destornilladores (6 u.)
SPF-1035	1 Soporte horizontal para 14 llaves de tubo y brocas
SPF-1040	2 Soportes para sierras de arco (4 u.)

CON PANELES PERFORADOS

GANCHO EN ÁNGULO INCLINADO

Ref.	L x Ø (mm)
SPF-1001	50 x 6
SPF-1002	100 x 6
SPF-1003	150 x 6
SPF-1004	200 x 6



GANCHO EN ÁNGULO RECTO

Ref.	L x Ø (mm)
SPF-1005	35 x 6
SPF-1006	75 x 6
SPF-1007	125 x 6



GANCHO RECTO

Ref.	L x Ø (mm)
SPF-1008	50 x 6
SPF-1009	100 x 6
SPF-1010	150 x 6



SOPORTE PARA CABLE

Ref.	L x A x H (mm)
SPF-1101	150 x 37 x 50
SPF-1102	200 x 37 x 50



GANCHO DOBLE ÁNGULO RECTO

Ref.	L x Ø (mm)
SPF-1103	35 x 6
SPF-1104	50 x 6
SPF-1105	75 x 6
SPF-1106	150 x 6



GANCHO DOBLE RECTO

Ref.	L x Ø (mm)
SPF-1107	50 x 6
SPF-1108	100 x 6
SPF-1109	150 x 6



SOPORTE PINZA

Ref.	Ø (mm)
SPF-2001	6
SPF-2002	10
SPF-2003	13
SPF-2004	16
SPF-2005	19



SOPORTE PINZA

Ref.	Ø (mm)
SPF-2101	25
SPF-2102	32



SOPORTE PINZA DOBLE

Ref.	Ø (mm)
SPF-2103	6
SPF-2104	10
SPF-2105	13
SPF-2106	16
SPF-2107	19



SOPORTE PARA TENAZAS

Ref.	L x A (mm)
SPF-2108	35 x 20
SPF-2110	55 x 20
SPF-2111	75 x 20



SOPORTE CIRCULAR

Ref.	L x A (mm)
SPF-2112	65 x 25



SOPORTE PARA TALADROS

Ref.	Ø (mm)
SPF-2113	40
SPF-2114	60
SPF-2115	80



SOPORTE PARA 12 LLAVES VASO

Ref.	L x H (mm)
SPF-1031	390 x 30



SOPORTE PARA DESTORNILLADORES

Ref.	
SPF-1032	Soporte para 6 u.
SPF-1033	Soporte para 12 u.



SOPORTE PARA LLAVES DE TUBO DE Ø 1-11 MM

Ref.	L x H (mm)
SPF-1034	200 x 70



SOPORTE PARA 14 LLAVES TUBO Y BROCAS

Ref.	
SPF-1035	



SOPORTE PARA 4 SIERRAS DE ARCO

Ref.	
SPF-1040	Se necesitan 2 u.



SOPORTE PARA TUBOS O CABLES

Ref.	H x Ø (mm)
SPF-1040	35 x 60
SPF-1042	35 x 100



SOPORTE PARA PUNTAS DE DESTORNILLADOR

Ref.	L x A (mm)
SPF-1038	150 x 35



CON PANELES PERFORADOS

SOPORTE VERTICAL PARA 10 LLAVES FIJAS

Ref.	L x F x H (mm)
SPF-1051	147 / 75 x 50 x 220
SPF-1052	225 / 125 x 50 x 255



SOPORTE HORIZONTAL PARA 8 LLAVES FIJAS

Ref.	L x A (mm)
SPF-1053	130 / 60 x 50



ESTANTE METÁLICO

Ref.	L x A (mm)
SPF-1060	435 x 250



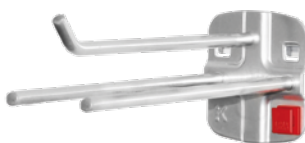
SOPORTE PARA HERRAMIENTAS

Ref.	L x Ø (mm)
SPF-1080	100 x 70



PORTAHERRAMIENTAS DE 3 BRAZOS

Ref.	L x A (mm)
SPF-1070	150 x 45



SOPORTE PARA HERRAMIENTAS

Ref.	L x Ø (mm)
SPF-1081	300 x 70



PORTAHERRAMIENTAS DE 6 BRAZOS

Ref.	L x A (mm)
SPF-1071	240 x 140



SOPORTE PARA MANGUERAS

Ref.	L x A (mm)
SPF-1085	230 x 125



SOPORTE MAGNÉTICOS PARA HERRAMIENTAS

Ref.	Ø (mm)
SPF-1075	40



SOPORTE PARA HERRAMIENTAS CON PANEL DE MADERA

Ref.	L x A x H (mm)
SPF-1061	320 x 135 x 55



GANCHO INCLINADO PARA LLAVES

Ref.	L x Ø (mm)
SPF-1110	14 / 40 x 6



SOPORTE PORTA-ROLLOS

Ref.	L x A x H (mm)
SPF-1090	355 x 100 x 120

Eje Ø mín. 22 mm
Ø máx. rollo 295 mm



SOPORTE PINZA PARA HERRAMIENTAS MK2 Y MK3

Ref.	L x A x H (mm)
SPF-1036 medidas MK2	395 x 60 x 85 15 x Ø 17 mm
SPF-1037 medidas MK3	395 x 60 x 85 12 x Ø 23 mm



BANDEJA DE ACERO

Ref.	L x A (mm)
SPF-1062	350 x 125
SPF-1063	445 x 150



CAJETÍN MULTIUSO

Ref.	L x A x H (mm)
SPF-1064	250 x 80 x 35





PANELES METÁLICOS DE PESTAÑA



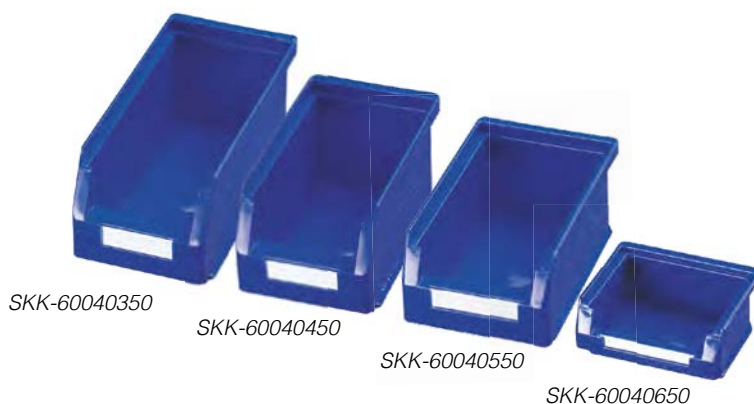
Color	HORIZONTALES (H) 450 mm				VERTICALES (L) 450 mm		
	(L) 500 mm	(L) 1000 mm	(L) 1500 mm	(L) 2000 mm	(H) 1000 mm	(H) 1500 mm	(H) 2000 mm
Azul RAL 5010	PPH-42020521	PPH-42021021	PPH-42021521	PPH-42022021	PPV-42023021	PPV-42023521	PPV-42024021
Azul RAL 5012	PPH-42020518	PPH-42021018	PPH-42021518	PPH-42022018	PPV-42023018	PPV-42023518	PPV-42024018
Blanco RAL 9010	PPH-42020517	PPH-42021017	PPH-42021517	PPH-42022017	PPV-42023017	PPV-42023517	PPV-42024017
Gris RAL 7035	PPH-42020513	PPH-42021013	PPH-42021513	PPH-42022013	PPV-42023013	PPV-42023513	PPV-42024013
Negro RAL 9005	PPH-42020515	PPH-42021015	PPH-42021515	PPH-42022015	PPV-42023015	PPV-42023515	PPV-42024015
Rojo RAL 3020	PPH-42020514	PPH-42021014	PPH-42021514	PPH-42022014	PPV-42023014	PPV-42023514	PPV-42024014

Grosor de chapa: 1,25 mm
Fabricado en chapa metálica
Acabado en pintura resistente a golpes y rayaduras

CAJAS CON ABERTURA FRONTAL PARA PANELES PESTAÑA

Ref.	L x A x H (mm)
SKK-60040350	290 x 140 x 130
SKK-60040450	230 x 140 x 130
SKK-60040550	160 x 105 x 75
SKK-60040650	85 x 105 x 45

Disponibles sólo en color azul
Etiqueta incluida



SOPORTE REDONDO

Ref.	L x Ø (mm)
84201	200 x 12

Carga máx.: 10 Kg



GANCHO REDONDO

Ref.	L x Ø (mm)
84207	160 x 20

Carga máx.: 17 Kg



SOPORTE HORQUILLAS

Ref.	L x A (mm)
84215	200 x 50

Carga máx.: 17 Kg



SOPORTE ONDULADO

Ref.	L x A (mm)
84217	200 x 40

Carga máx.: 17 Kg (se necesitan 2 u.)



SOPORTE CUADRADO

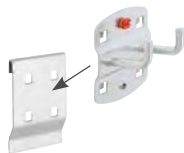
Ref.	L x A x F (mm)
84205	200 x 15 x 15

Carga máx.: 17 Kg



ADAPTADOR GANCHOS

Ref.	
84210	



BANDEJA METÁLICA

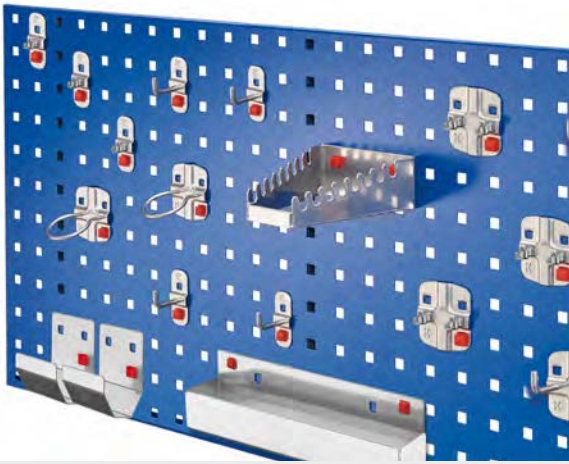
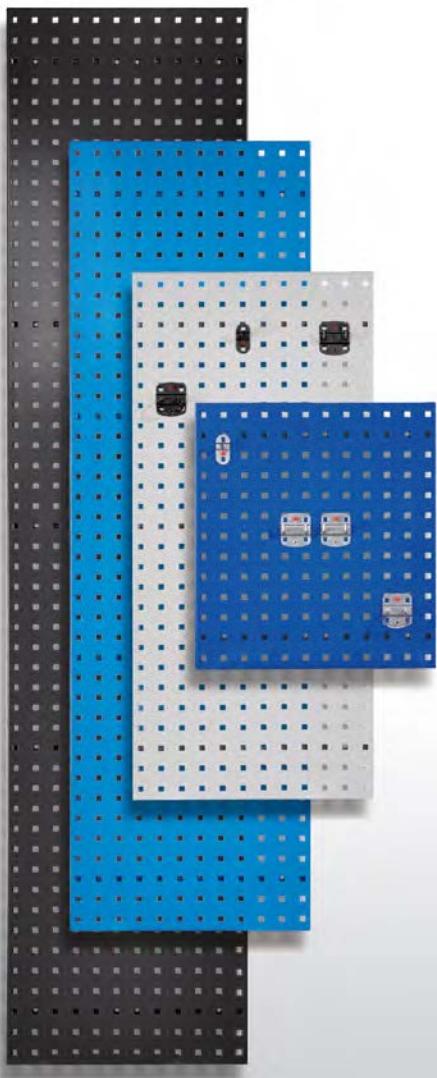
Ref.	L x A (mm)
84218	450 x 220



BANDEJA METÁLICA

Ref.	L x A (mm)
84219	950 x 220







BTE-2000-4



Más información en nuestra página web o contactando con nuestras oficinas y comerciales.

ALGUNOS EJEMPLOS DE COMPOSICIÓN PARA BANCOS DE TRABAJO



1 encimera melaminada en color gris con cantos en PVC con 1 regleta eléctrica (1 interruptor y 3 enchufes)
2 patas eléctricas

BTE-1500-1
(L)1500 x (F)800 x (H)740/840 mm

BTE-2000-1
(L)2000 x (F)800 x (H)740/840 mm



1 encimera melaminada en color gris con cantos en PVC con 1 regleta eléctrica (1 interruptor y 3 enchufes)
1 pata eléctrica
1 cajonera 27x36 U de (H) 700 mm (ref. **A-273607-1**)

BTE-1500-2
(L)1500 x (F)800 x (H)740/840 mm

BTE-2000-2
(L)2000 x (F)800 x (H)740/840 mm



1 altillo
1 encimera melaminada en color gris con cantos en PVC con 1 regleta eléctrica (1 interruptor y 3 enchufes)
2 patas eléctricas

BTE-1500-3
(L)1500 x (F)800 x (H)740/840 mm

BTE-2000-3
(L)2000 x (F)800 x (H)740/840 mm



1 altillo con panel perforado
1 encimera melaminada en color gris con cantos en PVC con 1 regleta eléctrica (1 interruptor y 3 enchufes)
1 pata eléctrica
1 cajonera 27x36 U de (H) 700 mm (ref. **A-273607-1**)

BTE-1500-4
(L)1500 x (F)800 x (H)840 mm

BTE-2000-4
(L)2000 x (F)800 x (H)840 mm

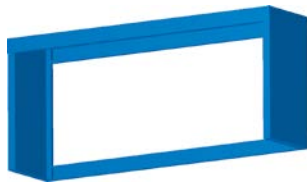
Todos los cajones son de extracción total y capacidad de carga de 75 Kg, repartida uniformemente



ACCESORIOS

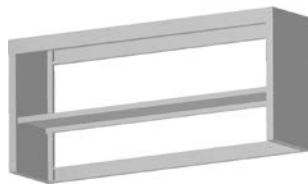
Atillos (1)

Estructura metálica con revestimiento en pintura epoxy para su montaje en bancos de electrónica. Disponible en dos medidas, de 1500 o 2000mm, así como en diferentes modelos y en color en color azul RAL 5012 y gris RAL 7035.



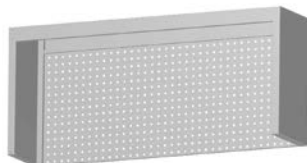
ABT-1500
(A)1500 x (F)350 x (H)650 mm

ABT-2000
(A)2000 x (F)350 x (H)650 mm



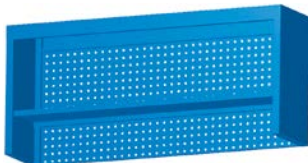
ABT-1500 C/E
(A)1500 x (F)350 x (H)650 mm

ABT-2000 C/E
(A)2000 x (F)350 x (H)650 mm



ABT-1500 C/P
(A)1500 x (F)350 x (H)650 mm

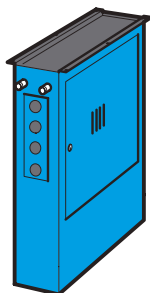
ABT-2000 C/P
(A)2000 x (F)350 x (H)650 mm



ABT-1500 C/PE
(A)1500 x (F)350 x (H)650 mm

ABT-2000 C/PE
(A)2000 x (F)350 x (H)650 mm

Patas eléctricas (2)



Fabricadas en chapa de acero, acabado pintura en polvo. Estructura con puerta lateral y cerradura de seguridad. Parte superior para conexiones neumáticas; parte inferior con dos perfiles en "C" para la instalación de instrumentos, transformadores, etc. Frontal preparado para la colocación de enchufes o tapetas. Los orificios laterales permiten la introducción de cableado o tubos de aire. Pueden montarse a derecha o izquierda. Disponibles en color azul RAL 5012 y gris RAL 7035.

PED-700 (pata derecha)
(A)190 x (F)675 x (H)700 mm

PEI-700 (pata izquierda)
(A)190 x (F)675 x (H)700 mm

PED-800 (pata derecha)
(A)190 x (F)675 x (H)800 mm

PEI-800 (pata izquierda)
(A)190 x (F)675 x (H)800 mm

Regleta (3)

Regleta en PVC para paso de cables
RGTA-ALU



Enchufe (4)

Enchufe de 1 mecanismo
EN-ALU



Interruptor (5)

Interruptor unipolar
INT-ALU



Armarios con cajones (6)



A-273607-1
(A)565 x (F)725 x (H)700 mm

Composición:
Cajón de (H) 75 mm
Cajón (H) 100 mm
Cajón de (H) 125 mm
Cajón (H) 300 mm



A-273607-6
(A)565 x (F)725 x (H)700 mm

Composición:
Cajón de (H) 75 mm (x2)
Cajón (H) 100 mm
Cajón de (H) 150 mm
Cajón (H) 300 mm



A-273608-1
(A)565 x (F)725 x (H)800 mm

Composición:
Cajón de (H) 50 mm
Cajón (H) 100 mm (x2)
Cajón de (H) 150 mm
Cajón (H) 300 mm



A-273608-6
(A)565 x (F)725 x (H)800 mm

Composición:
Cajón de (H) 75 mm (x2)
Cajón (H) 100 mm (x2)
Cajón de (H) 150 mm
Cajón (H) 200 mm

Todos los cajones son de extracción total y capacidad de carga de 75 Kg, repartida uniformemente.

Luminaria (LED)



Luminaria estanca tipo LED para uso exterior/interior con 4 clips de cierre con cuerpo en ABS y difusor de policarbonato prismático.

SET-LUM/10
Para banco de trabajo de 1000 mm

SET-LUM/15
Para banco de trabajo de 1500 mm

SET-LUM/20
Para banco de trabajo de 2000 mm

Soporte metálico para cajas



Soporte metálico para 4 cajas con apertura frontal, modelo K-200/4. Acabado galvanizado.

GRP-4
(L)485 x (H) 85 mm
Cajas no incluidas.



Más información en nuestra página web o contactando con nuestras oficinas y comerciales.

SILLAS Y TABURETES



S-I12



S-I13 CR



S-E6



S-E7 CR



S-ES19



S-TI24



S-PA/B



S-PA/2

SILLAS

Referencia	Descripción	Asiento altura mín. / máx. (mm)	Color estructura	Características
S-I12 S-I12 CR (con ruedas)	Silla con 5 puntos de apoyo en PVC con asiento y respaldo en poliuretano negro.	450 / 570	Negro	Asiento regulable a gas. Respaldo regulable en altura y profundidad.
S-I13 S-I13 CR (con ruedas)	Silla con 5 puntos de apoyo en PVC con asiento y respaldo en poliuretano negro.	560 / 810 610 / 860		
S-E6 S-E6 CR (con ruedas)	Silla con 5 puntos de apoyo, regulable en altura, con asiento y respaldo en madera contrachapada de haya barnizada.	420 / 550		
S-E7 S-E7 CR (con ruedas)	Silla con 5 puntos de apoyo con aro reposapiés, regulable en altura, con asiento y respaldo en madera contrachapada de haya barnizada.	560 / 810 400 / 850		
S-ES19	Silla con 5 puntos de apoyo con aro reposapiés, con asiento y respaldo en tela azul.	580 / 813		

TABURETES Y PUNTOS DE APOYO

Referencia	Descripción	Asiento altura mín. / máx. (mm)	Color estructura	Características
S-TI24	Taburete metálico con 5 puntos de apoyo con aro reposapiés. Asiento en poliuretano negro.	570 / 810	Negro	Asiento regulable a gas.
S-PA/B	Punto de apoyo metálico con 5 puntos de apoyo en PVC. Asiento en poliuretano negro.	580 / 840		Asiento regulable a gas e inclinación del asiento.
S-PA/2	Punto de apoyo metálico con asiento en poliuretano.	600 / 710		Asiento regulable a gas.

VALLAS

Vallas de plástico para la separación y barreras ideales para ayuntamientos, obras, centros comerciales y espacios amplios a acotar. Fabricadas en material ecológico (PP reciclable). Las patas rotan 360° facilitando el almacenaje y transporte en espacios reducidos. Disponibles en 1200mm y 2000mm.



Pata en posición encajable para el almacenamiento

Pata en posición normal

Fácil montaje lineal.

Vallas encajables, ahorro en almacenaje y transporte

VALLAS PLÁSTICAS DE SEÑALIZACIÓN

Referencia	Medidas ext.: (L x A x H mm)	Zona marcaje (L x H mm)	Peso (Kg)
VA-1200	1260 x 480 x 1021	410 x 240	6,50
VA-2000	1980 x 480 x 1021		8,80



Para otros colores, consultar.



TABURETES



Taburete-escalera de plástico de fácil desplazamiento mediante tres ruedas retráctiles que permiten una adhesión firme y antideslizante de la base al someterse a una carga. Fabricado según normativa europea EN 14183:2004.



TABURETE STEP



Altura (mm)	430
Ø Base (mm)	440
Ø Parte sup. (mm)	290
Carga (Kg)	150
Peso (Kg)	3,70
Referencia	STEP

ESCALERAS Y ANDAMIOS

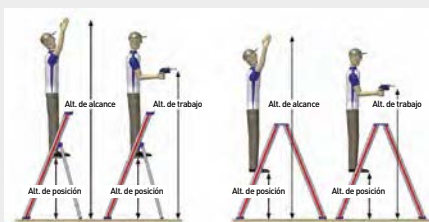


Altura de trabajo: La altura de trabajo es el área para trabajar a la altura del cuerpo, p. ej. con una perforadora.

Altura de alcance: Altura que se puede alcanzar, según el modelo de escalera, desde la altura de posición con el brazo completamente extendido.

Esta corresponde a unos 2,00 m sobre la altura de posición.

Nº escalones: Este dato corresponde a la suma del número de peldaños + plataforma superior. Si se indica 6 escalones se traducirá en un modelo de escalera consistente en 5 peldaños + 1 plataforma superior.



CON PLATAFORMA



ESC-6888/3



ESC-6889/3



ESC-101007

MÓVILES CON ACCESO POR 1 O 2 LADOS

Altura de trabajo (mm)	2230	2470	2960	3440
Altura total (mm)	1760	2000	2490	2970
Altura hasta plataforma (mm)	730	970	1460	1940
Plataforma (mm)	600 x 800			
Dist. entre peldaños (mm)	243			
Profundidad de peldaños (mm)	200			
Carga máx. admisible (Kg)	150			
ACCESO POR 1 LADO				
Nº escalones (peld. + plataf.)	3	4	6	8
Ancho x Fondo (mm)	890 x 1270	890 x 1450	1070 x 1820	1200 x 2180
Peso (Kg)	30,20	34,10	41,80	48,80
Referencia	ESC-6888/3	ESC-6888/4	ESC-6888/6	ESC-6888/8
ACCESO POR 2 LADOS				
Nº escalones	2 x 3	2 x 4	2 x 6	2 x 8
Ancho x Fondo (mm)	890 x 1510	890 x 1790	1070 x 2350	1200 x 2910
Peso (Kg)	32,90	37,90	49,50	59,70
Referencia	ESC-6889/3	ESC-6889/4	ESC-6889/6	ESC-6889/8

- * Equipada con 4 ruedas Ø 125 mm con bloqueo automático a la subida.
- * Se recomienda el uso de pasamanos a partir de 6 peldaños (2 pasamanos por escalera).
- * Se suministra desmontada.

MÓVIL CON ACCESO POR 1 LADO PARA ALMACÉN (60°)

Nº escalones (peld. + plataf.)	4	6	8	11	13
Altura total (mm)	1779	2279	2729	3529	4029
Altura hasta plataforma (mm)	750	1250	1750	2500	3000
Ancho x Fondo (mm)	875 x 1120	1108 x 1409	1408 x 1697	1808 x 2131	1908 x 2348
Plataforma (mm)	600 x 600				
Profundidad de peldaños (mm)	200				
Peso (Kg)	21,00	30,00	40,00	53,00	65,00
Referencia	ESC-101003	ESC-101005	ESC-101007	ESC-101010	ESC-101012

- * Solicitar presupuesto para barandilla adicional.
- * Equipada con 2 ruedas Ø 150 mm con freno palanca.
- * Se suministra desmontada.

Asesoramiento comercial

Ponemos a su disposición toda nuestra red de técnicos comerciales, quienes le asesorarán debidamente en función de sus necesidades y su modelo de vehículo.

Optimización máxima del espacio

Nuestros sistemas modulares y sus múltiples accesorios garantizan el máximo aprovechamiento del espacio interior del vehículo: equipamientos modulares, paneles de protección de suelos y paredes, cajoneras, estanterías, sistemas de anclaje y estructuras para fijación de cargas, etc. permiten distribuir el espacio interior del vehículo de forma eficaz y ordenada, proporcionando efectividad y comodidad a su negocio.

Soluciones personalizadas

Nos adaptamos a cualquier marca de vehículo y modelo. Realizamos estudios específicos para cada marca, modelo e incluso tenemos en cuenta su profesión, sin olvidarnos de sus prioridades y necesidades.

Certificados, homologaciones y crash-test

Disponemos de todos los Certificados de Calidad y Homologación Europeos para su tranquilidad. Nuestros módulos han sido sometidos a una evaluación exhaustiva para comprobar su comportamiento en materia de seguridad. Nos avalan más de 60 años de experiencia en el sector de Manutención Industrial.

hasta
50
MODELOS
de módulos
para más de 30 vehículos



Estos son algunos ejemplos de soluciones prácticas basadas en nuestra experiencia y las necesidades de algunos de nuestros clientes. Para más información, solicite presupuesto individualizado.





PL 635

- 1 Tapa abatible de aluminio
- 1 Base con alojamientos para fijación carga
- 3 Cajones con alfombrilla antideslizante
- 4 Estantes extraíbles con maletines
- 4 Estantes-Cubeto con alfombrilla antideslizante y tapa abatible
- 1 Estantes-Cubeto con alfombrilla antideslizante
- 2 Estantes para cajas con alfombrilla antideslizante
- 1 Retenedor para maletines
- 1 Set tornillería para fijación en vehículo

COMPATIBLE CON LOS MODELOS: Mercedes Sprinter, Volkswagen Crafter.



PL 613

- 1 Tapa abatible de aluminio
- 1 Base con alojamientos para fijación carga
- 1 Estante-cubeto con alfombrilla antideslizante y tapa abatible
- 2 Estantes con 6 cajas Plastibox cada uno
- 3 Cajones con alfombrilla antideslizante
- 4 Estantes extraíbles con maletines
- 1 Cubeto superior con alfombrilla antideslizante
- 1 Banco trabajo abatible con tornillo y plato giratorio
- 1 Set tornillería para fijación en vehículo

COMPATIBLE CON LOS MODELOS:

Citroën Jumper
Mercedes Sprinter
Peugeot Boxer
Renault Kangoo
Volkswagen Caddy Maxi
Fiat Ducato



PL 653

- 1 Reborde inferior antideslizante
- 1 Cajón con alfombrilla antideslizante
- 2 Estantes con 4 cajas Plastibox
- 1 Estante para cajas con alfombrilla antideslizante
- 1 Set tornillería para fijación en vehículo

COMPATIBLE CON LOS MODELOS:

Citroën Nemo y Berlingo
Fiat Dobló, Fiorino y Scudo
Ford Transit
Mercedes Citan
Nissan Primastar
Opel Vivaro
Peugeot Bipper y Partner
Renault Kangoo
Volkswagen Caddy



PL 656

- 1 Base con alojamientos para fijación carga
- 5 Cajones con alfombrilla antideslizante
- 1 Cubeto superior con alfombrilla antideslizante
- 1 Set tornillería para fijación en vehículo

COMPATIBLE CON LOS MODELOS:

Citroën Nemo y Berlingo
Fiat Dobló, Fiorino y Scudo
Ford Transit
Mercedes Citan
Nissan Primastar
Opel Vivaro
Peugeot Bipper y Partner
Renault Kangoo
Volkswagen Caddy



PL 611

- 1 Tapa abatible de aluminio
- 1 Base con alojamientos para fijación carga
- 1 Estante para cajas con alfombrilla antideslizante
- 2 Estantes-cubeto con alfombrilla antideslizante
- 8 Cajas modelo Eurobox
- 2 Cajones con alfombrilla antideslizante
- 2 Estantes extraíbles con maletines
- 1 Set tornillería para fijación en vehículo

COMPATIBLE CON LOS MODELOS:

Citroën Nemo y Berlingo
Fiat Dobló, Fiorino y Scudo
Ford Transit
Mercedes Citan
Nissan Primastar
Opel Vivaro
Peugeot Bipper y Partner
Renault Kangoo
Volkswagen Caddy

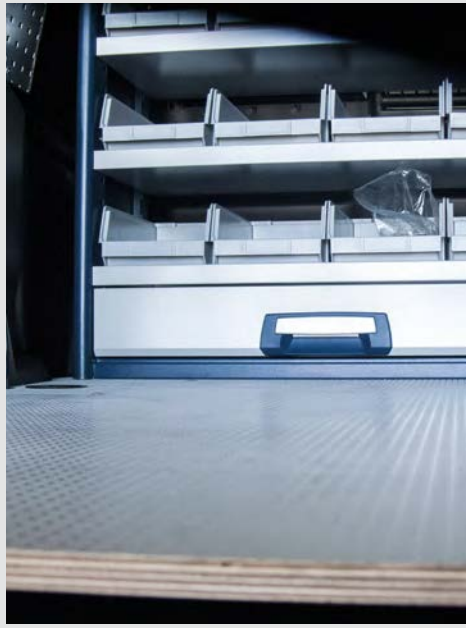
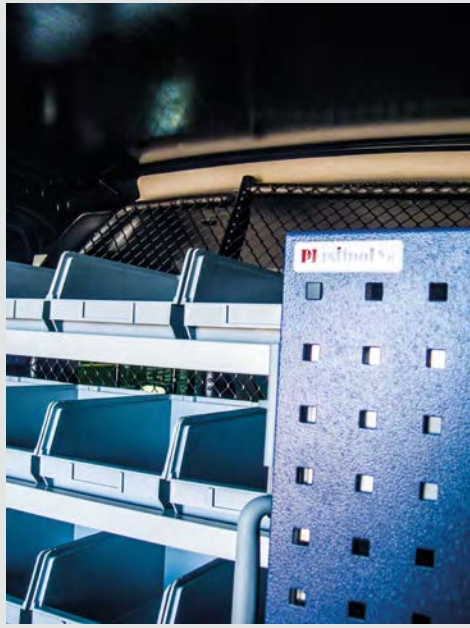
Estos son algunos ejemplos de soluciones prácticas basadas en nuestra experiencia y las necesidades de algunos de nuestros clientes.



Para más información, solicite presupuesto individualizado.



EQUIPAMIENTO PARA VEHÍCULOS



CONDICIONES GENERALES DE VENTA

1. PLAZOS DE ENTREGA

Los plazos de entrega expresados en nuestros catálogos, documentos y presupuestos son de carácter informativo y no tienen valor contractual. Cualquier retraso, demora o incumplimiento de los mismos no garantiza derecho a penalización o indemnización alguna.

2. CONDICIONES DE ENTREGA

PLASTIPOL, S.A., entrega todos sus pedidos mediante agencias de transporte externas. El destinatario estará obligado a descargar él mismo la mercancía y ubicarla en su posición final. Por lo tanto, el transportista contratado, no está obligado a descargar la mercancía, ni a poner a disposición del cliente los medios necesarios para realizar la descarga.

Si en el primer intento de entrega el destinatario no se encuentra en el lugar de la entrega, en cualquier caso deberá asumir los costes adicionales del segundo y posteriores intentos de entrega o de los costes de almacenamiento.

Para modificaciones solicitadas tras el envío (p. ej., modificación de la dirección de entrega o solicitud de servicios especiales), los costes adicionales ocasionados correrán por cuenta del cliente.

3. CAMBIOS Y ANULACIONES DE PEDIDOS

Cualquier cambio o anulación de pedido, deberá comunicarse a PLASTIPOL, S.A. mediante un correo electrónico antes de la salida del material de nuestras instalaciones.

PLASTIPOL, S.A., se reserva el derecho a penalizar la anulación de pedidos fabricados y no entregados.

4. DEVOLUCIÓN DE MATERIAL

El plazo máximo para poder efectuar una devolución de material es de 8 días a partir de la entrega de material. Cualquier devolución de material necesitará la autorización y aprobación de PLASTIPOL, S.A.

El material objeto de devolución deberá estar en perfecto estado, sin usar y con el embalaje original.

Los gastos de devolución originados y reposición si procede, irán a cargo del cliente, siempre y cuando el error no sea imputable a PLASTIPOL, S.A.

Los artículos de fabricación especial solicitados por el cliente, no incluidos como productos estándar en nuestro catálogo, no tendrán derecho a devolución.

Las devoluciones por un error del cliente, tras la previa aprobación, deberán entregarse a portes pagados.

Se procederá a su revisión y si el material está en perfecto estado y con su embalaje original, se procederá al abono del 80% del importe del material.

5. RECEPCIÓN DE MATERIAL ERRÓNEO O DETERIORADO

Si el embalaje o el producto tiene daños visibles debe hacerlo constar en el albarán de entrega del transporte en el momento de la recepción o bien no recepcionar la mercancía.

Si los daños no son visibles, dispone de 24 horas para comunicarlo a PLASTIPOL, S.A. mediante un correo al e-mail: ventas@plastipol.com, adjuntando una fotografía del daño para su evaluación.

El no cumplimiento de estas condiciones supondrá la aceptación de haber recibido el material en perfecto estado y, por tanto, no habrá lugar a reclamación alguna.

6. MODIFICACIONES:

Todas las características y propiedades indicadas se basan en nuestra experiencia y conocimientos. Los datos proporcionados en los catálogos y presupuestos no podrán servir como única garantía siendo responsabilidad del cliente final su comprobación.

Todas las medidas y pesos facilitados son susceptibles de posibles variaciones aplicables según el marco de tolerancias de fabricación. Debido a la constante innovación, PLASTIPOL, S.A., se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas así como todo tipo de fotografías referentes a nuestros productos.

Plastipol, S.A., se reserva el derecho a modificar sin previo aviso, precios y condiciones de venta por posibles variaciones en los costes de la materia prima, fluctuaciones y/o aumentos de impuestos o aranceles. Los precios de venta no incluyen IVA .

CONDICIONES GENERALES DE VENTA

7. PORTES

Los portes son pagados a partir de 900€ netos para entregas nacionales dentro de la península, salvo excepciones con los productos de gran volumen.

Para importes inferiores, otros destinos y envíos de mercancías voluminosas o especiales, se deberá solicitar presupuesto para el coste de transporte.

8. GARANTÍA

Todos los productos de nuestro catálogo están garantizados contra defectos de fabricación durante un período de 2 años, a contar desde la fecha de factura.

Si durante el período de garantía el producto resulta ser defectuoso, PLASTIPOL, S.A., se compromete, a su criterio:

- 1) a reparar el producto gratuitamente
- 2) a reponer el producto por uno nuevo
- 3) devolver el importe de la compra del producto.

El producto repuesto disfrutará del período de garantía restante correspondiente al producto original.

Cuando el producto es objeto de cambio o de devolución del importe, el producto devuelto o reembolsado pasa a ser propiedad de PLASTIPOL, S.A.

Excepciones y limitaciones:

La presente garantía no es aplicable en caso de:

- a) daños provocados por accidente, abuso, mal uso, aplicación errónea o indebida
- b) modificación o manipulación del producto.

9. RESERVA DE PROPIEDAD

El material será propiedad de PLASTIPOL, S.A., hasta que el cliente haya satisfecho el 100% del importe de factura.

10. LEGISLACIÓN Y COMPETENCIA JURISDICCIONAL

Todas las controversias o reclamaciones surgidas de la interpretación o ejecución de las presentes Condiciones Generales, se regirán por la legislación española, y se someterán a la jurisdicción de los Juzgados y Tribunales de Barcelona.

11. PENALIZACIONES ECONÓMICAS

PLASTIPOL, S.A. no admitirá ningún tipo de penalización o compensación económica bajo ningún concepto.

Plastipol^{S/A}

www.plastipol.com



desde 1962
Plastipol^{SA}
www.plastipol.com





www.plastipol.com

Plastipol^{s/a}

www.plastipol.com

PLASTIPOL Barcelona

Pol. Ind. Can Rosés
c/ Atletisme, 4-6
08191 Rubí (Barcelona)

telf. 93 586 01 00
ventas@plastipol.com

PLASTIPOL Madrid

Pol. Ind. Vallecas
c/ Luis I, 11
28031 Madrid

telf. 91 778 79 84
ventasmadrid@plastipol.com

PLASTIPOL Bilbao

Marutze Auzoa, 5 Lonja
48610 Urduliz (Bizkaia)

telf. 94 421 84 44
ventasbilbao@plastipol.com