

ARMARIOS DE SEGURIDAD



IGNÍFUGOS TIPO 30' IGNÍFUGOS TIPO 90'

- Fabricación certificada por un laboratorio de pruebas de materiales según la normativa EN 14470-1 (Tipo 90) con resistencia al fuego de >90 minutos
- Homologación seguridad GS
- Aislamiento según DIN 4102
- Cuerpo exterior en chapa de acero, con revestimiento de pintura en polvo GRIS RAL 7035
- Puertas a elegir entre GRIS RAL 7035 / AMARILLO RAL 1007
- Interior en placas de aislamiento HPL-RAL 7035
- Estantes regulables en altura cada:
64 mm en los armarios tipo 90 minutos
32 mm en los armarios tipo 30 minutos
- Un termopar realiza el cierre automático de las puertas al elevarse la temperatura antes de alcanzar los 50°C y el cierre de los orificios de ventilación cuando la temperatura llega a 70°C (+/-10°C)
- Salidas de ventilación forzada permitida, según TRbF-L
- Utilización sin ventilación forzada permitida, según TRbF-L
- Incluye equipamiento interior indicado para cada modelo
- Toma de tierra según BGR 132
- Símbolos identificativos según EN 14470-1 / TRbF 20-L / ISO 3864
- Patas regulables para nivelación del suelo
- Puerta(s) con cerradura de cilindro
- Armarios preparados para la conexión de equipos de ventilación y extracción de aire mediante aperturas en la parte superior tipo:
DN 75 en los armarios tipo 90 minutos
DN 100 en los armarios tipo 30 minutos



Ref. B80-2839-A

Solicite información de equipos para ventilación forzada.
Apto para todos los modelos.

Equipamiento estándar de nuestros armarios

- 1 cubeta colectora (volumen retención 33 litros)
- 1 tapa perforada para usar como estante
- 3 estantes (H: 1935 mm) / 2 estantes (H: 1300 mm)

ARMARIOS DE SEGURIDAD



IGNÍFUGOS TIPO 90'

Homologados para el almacenamiento de líquidos inflamables en el lugar de trabajo según EN-14770-1 (Tipo 90) y TRbF-20-L. Resistencia al fuego 90'.

Descripción	Tipo 600	Tipo 900	Tipo 1200	Tipo 1400 gran capacidad
Medidas exteriores: AxFxH (mm)	595 x 598 x 1935	900 x 598 x 1935	1190 x 598 x 1935	1400 x 598 x 1935
Medidas interiores: AxFxH (mm)	492 x 430 x 1700	797 x 430 x 1700	1087 x 430 x 1700	1297 x 430 x 1700
Puertas	1 (apertura derecha)	2	2	2
Peso (Kg)	306	395	505	615
Exterior RAL 7035	B80-2000-D	B80-2519-B	B80-2002-D	B80-2701-B
Puertas RAL 1007	B80-2100-G	B80-2521-G	B80-2102-G	B80-2703-G



B80-2100-G
Incluye 3 estantes, cubeta colectora y tapa perforada



Ref. B80-2839-A

Solicite información de equipos para ventilación forzada.
Apto para todos los modelos.

B80-2002-D
Incluye 3 estantes, cubeta colectora y tapa perforada

ACCESORIOS

	Material	Ancho 600 Referencia	Ancho 900 Referencia	Ancho 1200 Referencia	Ancho 1400 Referencia
Estante Adicional	Acero	B80-2050-D	B80-2523-B	B80-2052-D	B80-2705-B
Recubrimiento PE para cubeto		B80-2060-D	B80-2525-B	B80-2062-D	B80-2707-B
Recubrimiento PE para estante		B80-2070-D	B80-2526-B	B80-2072-D	B80-2708-B
COFRE DE SEGURIDAD			Medidas ext.: AxFxH (mm)	Puertas	Referencia
Para el almacenaje de productos venenosos en pequeñas cantidades dentro de los armarios de seguridad.			1000 x 370 x 400 436 x 370 x 447	2 1	B80-2518-B B80-2517-B
<ul style="list-style-type: none"> Separación física de los líquidos inflamables Puerta(s) con cerradura de cilindro Chapa de acero, con pintura en polvo RAL 7035 gris claro Incluye material para el montaje 					

ARMARIOS DE SEGURIDAD



IGNÍFUGOS TIPO 30'

Homologados para el almacenamiento de líquidos inflamables en el lugar de trabajo según EN-14770-1 (Tipo 30) y TRbF-20-L. Resistencia al fuego 30'

Descripción	Medidas exteriores: AxFxH (mm)	Medidas interiores: AxFxH (mm)	Puertas	Peso (Kg)	Capacidad cubeta colectora (L)	Ref. Chapa de acero Todo gris RAL 7035	Ref. Chapa de acero Cuerpo RAL 7035 Puertas RAL 1007
Ancho 1200 mm	1195 x 595 x 1960	1075 x 515 x 1600	2	225	38	B80-2600-A	B80-2604-A
Ancho 600 mm	595 x 595 x 1960	475 x 515 x 1600	1(dcha)	150	18	B80-2601-A	B80-2603-A



Equipamiento estándar de nuestros armarios

- 1 cubeta colectora
- 1 tapa perforada para usar como estante
- 3 estantes



B80-2603-A



B80-2600-A



B80-2604-A

ACCESORIOS

	Ancho 600	Ancho 1200
Estante Adicional en acero	B80-2611-A	B80-2610-A

ARMARIO TIPO COFRE IGNÍFUGO TIPO 30'

Descripción	Medidas exteriores: AxFxH (mm)	Medidas interiores: AxFxH (mm)	Puertas	Peso (Kg)	Capacidad cubeta colectora (L)	Ref. Chapa de acero Todo gris RAL 7035
Armario Cofre	1100 x 550 x 635	980 x 470 x 375	2	100	21	B80-2602-A



B80-2602-A

ARMARIOS DE SEGURIDAD



IGNÍFUGOS TIPO 90' CON ESTANTES EXTRAÍBLES. ANCHO: 1200 MM

Homologados para el almacenamiento de líquidos inflamables en el lugar de trabajo según EN-14770-1 (Tipo 90) y TRbF-20-L. Resistencia al fuego 90'

Medidas: AxFxH (mm)
Exteriores: 1190 x 598 x 1935
Interiores: 1087 x 430 x 1700

Patas regulables para nivelación del suelo
Puertas con cerradura de cilindro individual (cierre simultáneo)

Equipamiento estándar de nuestros armarios

Chapa de acero con revestimiento de pintura en polvo gris RAL 7035.

Configuración estándar a elegir con:

- Cubeta colectora, tapa estante perforada y estante
- Estante extraíble
- Cajón grande
- Tabique separador interior
- Carga: 30 Kg, uniformemente repartida.
- Estantes regulables cada 64 mm.

Descripción	Tipo 1200VS	Tipo 1200VS	Tipo 1200VS	Tipo 1200VS MI	Tipo 1200VS MI	Tipo 1200ES MI	Tipo 1200ES MI
Equipamiento interior	6 estantes extraíbles	5 estantes extraíbles	4 estantes extraíbles	Tabique divisor Izquierda: 6 estantes extraíbles Derecha: 6 estantes extraíbles	Tabique divisor Izquierda: 6 estantes extraíbles Derecha: 3 estantes 1 cubeta 1 tapa perforada	Tabique divisor Izquierda: 6 estantes extraíbles Derecha: 3 estantes extraíbles 1 cajón grande	Tabique divisor Izquierda: 3 estantes extraíbles 1 cajón grande Derecha: 3 estantes extraíbles 1 cajón grande
Peso (Kg)	552	514	506	532	521	529	526
Referencia							
Exterior RAL 7035	B80-2534-B	B80-2538-B	B80-2542-B	B80-2548-B	B80-2552-B	B80-2556-B	B80-2560-B
Exterior RAL 1007	B80-2536-G	B80-2540-G	B80-2544-G	B80-2550-G	B80-2554-G	B80-2558-G	B80-2562-G

ACCESORIOS

TAPA PERFORADA ADICIONAL - TIPO 1200 SIN TABIQUE DIVISOR		
Para estante extraíble	Chapa de acero	B80-2546-B



B80-2556-B
Con tabique separador intermedio, cajones extraíbles/cajón grande



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



B80-2534-B
Incluye 6 estantes extraíbles

ARMARIOS DE SEGURIDAD



IGNÍFUGOS TIPO 90' CON ESTANTES EXTRAÍBLES. ANCHO: 600 MM

Armarios ignífugos Tipo 90 conforme a la normativa EN 14470-1. Resistencia al fuego 90'.

Medidas: AxFxH (mm)
Exteriores: 595 x 598 x 1935
Interiores: 492 x 430 x 1700

Patas regulables para nivelación del suelo
Puertas con cerradura de cilindro individual
(cierre simultáneo)

Equipamiento estándar de nuestros armarios

Chapa de acero con revestimiento de pintura en polvo gris RAL 7035 con puertas a elegir en color gris RAL 7035 o amarillo RAL 1007.

Configuración estándar a elegir con:

- Cubeta colectora, tapa estante perforada y estante
- Estante extraíble
- Cajón gran capacidad

Descripción	Tipo 600VS	Tipo 600VS	Tipo 600VS	Tipo 600ES	Tipo 600ES
Equipamiento interior	6 estantes extraíbles	5 estantes extraíbles	4 estantes extraíbles	3 estantes extraíbles 1 cajón alto	4 estantes extraíbles 1 cajón alto
Peso (Kg)	317	313	309	314	318
Referencia					
Exterior RAL 7035	B80-2570-B	B80-2574-B	B80-2578-B	B80-2584-B	B80-2588-B
Exterior RAL 1007	B80-2572-G	B80-2576-G	B80-2580-G	B80-2586-G	B80-2590-G

ACCESORIOS

TAPA PERFORADA ADICIONAL - TIPO 600ES		
Para estante extraíble	Chapa de acero	B80-2592-B
Para cajón gran capacidad	Chapa de acero	B80-2594-B
Para cajón gran capacidad	Acero inoxidable	B80-2595-B



Modelo 600VS
B80-2570-B
RAL 7035



Ref. B80-2839-A

Solicite información de equipos para ventilación forzada.
Apto para todos los modelos.



Modelo 600ES
B80-2588-B
RAL 7035

ARMARIOS DE SEGURIDAD



IGNÍFUGOS TIPO 90⁺ PARA BIDONES DE 200 L, SEGÚN EN-14470-1

Para el almacenaje en interior de edificios de líquidos inflamables en bidones en posición vertical de hasta 200 litros. Resistencia al fuego 90⁺.

Descripción	Cubeto sin entrada transpalet	Cubeto con entrada transpalet	Cubeto sin entrada transpalet
Medidas ext. AxFxH (mm)	900 x 900 x 1935	1550 x 1025 x 2200	1550 x 1025 x 2200
Medidas int. AxFxH (mm)	797 x 735 x 1290	1450 x 870 x 1645	1450 x 870 x 1745
Peso (Kg)	535	1030	1030
Puertas	2	2	2
Capacidad bidón vertical 200L	1	2	2
Capacidad retención cubeto (L)	220	220	220
Entrada transpalet	No	Sí	No
Acabado	Cuerpo gris RAL 7035 / Puertas amarillo RAL 1007		
Referencia	B80-2863-A	B80-2850-A	B80-2851-A

ACCESORIOS

Descripción	Ancho 900 mm	Ancho 1550 mm
Estante rejilla / Carga: 75 Kg	B80-2873-A	B80-2852-A
Zócalo para elevación con transpaleta (H) 113 mm	B80-2713-A	B80-2714-A



B80-2863-A



B80-2850-A



B80-2713-A



ARMARIOS DE SEGURIDAD



IGNÍFUGOS TIPO 90' PARA BIDONES DE 60 L SEGÚN EN-14470-1, ALMACENAJE HORIZONTAL / ANCHO 900 MM

Armarios para el almacenaje en interior de edificios de líquidos inflamables en posición horizontal hasta 3 bidones de 60 litros. Resistencia al fuego 90'.

- Estantes galvanizados regulables en altura
- Almacenaje de hasta 3 bidones de 60 litros o recipientes pequeños sobre estantes de rejilla.
- Capacidad de carga por nivel: 200 Kg.

Descripción				
Medidas ext. AxFxH (mm)	900 x 900 x 1935	900 x 900 x 1935	900 x 900 x 1935	900 x 900 x 1935
Medidas int. AxFxH (mm)	797 x 735 x 1580*	797 x 735 x 1580*	797 x 735 x 1580*	797 x 735 x 1580*
Peso (Kg)	530	530	530	530
Puertas	2	2	2	2
Capacidad bidón 60 L horizontal	3	2	1	-
Capacidad retención cubeto (L)	65	65	65	65
Estante rejilla recipiente pequeño	-	1	2	3
Acabado	Cuerpo gris RAL 7035 / Puertas amarillo RAL 1007			
Referencia	B80-2875-A	B80-2876-A	B80-2877-A	B80-2872-A

* Altura interior desde reborde superior del cubeto



Ref. B80-2839-A

Solicite información de equipos para ventilación forzada.
Apto para todos los modelos.



B80-2875-A



B80-2877-A



B80-2876-A

ARMARIOS DE SEGURIDAD



IGNÍFUGOS TIPO 90⁺ PARA BIDONES DE 60 L SEGÚN EN-14470-1, ALMACENAJE HORIZONTAL/ ANCHO 1550 MM

Armarios para el almacenaje en interior de edificios de líquidos inflamables en posición horizontal en bidones de 60 litros. Resistencia al fuego 90⁺.

- Almacenamiento de productos inflamables hasta un máximo de 9 bidones de 60 L. en posición horizontal.

Descripción			
Medidas ext. AxFxH (mm)	1550 x 1025 x 2200	1550 x 1025 x 2200	1550 x 1025 x 2200
Medidas int. AxFxH (mm)	1450 x 870 x 1745	1450 x 870 x 1745	1450 x 870 x 1745
Peso (Kg)	1040	1040	1040
Puertas	2	2	2
Capacidad bidón 60 L horizontal	9	6	3
Capacidad retención cubeto (L)	220	220	220
Estante rejilla pequeño recipiente	-	1	2
Acabado	Cuerpo gris RAL 7035 / Puertas amarillo RAL 1007		
Referencia	B80-2854-A	B80-2855-A	B80-2856-A



Ref. B80-2839-A

Solicite información de equipos para ventilación forzada.
Apto para todos los modelos.

ACCESORIOS

Descripción
Est. rejilla adicional /carga: 75 Kg
B80-2858-A



B80-2854-A



B80-2855-A



B80-2856-A

ARMARIOS DE SEGURIDAD



IGNÍFUGOS TIPO COFRE 90'

Homologados para el almacenaje de líquidos inflamables en el lugar de trabajo según EN-14770-1 (Tipo 90) y TRbF-20-L.

Permiten el almacenaje de productos peligrosos allí donde se necesitan. Resistencia al fuego 90'.

- Sistema de autocierre en caso de incendio mediante termopar de puertas y cajones al elevarse la temperatura hasta los 50°C y sellado de los orificios de ventilación si la temperatura llega a 70° (+/-10°C).
- Puerta/cajón con cerradura de cilindro.
- Conexión para ventilación en la pared trasera
- En chapa de acero pintada en gris claro RAL 7035.

Equipamiento interior

MODELO 600FT/ 600SF

- Cubeta colectora (capacidad retención 12 litros)
- Tapa perforada para usar como estante

MODELO 1100FT/ 1100SF

- Cubeta colectora (capacidad retención 26 litros)
- Tapa perforada para usar como estante

Descripción	Tipo 600FT	Tipo 600SF	Tipo 1100FT	Tipo 1100ST
Medidas exteriores: AxFxH (mm)	577 x 570 x 600	577 x 570 x 600	1100 x 570 x 600	1100 x 570 x 600
Medidas interiores: AxFxH (mm)	486 x 417 x 470	486 x 417 x 440	1008 x 432 x 514	1008 x 432 x 514
Puertas batientes	1	0	2	0
Cajones	0	1	0	1
Peso (Kg)	100	108	152	155
Acabado				
Gris RAL 7035	B80-2800-A	B80-2801-A	B80-2806-A	B80-2807-A



B80-2800-A



B80-2806-A



B80-2801-A



B80-2807-A



Ref. B80-2839-A

Solicite información de equipos para ventilación forzada.
Apto para todos los modelos.

ARMARIOS DE SEGURIDAD



IGNÍFUGOS TIPO COFRE 90'

Equipamiento estándar de nuestros armarios

MODELO 1100FT SF / 1100SF SF

Equipamiento estándar Tipo FT:

- 1 cubeta colectora (capacidad retención 26 litros)

Equipamiento estándar Tipo SF:

- 1 cubeta colectora (capacidad retención 26 litros)

Equipamiento estándar Tipo FTSF:

- 2 cubetas colectoras (capacidad retención 12 litros)

Equipamiento estándar Tipo SFSF:

- 2 cubetas colectoras (capacidad retención 12 litros)

MODELO 1400FT SF / 1400SF SF

Equipamiento estándar 1400FT SF:

- Formato 2 puertas batientes y 1 cajón:

LADO PUERTA:

- 1 cubeta (cap. retención 18 litros)
- 1 tapa perf. para usar como estante.

LADO CAJÓN:

- 1 cubeta colectora (cap. retención 12 litros)
- 1 tapa perf. para usar como estante.

Equipamiento estándar 1400SF SF:

- Formato 2 cajones
- 2 cubetas colectoras (capacidad retención 18 y 12 litros)
- 2 tapas perforadas para usar como estantes

* Opcional equipamiento con estantes (accesorios)

Descripción	Tipo 1100 FT SF	Tipo 1100 SF SF	Tipo 1400 FT SF	Tipo 1400 SF SF
Medidas exteriores: AxFxH (mm)	1100 x 570 x 600	1100 x 570 x 600	1400 x 570 x 600	1400 x 570 x 600
Medidas interiores: AxFxH (mm)	484/484 x 432 x 514	484/484 x 432 x 514	786/486 x 432 x 514	786/486x 432 x 514
Puertas batientes	1 (izquierda)	0	2 (izquierda)	0
Cajones	1 (derecha)	2	1 (derecha)	2
Peso (Kg)	154	155	202	208
Acabado				
Gris RAL 7035	B80-2808-A	B80-2809-A	B80-2814-A	B80-2815-A

ACCESORIOS

Material		Alto	Ancho 600	Ancho 1100	Ancho 1400
Estante adicional	Acero	-	B80-2802-A	B80-2810-A	B80-2816-A
Zócalo	-	35	B80-2804-A	B80-2812-A	B80-2818-A
Zócalo perforado	-	35	B80-2805-A	B80-2813-A	B80-2819-A



B80-2808-A



B80-2814-A



Ref. B80-2839-A

Solicite información de equipos para ventilación forzada. Apto para todos los modelos.



B80-2809-A



B80-2815-A

ARMARIOS DE SEGURIDAD



ARMARIOS PARA PRODUCTOS QUÍMICOS Y TÓXICOS

Para el almacenaje en interior de productos químicos no inflamables.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Cuerpo metálico en chapa de alta calidad de 1 pared. Acabado en pintura en polvo, gris RAL 7035. Disponible en diferentes alturas: desde 600, 1000 y 1300 mm.
- Puerta con cerradura bombín y llaves.
- Ventilación natural mediante orificios en puertas.
- Preparado para conexión a ventilación forzada con salidas DN 80 en la parte trasera.
- Cubeto inferior (30 L), de chapa de 3 mm, certificado de estanqueidad según normativa alemana Stawa-R en todos los modelos
- Estante-cubeto (20 L). Regulable en altura cada 25 mm. Capacidad de carga de 50Kg y seguro antivuelco.

Descripción	Altura 600 mm		Altura 1000 mm	Altura 1300 mm
Medidas ext. AxFxH (mm)	600 x 570 x 600	1100 x 570 x 600	950 x 500 x 1000	600 x 570 x 1315
Medidas int. AxFxH (mm)	525 x 525 x 530	1025 x 525 x 530	862 x 467 x 894	512 x 544 x 1310
Puertas	1 derecha	2	2	1 derecha
Peso (Kg)	27	45	39	48
Capacidad retención (L)	30	30	1 cubeto x 30 1 est.-cubeto x 20	1 cubeto x30 2 est.-cubeto x 20
Referencia	B80-6223-A	B80-6220-A	B80-6122-A	B80-6133-A

ACCESORIOS

Descripción				
Estante cubeto	-	-	B80-2826-A	B80-6135-A



B80-6220-A



B80-6223-A



B80-6122-A



B80-6133-A

ARMARIOS DE SEGURIDAD



ARMARIOS PARA PRODUCTOS QUÍMICOS Y TÓXICOS

Para el almacenaje en interior de productos químicos no inflamables.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Cuerpo metálico en chapa de alta calidad de 1 pared y 1950 mm de altura. Acabado en pintura en polvo, gris RAL 7035.
- Puertas disponibles en 6 colores: azul RAL 5015, amarillo RAL 1018, gris RAL 7035, rojo RAL 3000 y verde RAL 6011-6019.
- Puerta con cerradura bombín y llaves.
- Ventilación natural mediante orificios en puertas.
- Preparado para conexión a ventilación forzada con salidas DN 80 en la parte trasera.
- Cubeto inferior (30 L), de chapa de 3 mm, certificado de estanqueidad según normativa alemana Stawa-R en todos los modelos
- Estante-cubeto (20 L). Regulable en altura cada 25 mm. Capacidad de carga de 50Kg y seguro antivuelco.
- Color estándar: Gris RAL 7035.

Descripción	Ancho 600 mm	Ancho 950 mm	Ancho 1200 mm
Medidas ext. AxFxH (mm)	600 x 570 x 1935	950 x 500 x 1950	1200 x 500 x 1950
Medidas int. AxFxH (mm)	564 x 512 x 1890	910 x 440 x 1903	1160 x 440 x 1903
Puertas	1 derecha	2	1 derecha
Peso (Kg)	58	76	100
Capacidad retención (L)	1 cubeto x 30 3 est.-cubeto x 20	1 cubeto x 30 3 est.-cubeto x 20	1 cubeto x 39 3 est.-cubeto x 20
Referencia	B80-6134-A	B80-6210-A	B80-6212-A
PUERTA CON VISOR			
	B80-6176-A	B80-6216-A	B80-6187-A



ACCESORIOS

Descripción			
Est. cubeto	B80-6135-A	B80-2826-A	B80-6127-A



ARMARIOS DE SEGURIDAD



ARMARIOS DE GAMA ECONÓMICA (H)1950 MM

Para el almacenaje en interior de productos químicos no inflamables.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Cuerpo metálico en chapa de alta calidad de 1 pared. Acabado en pintura en polvo, gris RAL 7035. Puertas en amarillo RAL 1018.
- Puerta con cerradura bombín y llaves.
- Ventilación natural mediante orificios en puertas.
- 3 estantes-cubeto regulables cada 25mm (20 litros). Capacidad de carga: 50 Kg. Acabado galvanizado.
- 1 cubeto-base galvanizado (30 litros) / 39 litros en ancho de 1200 mm
- Opcional: salida con conexión a ventilación forzada en el techo.

Descripción	Ancho 600 mm	Ancho 950 mm	Ancho 1200 mm
Medidas ext. AxFxH (mm)	600 x 570 x 1935	950 x 500 x 1950	1200 x 500 x 1950
Medidas int. AxFxH (mm)	564 x 512 x 1890	910 x 440 x 1903	1160 x 440 x 1903
Puertas	1 derecha	2	2
Peso (Kg)	57	74	98
Capacidad retención (L)	1 cubeto x 30 3 est.-cubeto x 20	1 cubeto x 30 3 est.-cubeto x 20	1 cubeto x 39 3 est.-cubeto x 20
Referencia	B80-6468-A	B80-6469-A	B80-6470-A

ACCESORIOS

Descripción			
Estante cubeto	B80-6471-A	B80-6472-A	B80-6473-A



ARMARIOS DE SEGURIDAD



ARMARIOS COMBI CON COMPARTIMENTOS SEPARADOS

Para el almacenaje en interior de productos químicos no inflamables.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Cuerpo metálico en chapa de alta calidad. Acabado en pintura en polvo, gris RAL 7035. Puertas disponibles en 6 colores diferentes.
- Cada compartimento con cerradura independiente.
- Todas las puertas equipadas interiormente con compartimento para documentos.
- Ventilación natural mediante orificios en puertas.
- Preparado para conexión a ventilación forzada con salidas DN 80 en la parte superior.
- Equipamiento interior estándar:
 - Estantes-cubeto (20 litros). Regulable en altura cada 25 mm. Capacidad de carga de 50Kg y seguro antivuelco.
 - Cubeto recolector (30 litros).
- Estantes extraíbles opcionales.
- Estante-cubeto (20 L). Regulable en altura cada 25 mm. Capacidad de carga de 50Kg y seguro antivuelco.



Descripción	Ancho 600 mm		Ancho 1200 mm	
Medidas ext. AxFxH (mm)	600 x 570 x 1935	600 x 570 x 1935	1200 x 570 x 1935	1200 x 570 x 1950
Medidas int. AxFxH (mm)	564 x 512 x 1890	564 x 512 x 1890	2x564 x 512 x 1890	2x564 x 512 x 1890
Compartimentos	2	3	4	6
Peso (Kg)	60	61	120	122
Capacidad retención (L)	1 cubeto x 30 3 est.-cubeto x 20	1 cubeto x 30 2 est.-cubeto x 20	2 cubetos x 30 6 est.-cubeto x 20	2 cubetos x 30 4 est.-cubeto x 20
Referencia	B80-6527-A	B80-6533-A	B80-6539-A	B80-6545-A



B80-6527-A

* Estante extraíble opcional



B80-6533-A



B80-6539-A



B80-6545-A

ARMARIOS DE SEGURIDAD



ARMARIOS PARA PRODUCTOS QUÍMICOS CON COFRE DE SEGURIDAD PARA PRODUCTOS INFLAMABLES

Armarios para el almacenaje de productos tóxicos, nocivos y contaminantes del agua según TRGS 514 / TRGS 526 / BGR 120. Así como productos inflamables según EN 14470-1 / TRbF 20-L.

- Armario certificado por un laboratorio de pruebas de materiales según la normativa EN 14471-A (tipo 30/60) con resistencia al fuego de >30 ó 60 minutos para inflamables.
- Puertas y cuerpo en chapa de acero de calidad pintado en gris RAL 7035.
- Puertas equipadas con cerradura central de seguridad.
- Orificio de ventilación en las puertas.
- Bandejas con sistemas de seguridad antivuelco, regulables en altura cada 25 mm.
- Conexiones para la ventilación DN 75 sobre el techo.

Equipamiento interior

- 3 bandejas (volumen retención por bandeja de 20 litros)

COFRE DE SEGURIDAD PARA PRODUCTOS INFLAMABLES

- Fabricación certificada según normativa EN 14470-A (Tipo 30/60)
- Medidas interiores (HxAxF): 440 x 750 x 325 mm
- Cierre de puerta automático
- Cubeto recolector, volumen de retención de 11 litros.

Descripción	Puertas metálicas		Puertas transparentes	
	Tipo 30	Tipo 60	Tipo 30	Tipo 60
Medidas exteriores: AxFxH (mm)	950 x 500 x 1950			
Medidas interiores: AxFxH (mm)	862 x 467 x 1240			
Puertas	2	2	2/Plexiglas	2/Plexiglas
Peso (Kg)	145	150	145	150
Capacidad Retención (L)	3 est.-cubetos x 20 1 est.-cubetos x 11			
Referencia	B80-6207-A	B80-6208-A	B80-6214-A	B80-6215-A

ACCESORIOS

Descripción				
Estante-Cubeto adicional acero RAL 7035	B80-2826-A	B80-2826-A	B80-2826-A	B80-2826-A
Tapa perforada para cubeto inferior de inflamables	B80-6213-A	B80-6213-A	B80-6213-A	B80-6213-A



B80-6207-A



B80-6214-A



Ref. B80-2839-A

Solicite información de equipos para ventilación forzada.
Apto para todos los modelos.

ARMARIOS DE SEGURIDAD



ARMARIOS PARA ÁCIDOS Y BASES TIPO 90⁺ MODELO 1200 KL MODELO 1200 KL GL

Armarios para el almacenaje de productos inflamables, químicos, ácidos y bases según EN 14470-1 / TRbF 20-L.

- Ideal para la combinación de varios productos en volumen reducido.
- Incluye accesorios de montaje, zócalo e instrucciones de montaje.
- Ventilación mediante un sistema central con conexión DN75 en el techo.

Equipamiento interior

ARMARIO PARA PRODUCTOS INFLAMABLES

- 1 cubeta colectora (retención 20 litros)
- 1 tapa perforada como primer estante
- 2 estantes

ARMARIO PARA ÁCIDOS BASES

- 2 x 2 / 2 x 3 cubetas extraíbles en PE blanco
- 1 tapa perforada como primer estante
- Modelo 1200 KL GL con puertas acristaladas

COMPARTIMENTO PARA PRODUCTOS QUÍMICOS

- Estante

Descripción	1200 KL	1200 KL	1200 KL GL
Medidas exteriores: AxFxH (mm)	1195 x 598 x 1935	1195 x 598 x 1935	1195 x 598 x 1935
Puertas batientes	4	4	4
Cubetas extraíbles PE	4	6	6
Altura interior útil (mm)	4 x 200	4 x 275 2 x 248	4 x 275 2 x 248
Peso (Kg)	325	335	340
Cuerpo exterior	RAL 7035	RAL 7035	RAL 7035
Referencia	B80-2820-A	B80-2821-A	B80-2822-A



B80-2820-A



B80-2822-A



Ref. B80-2839-A

Solicite información de equipos para ventilación forzada.
Apto para todos los modelos.

ARMARIOS DE SEGURIDAD



ARMARIOS PARA ÁCIDOS Y BASES MODELO 600 SL / 600 SL G MODELO 1100 SL

Armarios para el almacenaje de ácidos y bases.

- Cuerpo exterior en placas HPL, muy resistente a golpes y rayaduras.
- Color gris RAL 7035.
- Interior y equipamiento fabricado en su totalidad en material anticorrosivo.
- Patas regulables para desniveles en el suelo.
- Puertas con cerradura cilíndrica independiente.
- Símbolos identificativos W03 / W04.
- Separación central horizontal para almacenar ácidos y bases en compartimentos independientes.
- Ventilación mediante rejillas en la parte posterior.
- Salidas de ventilación con tubos DN 75 en el techo.

Equipamiento interior

- Cubetas de extracción total con topes
- Capacidad de carga de 20 Kg por cajón
- Frontal del cajón en madera decorativa
- Recubrimiento antideslizante en PE en el cajón
- Medidas de la cubeta (HxAxF): 100 x 390 x 460 mm
- Cajón de fácil extracción

ACCESORIOS

- Zócalo de alto 35 mm en chapa de acero pintada en gris claro RAL 7035

Descripción	600 SL	600 SL	600 SL G	1100 SL
Medidas ext. AxHxH (mm)	600 x 600 x 1935	600 x 600 x 1935	600 x 600 x 1935	1100 x 570 x 600
Cubetas extraíbles	2 x 2	2 x 3	2 x 3	2
Medidas útiles (mm)	4 x 420	4 x 275 2 x 248	4 x 275 2 x 248	2 x 495
Puertas batientes	2	2	2 (cristal)	2
Peso (Kg)	110	116	116	65
Referencia Cuerpo gris RAL 7035	Puerta izquierda			
	B80-3010-D	B80-3012-D	B80-3014-D	B80-2823-A
	Puerta derecha			
	B80-3011-D	B80-3013-D	B80-3015-D	-



B80-3010-D



B80-3012-D



B80-3014-D



B80-2823-A

ARMARIOS DE SEGURIDAD



ARMARIOS METÁLICOS PARA PRODUCTOS FITOSANITARIOS

Para el almacenaje en interior de productos fitosanitarios en recipientes pequeños.

- Fabricación en chapa de acero de calidad.
- Pintura en polvo verde RAL 6011.
- Puertas reforzadas, con cerradura bombín.
- Estante en forma de cubeta con soldadura estanca, regulable en altura.
- Puertas con orificios de ventilación.

Equipamiento interior

• Altura de 1000 mm
Equipado con 2 estantes-cubeta

• Altura de 1950 mm
Equipado con 4 estantes-cubeta

Descripción	1	2	3	4
Medidas ext. AxFxH (mm)	500 x 500 x 1000	500 x 500 x 1950	950 x 500 x 1000	950 x 500 x 1950
Puertas	1	1	2	2
Capacidad retención	1 x 20 + 1 x 30	3 x 20 + 1 x 30	1 x 20 + 1 x 30	3 x 20 + 1 x 30
Peso (Kg)	30	48	47	76
Referencia	B80-6110-A	B80-6111-A	B80-6112-A	B80-6113-A

ACCESORIOS

Descripción		
Estante cubeta adicional	B80-6115-A	B80-6116-A



B80-6110-A



B80-6112-A



B80-6111-A



B80-6113-A

ARMARIOS DE SEGURIDAD



ARMARIOS METÁLICOS PARA BOTELLAS DE GAS

Para el almacenaje de botellas de gas a presión según la TRG 280 en el interior y exterior de edificios.

- Cuerpo en chapa de acero pintado en gris RAL 7035.
- Alta resistencia a la corrosión.
- Dependiendo del riesgo de incendio, adecuado para instalación en el interior de edificios, según legislación TRG 280, BGR 120 y TRGS 526.
- Suelo y zócalo en acero inoxidable.
- Orificio de ventilación en puertas y techos.
- Conexión (NW 75) para salida técnica de aire, a instalar por el cliente en el techo.
- Cierre con cerradura de cilindro.
- Símbolo identificativo W19.

Equipamiento interior

- 2 guías verticales en C pared posterior
- 2 guías horizontales en C regulables en altura para el montaje de válvulas
- 1 sujeción para botellas de 50 litros
- Orificio en el techo \varnothing 25 mm para los tubos, cerrado con sus tapones

Descripción	700TRG	1050TRG	1400TRG
Medidas ext. AxFxH (mm)	700 x 400 x 2150	1050 x 400 x 2150	1400 x 400 x 2150
Peso (Kg)	65	90	120
Orificios tubos	5	8	10
Botellas	2	3	4
Cuerpo RAL 7035	C27-3300-B	C27-3302-B	C27-3301-B



Consúltenos para otros modelos de armarios metálicos para el almacenamiento de gas



C27-3300-B



C27-3301-B

BANDEJAS DE RETENCIÓN



BANDEJAS DE RETENCIÓN FABRICADAS EN POLIETILENO

Ideal para el almacenaje, en recipientes pequeños, de sustancias químicas agresivas como, por ejemplo, ácidos o bases

Fabricado en Polietileno

Apilables para facilitar su transporte y almacenamiento

Disponibles con y sin rejilla extraíble

Descripción	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
Dimensiones LxFxH (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 con rejilla (Kg)	3	4,5	6,5	9	14,5
Peso sin rejilla (Kg)	2	3	3,5	5	7
Color rejilla	Amarillo	Amarillo	Amarillo	Amarillo	Amarillo
Color bandeja	Negro	Negro	Negro	Negro	Negro
Carga con rejilla (Kg)	50	50	100	200	200
Ref. con rejilla	BRPE-20	BRPE-30	BRPE-40	BRPE-60	BRPE-100
Ref. sin rejilla	BRPE-20 SR	BRPE-30 SR	BRPE-40 SR	BRPE-60 SR	BRPE-100 SR



BRPE-20 SR



BRPE-30



BRPE-40



BRPE-60



BRPE-100

BIDONES EN POLIETILENO, APTO PARA ALIMENTACIÓN

Color bidón: Azul

Color tapa: Negro

Cierre: Ballesta

BB-60 AZ

Dimensiones: (ØxH)
405 x 600 mm
Boca: (Ø)
327 mm
Capacidad:
60 L

Homologación:
UN/1H2/Y76/S/09/E/B-273



P70-7020-A



P70-7017-A

BB-120 AZ

Dimensiones: (ØxH)
500 x 790 mm
Boca: (Ø)
405 mm
Capacidad:
120 L

Homologación:
UN/1H2/X150/S/10/E/B-1317



P70-7023-A

BB-220 AZ

Dimensiones: (ØxH)
600 x 975 mm
Boca: (Ø)
413 mm
Capacidad:
220 L

Homologación:
UN/1H2/X273/X/E/B-1319



CUBETOS DE RETENCIÓN



CUBETOS DE RETENCIÓN FABRICADOS EN POLIETILENO, CAPACIDAD DE RETENCIÓN DESDE 60 HASTA 485 LITROS



Ideal para el almacenaje en bidones de sustancias químicas agresivas como, por ejemplo, ácidos o bases

Cubeto fabricado en Polietileno (color negro)
Disponibles con y sin rejilla extraíble

Apilables para facilitar su transporte y almacenamiento
Rejilla en Polietileno o galvanizada

Capacidad retención	Capacidad bidones	Dimensiones (HxAxF) mm	Referencia sin rejilla	Color rejilla	Referencia con rejilla	Carga (Kg)	Referencia rejilla galvanizada	Apto para toro/transpaleta
Para bidones de 60L								
60 L	3 x 60 L	115 x 1245 x 625	-	Verde	P70-7008-A	300	-	Sí
65 L	2 x 60 L	145 x 990 x 645	P70-7006-A	Verde	P70-7007-A	200	-	Sí
Para bidones de 120L								
120 L	4 x 120 L	115 x 1245 x 1245	-	Verde	P70-7018-A	600	-	Sí
165 L	1-2 x 120 L	345 x 990 x 645	P70-7016-A	Verde	P70-7017-A	200	-	Sí
Para bidones de 200L								
220 L	2 x 200 L	380 x 1310 x 910	P70-7030-A	Azul	P70-7032-A	500	P70-7031-A	Sí
220 L	4 x 200 L	240 x 1250 x 1250		Azul	P70-7027-A	1000	P70-7026-A	Sí
235 L	2 x 200 L	360 x 1222 x 815	P70-7020-A	Azul	P70-7022-A	500	P70-7021-A	No
235 L	4 x 200 L	235 x 1222 x 1222	P70-7023-A	Azul	P70-7025-A	1000	P70-7024-A	No
250 L	1 x 200 L	600 x 1000 x 650	-	Negro	RPE-10051	250	-	Sí
250 L	2 x 200 L	440 x 1300 x 750	-	Negro	RPE-1002	650	-	Sí
250 L	4 x 200 L	280 x 1380 x 1290	-	Negro	RPE-1006	1250	-	Sí/No
400 L	4 x 200 L	330 x 2410 x 695	-	Azul	P70-7029-A	1000	P70-7028-A	Sí
485 L	4 x 200 L	480 x 1380 x 1290	-	Negro	RPE-1011	1000	-	Sí



P70-7008-A



P70-7007-A



P70-7018-A



P70-7017-A



P70-7032-A



P70-7027-A



P70-7020-A



P70-7024-A



RPE-1002



RPE-1006



P70-7029-A



P70-7030-A
(no incluye palet)



RPE-1011

CUBETO DE RETENCIÓN



CUBETOS METÁLICOS DE RETENCIÓN, CAPACIDAD DE RETENCIÓN DE 210 LITROS

Ideal para el almacenaje en bidones de hasta 200 L de sustancias químicas no agresivas o líquidos inflamables como, por ejemplo, aceites o pinturas

Fabricado en chapa de acero de 3 mm
S235 JR G2, según EN 10025
Altura libre desde el suelo de 100 mm

Protección anticorrosión mediante imprimación
y pintura PUR, o galvanizado al fuego
Rejilla superior galvanizada extraíble

Capacidad retención	Capacidad bidones	Dimensiones (HxAxF) mm	Peso (Kg)	Carga (Kg)	Referencia pintado	Referencia galvanizado
Para bidones de 200 L						
210 L	1 x 200 L	450 x 810 x 820	60	Carga: 250 Kg	P65-2001-A	P65-1001-A
210 L	2 x 200 L	340 x 1250 x 820	73	Carga: 500 Kg	P65-2002-A	P65-1002-A
210 L	4 x 200 L	250 x 1325 x 1320	110	Carga: 1000 Kg	P65-2003-A	P65-1003-A
210 L	4 x 200 L	240 x 2420 x 820	117	Carga: 1000 Kg	P65-2004-A	P65-1004-A
210 L	8 x 200 L	210 x 2420 x 1220	150	Carga: 1600 Kg	P65-2005-A	P65-1005-A
Para bidones de 200 L, para palet europeo: 1200 x 800 mm (no incluido)						
210 L	2 x 200 L	240 x 1250 x 820	50	Sin rejilla	P66-2301-A	P66-1301-A
210 L	2 x 200 L	240 x 1250 x 820	73	Con rejilla	P66-2303-A	P66-1303-A
Para bidones de 200 L, para palet química: 1200 x 1200 mm (no incluido)						
210 L	4 x 200 L	210 x 1220 x 1220	60	Sin rejilla	P66-2302-A	P66-1302-A
210 L	4 x 200 L	210 x 1220 x 1220	85	Con rejilla	P66-2304-A	P66-1304-A



CONSULTE PRECIOS
para cubetos con recubrimiento interior en Polietileno



CONSULTE PRECIOS en todos estos artículos en acero inoxidable
Para más información sobre soportes para bidones.
Consultar página 167



P65-2001-A



P65-1002-A
+ P21-1701-A



P66-2303-A



P66-1301-A



P65-1004-A



P65-1003-A



P65-2005-A

CUBETOS DE RETENCIÓN IBC



CUBETOS DE RETENCIÓN EN POLIETILENO

Ideal para el almacenaje de productos peligrosos en grandes contenedores.

Fabricado en Polietileno (color negro)
Rejilla extraíble (colornegro)

Apilables para facilitar su transporte y almacenamiento

Capacidad retención	Capacidad bidones	Dimensiones (HxAxF) mm	Capacidad de carga (Kg)	Referencia con rejilla
1100 L	1 IBC	1000 x 1450 x 1450	2000	RPE-5001
1100 L	2 IBC	575 x 2450 x 1450	4000	RPE-5003



RPE-5003

RPE-5001

CUBETOS METÁLICOS DE RETENCIÓN

Ideal para el almacenaje y vaciado de productos peligrosos en grandes contenedores

Estructura soldada en chapa de acero S 235 R G2,
según EN 10025
Rejilla extraíble galvanizada al fuego

Protección anticorrosión mediante imprimación,
pintura o baño galvanizado al fuego
Altura útil sobre suelo de 100 mm para manejo con transpaleta

Capacidad retención	Capacidad bidones	Dimensiones (HxAxF) mm	Superficie para depósitos (mm)	Referencia pintado	Referencia galvanizado
1000 L	1 IBC	795 x 1300 x 1360	-	P21-2601-B	P21-1601-B
1000 L	2 IBC	485 x 2680 x 1300	-	P21-2602-B	P21-1602-B
1000 L	3 IBC	385 x 3850 x 1300	-	P21-2607-A	P21-1607-A
Con soporte elevado para facilitar el vertido directo de líquidos					
1000 L	1 IBC	1070 x 1300 x 1360	1300 x 1100	P21-2603-B	P21-1603-B
1000 L	2 IBC	745 x 2620 x 1400	2600 x 1100	P21-2606-A	P21-1606-A
1000 L	3 IBC	645 x 3940 x 1400	3900 x 1100	P21-2608-A	P21-1608-A

CONSULTE PRECIOS para cubetos con recubrimiento interior en Polietileno



P21-1601-B



P21-2602-B



P21-1607-A



P21-2603-B



P21-2606-A



P21-2608-A

CUBETOS PALETIZACIÓN



CUBETOS METÁLICOS DE RETENCIÓN PARA LÍQUIDOS CONTAMINANTES O PELIGROSOS



ATENCIÓN, para almacenaje de productos peligrosos y contaminantes es necesario incluir un cubeto de retención.



Más información sobre cubetos de retención para bidones, consultar pág. 163.



CUBETOS PARA ALMACENAJE DE BIDONES

Ideal para el almacenaje en bidones de hasta 220 L.

Capacidad retención	Capacidad bidones	Dimensiones (HxAxF) mm	Peso (Kg)	Capacidad de carga (*)	Referencia galvanizado
Para larguero de 1825 mm (capacidad para 2 bidones)					
360 L	2 x 220 L	345 x 1780 x 1300	101	1000 Kg/m ²	R23-1801-F
Para larguero de 2225 mm (capacidad para 3 bidones)					
360 L	3 x 220 L	315 x 2180 x 1300	114	1000 Kg/m ²	R23-1807-F
Para larguero de 2700 mm (capacidad para 4 bidones)					
360 L	4 x 220 L	290 x 2680 x 1300	138	1000 Kg/m ²	R23-1802-F

(*) Capacidad de carga para peso repartido uniformemente.



CUBETOS PARA ALMACENAJE DE CONTENEDORES IBC

Ideal para el almacenaje de contenedores IBC de 1000 L.

Capacidad retención	Capacidad bidones	Dimensiones (HxAxF) mm	Peso (Kg)	Capacidad de carga (*)	Referencia galvanizado
Para contenedores IBC de 1000 L (sin rejilla)					
1000 L	2 x 1000 L	480 x 2680 x 1300	174	1500 Kg/m ²	R23-1805-F
Para contenedores IBC de 1000 L (con rejilla)					
1000 L	2 x 1000 L	485 x 2680 x 1300	359	1500 Kg/m ²	R23-1905-F

(*) Capacidad de carga para peso repartido uniformemente.



CUBETO ENTRE LARGUEROS

Ideal para el almacenaje entre largueros

Capacidad retención	Capacidad bidones	Dimensiones (HxAxF) mm	Peso (Kg)	Capacidad de carga (*)	Referencia galvanizado
Para larguero de 1800 mm					
220 L	2	190 x 1780 x 1300	148	1000 Kg/m ²	R23-1701-E
Para larguero de 2200 mm					
220 L	3	173 x 2180 x 1300	174	1000 Kg/m ²	R23-1704-E
Para larguero de 2700 mm					
220 L	4	160 x 2680 x 1300	210	1000 Kg/m ²	R23-1702-E

(*) Capacidad de carga para peso repartido uniformemente.

ARMARIOS PARA BIDONES



ARMARIOS PARA BIDONES EN ACERO (Bidones 200 L)

Ideal para el almacenaje en bidones de hasta 200 L de sustancias contaminantes no agresivas o líquidos inflamables como, por ejemplo, aceites o pinturas

- Fabricación robusta en chapa de acero de 3 mm S 235 JR G2 según EN 10025
- Versiones cerradas aptas para almacenaje exterior.
- Protección anticorrosión mediante una capa de imprimación y pintura PUR o baño galvanizado al fuego.

Descripción				
Capacidad bidones (L)	2 x 200	4 x 200	1 x 200	2 x 200
Medidas ext. HxAxF (mm)	1400 x 1410 x 810	1320 x 1410 x 1290	1900 x 900 x 750	1720 x 1760 x 750
Medidas int. HxAxF (mm)	1025 x 1320 x 720	1025 x 1320 x 1200	1360 x 740 x 660	1360 x 2x(740) x 660
Capacidad de retención (L)	220	220	220	220
Capacidad de carga (Kg)	500	1000	250	500
Ref. pintado	P21-2431-A	P21-2432-A	CUBETO PINTADO / ESTRUCTURA GALVANIZADA	
Ref. galvanizado	P21-1431-A	P21-1432-A	P21-2480-A	P21-2481-A



P21-2480-A



P21-2431-A



P21-2481-A

ARMARIOS PARA BIDONES EN PLÁSTICO (Bidones 200 L)

Ideal para el almacenaje de productos peligrosos, productos químicos y trasvase de barriles. Con capacidad para 2 ó 4 bidones y retención de hasta 250 L:

- Fabricación robusta con doble pared en Polietileno, con cubeto integrado y cierre de persiana.
- Idóneo para almacenaje exterior.
- Fácil montaje y múltiples posibilidades.
- Acceso por ambos lados a través de persianas correderas flexibles.
- Incluye:
 - Kit de fijación (10 pernos / 8 tornillos)
 - 4 puntos de fijación empotrados para atornillar el depósito al suelo.
 - 2 compartimentos con tapa transparente para documentación en el interior.
 - Posibilidad de incorporar candado.



DEP-2



DEP-4

Descripción		
Capacidad bidones (L)	2 x 200	4 x 200
Medidas ext. HxAxF (mm)	2110 x 1565 x 995	2110 x 1565 x 1620
Capacidad de retención (L)	250	250
Peso (Kg)	101	147
Color estructura	Amarillo	Amarillo
Color persiana	Negro	Negro
Referencia	DEP-2	DEP-4

ACCESORIOS



CUBETOS MÓVILES

	1 Bidón	2 Bidones
Dimensiones LxA (mm)	800 x 860	800 x 1400
Altura sin tirador (mm)	525	405
Capacidad (L)	220	220
Ref. pintado	P21-2406-A	P66-2407-A
Ref. galvanizado	P21-1406-A	P66-1407-A



P21-2406-A
Opción correa Z50-1920-A



P66-1407-A
+ P21-1701-A

CARRITOS PORTABIDONES EN PE

Medidas Ø (mm)	860
Capacidad carga (Kg)	240
Material	Polietileno
Color	Verde
Referencia	P70-7150-A



SOPORTE METÁLICO PARA BIDONES

	1 Bidón	2 Bidones	3 Bidones
Capacidad bidones (L)	1 x 200	2 x 200	3 x 60
Dimensiones HxAxF (mm)	415 x 600 x 650	415 x 1230 x 650	450 x 1230 x 650
Ref. con rodillo	P21-1801-A	P21-1802-A	P21-1803-A
Ref. con soporte angular	P21-1701-A	P21-1702-A	P21-1703-A



P21-1701-A



P21-1702-A



P21-1703-A

SOPORTE EN POLIETILENO PARA BIDONES

	60 litros		200 litros	
Dimensiones HxAxF (mm)	390 x 515 x 390	315 x 860 x 385	590 x 580 x 790	390 x 1245 x 585
Capacidad bidones (L)	1 x 60	2 x 60	1 x 200	2 x 200
Referencia (cubeto no incluido)	P70-7111-A	P70-7113-A	P70-7112-A	P70-7114-A



P70-7111-A



P70-7113-A



P70-7112-A



P70-7114-A

ENTARIMADO RECOLECTOR



ENTARIMADO RECOLECTOR METÁLICO, ALTO: 123 MM

Ideal para el almacenaje de productos contaminantes para el Medio Ambiente

- Fabricación en chapa de acero de 3 mm S 235 JR G2 según EN 10025.
- Rejilla galvanizada extraíble de gran capacidad de carga
- Protección anticorrosión mediante baño galvanizado al fuego.
- Posibilidad de combinación de todos los elementos según necesidad.

Cubetos recolectores de alto 123 mm

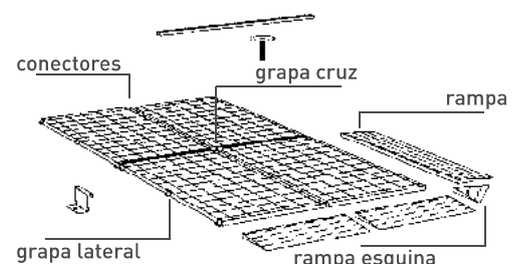
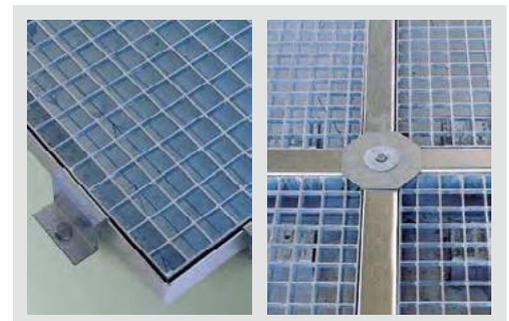
Medidas (mm)	500 x 500	1000 x 500	2500 x 500	1000 x 1000	2000 x 1000	2500 x 1000
Altura cubeto (mm)	123	123	123	123	123	123
Capacidad retención (L)	20	40	100	80	160	210
Carga máx. en ruedas (Kg)	450	450	450	450	450	450
Carga máx. (Kg / m ²)	5000	5000	5000	5000	5000	5000
Peso (Kg)	23	43	104	83	159	198
Ref. galvanizado	P25-1240-B	P25-1241-B	P25-1242-B	P25-1243-B	P25-1244-B	P25-1245-B



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

ACCESORIOS PARA ENTARIMADO RECOLECTOR METÁLICO

Rampas	medidas LxF (mm)	carga máx. ruedas (Kg)	peso (Kg)
P25-1260-B	450 x 1150	500	41
P25-1261-B	950 x 1150	500	69
P25-1262-B	1950 x 1150	500	141
P25-1263-B	2450 x 1150	500	175
Rampa esquina			
P25-1264-B	1150 x 1150	500	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	-	-



ENTARIMADO RECOLECTOR



ENTARIMADO RECOLECTOR PLÁSTICO, ALTO: 150 MM



Ideal para cargas estáticas, almacenamiento y protección en las operaciones de relleno o trasiego:

- Suelo de retención plástico muy duradero con rejilla extraíble en polietileno.
- Rejilla y rampa con textura antiresbaladiza.
- Posibilidad de crear grandes superficies de retención adaptadas a sus necesidades.
- Rampa de acceso sólido en PE que se une a la rejilla y permite un fácil manejo.

Cubetos recolectores de alto 150 mm

Medidas (mm)	800 x 1600	1600 x 1600
Altura cubeto (mm)	150	150
Capacidad retención (L)	120	240
Carga máx. en ruedas (Kg)	1000	2000
Carga máx. (Kg)	1350	2700
Peso (Kg)	24	45
Capacidad bidones	2	4
Color cubeto	Amarillo	Amarillo
Color rejilla	Negro	Negro
Referencia	SRPE-3001	SRPE-3006



ACCESORIOS PARA ENTARIMADO RECOLECTOR PLÁSTICO

Rampa	LxAxH (mm)	Peso (Kg)	Color
SRPE-3010	1290 x 810 x 180	15	Negro

SRPE-0101	
2 Perfiles de unión	LxFxH (mm)
	1500 x 40 x 40
2 Perfiles de unión	LxFxH (mm)
	700 x 40 x 40
1 Unión en cruz	LxFxH (mm)
	150 x 125 x Ø 140



ABSORBENTES



HIDROCARBUROS



BLANCO/AZUL

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

QUÍMICOS



AMARILLO

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

UNIVERSALES



GRIS

- 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	1020033	0,40 x 0,50 m	Caja 100 hojas	113 litros
	1020034	0,40 x 0,50 m	Caja 200 hojas	144 litros
QUÍMICOS	1020055	0,40 x 0,50 m	Caja 100 hojas	113 litros
	1020056	0,40 x 0,50 m	Caja 200 hojas	144 litros
UNIVERSALES	1020050	0,40 x 0,50 m	Caja 100 hojas	113 litros
	1020051	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	1020038	0,80 x 40 m	1 rollo	180 litros
	1020039	0,40 x 40 m	2 rollos	180 litros
QUÍMICOS	1020702	0,80 x 40 m	1 rollo	180 litros
	1020239	0,40 x 40 m	2 rollos	180 litros
UNIVERSALES	1020052	0,80 x 40 m	1 rollo	180 litros
	1020053	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	1020342	0,40 x 0,40 m	Bolsa 16 u.	110 litros
QUÍMICOS	1020082	0,40 x 0,40 m	Bolsa 16 u.	110 litros
UNIVERSALES	1020072	0,40 x 0,40 m	Bolsa 16 u.	110 litros



ABSORBENTES



GUSANOS

Como medida de precaución o para circunscribir un vertido accidental.

	Referencia	Dimensiones	Contenido/UE	Absorción/UE
HIDROCARBUROS	1020058	Ø 0,75 x 3 m	8 unidades	80 litros
	1020059	Ø 0,75 x 1,2 m	20 unidades	80 litros
QUÍMICOS	1020850	Ø 0,75 x 3 m	8 unidades	80 litros
	1020851	Ø 0,75 x 1,2 m	20 unidades	80 litros
UNIVERSALES	1020063	Ø 0,75 x 3 m	8 unidades	80 litros
	1020064	Ø 0,75 x 1,2 m	20 unidades	80 litros



KIT DE EMERGENCIA

Cuando 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. Con nuestros kits podrá seguir los pasos que le detallamos sin riesgo y contando con los medios necesarios para ello.

ACTUACIONES EN CASO DE DERRAMES

- 1) **Valorar:** Intente averiguar que líquido es y si existe peligro añadido con este líquido. **SU SEGURIDAD SIEMPRE ES LO PRIMERO.**
- 2) **Proteger:** Use el vestuario de protección adecuado, gafas, guantes, etc. **EN CASO DE DUDA PIENSE LO PEOR Y LLEVE LA PROTECCIÓN MÁS ALTA QUE HAYA.**
- 3) **Contener:** Al contener el derrame usted gana tiempo. Reduzca el área de contaminación y evite que vaya a más. Las barreras absorbentes son una rápida solución.
- 4) **Parar el derrame:** Una vez controlado el derrame, averigüe el origen y párelo.
- 5) **Recapacitar:** Recapacite sobre la situación antes de limpiar y asegúrese de que todo está bajo control.
- 6) **Limpiar:** Limpiar la zona con hojas absorbentes si la cantidad de líquido es pequeña o con cojines si es mayor.
- 7) **Descontaminar:** Asegúrese de que todo el personal y utensilios usados estén tratados y/o descontaminados correctamente.
- 8) **Informar:** Haga un informe de lo sucedido para aprender de este incidente. Verifique los procedimientos y cámbielos si fuera necesario.

CAPACIDAD ABSORCIÓN: 80 LITROS

CONTENIDO:

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
3 bolsas para recogida de residuos

KIT-MUH

(para HIDROCARBUROS)

KIT-MUU

(para USO GENERAL/UNIVERSAL)

KIT-MUQ

(para QUÍMICOS AGRESIVOS)



* Caja incluida

CAPACIDAD ABSORCIÓN: 105 LITROS

CONTENIDO:

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
3 bolsas para recogida de residuos

KIT-CBH

(para HIDROCARBUROS)

KIT-CBU

(para USO GENERAL/UNIVERSAL)

KIT-CBQ

(para QUÍMICOS AGRESIVOS)



* Contenedor incluido

ESTANTERÍAS



ESTANTERÍA CON ESTANTES-CUBETO

- Almacenaje a prueba de fugas mediante estantes-cubeto con soldadura estanca.
- Acabado completamente galvanizado.
- Capacidad de carga por nivel: 200 Kg.
- Cubetos con bordes de 60 mm.
- Altura regulable en pasos de 25 mm.

	Módulo Inicial	Módulo Adicional
Dimensiones HxAxF (mm)	2000 x 1058 x 524	2000 x 1008 x 524
Referencia	SCB-201050-I	SCB-201050-A
Estante-Cubeto adicional con 4 soportes de estante		
Dimensiones HxAxF (mm)	60 x 995 x 495	
Referencia	ECB-1050	

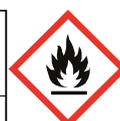


Composición estándar con 5 estantes.
Todas nuestras estanterías se suministran desmontadas (fácil montaje).

ESTANTERÍA CON 5 ESTANTES LISOS Y CUBETA DE RECOGIDA

- Protección fiable, gracias a la inserción completa de la estantería dentro del cubeto.
- Fabricada con chapa de acero de 3 mm según DIN EN 10025.
- Altura de cubeta: 83 mm - Volumen de recogida: 36 L
- Acabado completamente galvanizado.
- Capacidad de carga por nivel: 200 Kg.
- Altura regulable en pasos de 25 mm.

	Módulo Inicial	Módulo Adicional
Dimensiones HxAxF (mm)	2000 x 1058 x 524	2000 x 1008 x 524
Cubeto retención (mm)	83 x 1096 x 570	83 x 1005 x 570
Referencia	SLB-201050-I	SLB-201050-A
Estante adicional con 4 soportes de estante		
Dimensiones Ax F (mm)	1000 x 500	
Referencia	ELB-1050	



Composición estándar con 5 estantes.
Todas nuestras estanterías se suministran desmontadas (fácil montaje).
Solicite presupuesto para bandejas con recubrimiento en polietileno

ESTANTERÍA CON 5 ESTANTES REJILLA Y CUBETA DE RECOGIDA

- Estantería sin tornillos con cubeta de recogida y estante rejilla.
- Todas las piezas completamente galvanizadas.
- Capacidad de carga nivel: 100 Kg.
- Fondos de rejilla regulables en pasos de 25 mm.

	Módulo Inicial	Módulo Adicional
Dimensiones HxAxF (mm)	2000 x 1058 x 524	2000 x 1008 x 524
Cubeto retención (mm)	83 x 1096 x 570	83 x 1005 x 570
Referencia	SRB-201050-I	SRB-201050-A
Estante adicional con 4 soportes de estante		
Dimensiones Ax F (mm)	1000 x 500	
Referencia	ERB-1050	



Composición estándar con 5 estantes.
Todas nuestras estanterías se suministran desmontadas (fácil montaje).
Solicite presupuesto para bandejas con recubrimiento en polietileno

ESTANTERÍAS



ESTANTERÍAS PRODUCTOS PELIGROSOS

Para almacenaje de productos inflamables en recipientes pequeños

- Gran capacidad de volumen mediante la combinación de estantería y cubeto recolector.
- Cubetos certificados según normativa Ü
- Niveles de carga con estantes perforados pintados o rejillas galvanizadas.

Equipamiento

Características Estantería

- Galvanizada al fuego
- Estantes regulables en altura
- Capacidad de carga en estante perforado 160 Kg
- Capacidad de carga estante rejilla 200 Kg

Características Cubeto

- Pintado en Azul RAL 5015 o galvanizado
- Capacidad de retención 210 litros
- Manipulado seguro
- Altura libre sobre el suelo 100 mm

* Capacidades calculadas con cargas repartidas uniformemente



Composición estándar con 5 estantes.
Todas nuestras estanterías se suministran desmontadas.
Fácil montaje.

Dimensiones HxAxF (mm)	2100 x 1060 x 635	2100 x 2085 x 635
Dimensiones cubeto HxAxF (mm)	340 x 1250 x 820	240 x 2420 x 820
Composición	5 estantes rejilla	2 x 5 estantes rejilla
Capacidad retención (L)	210	210
Ref. cubeto pintado	R71-2061-C	R71-2081-C
Ref. cubeto galvanizado	R71-1061-C	R71-1081-C



mod. R71-2061-C



mod. R71-2081-C



Ejemplo de combinación

ESTANTERÍAS

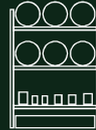


ESTANTERÍAS PARA BIDONES CON CUBETO FIJO



La concepción y desarrollo de una estantería para bidones, está basada en el incremento de la manipulación de productos peligrosos en bidones de 60 litros

- Cubeto en acero galvanizado al fuego de 3 mm
Capacidad de retención de 60 litros
- Altura libre desde suelo de 40 mm
- Almacenaje horizontal de bidones de 60 litros
- Almacenaje de pequeños recipientes en estante rejilla
- Composición mediante módulos iniciales y adicionales
- Gran estabilidad por encaje
- Niveles regulables en altura
- Capacidad de carga por par de largueros de 200 Kg
- Capacidad de carga máxima por módulo de 600 Kg
- Acabado galvanizado al fuego

				
Dimensiones HxAxF (mm)	1150 x 1360 x 635	1150 x 1360 x 635	2000 x 1360 x 635	2000 x 1360 x 635
Dimensiones cubeto HxAxF (mm)	150 x 1240 x 840	150 x 1240 x 840	150 x 1240 x 840	150 x 1240 x 840
Capacidad retención (L)	60	60	60	60
Capacidad bidones (L)	6 x 60	3 x 60 1 estante rejilla	9 x 60	6 x 60 1 estante rejilla
Ref. módulo inicial	R74-1050-A	R74-1052-A	R74-1054-A	R74-1056-A
Ref. módulo adicional	R74-1051-A	R74-1053-A	R74-1055-A	R74-1057-A



Todas nuestras estanterías se suministran desmontadas.
Fácil montaje.

ACCESORIOS

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



mod. R74-1056-A



mod. R74-1050-A



mod. R74-1052-A

ESTANTERÍAS



ESTANTERÍAS APILABLES CON CUBETO FIJO



La colocación horizontal de un bidón de 200 litros con sustancias peligrosas en una estantería no es tarea fácil. Un manipulado con carretilla elevadora puede ser muy peligroso para el medio ambiente, y queda por lo tanto prohibido. Las estanterías apilables para bidones son una solución ideal para este problema, y está legalmente aceptada.

- Apilables en 2 alturas
- Para el almacenamiento horizontal de bidones de 200 litros
- Estanterías ancladas entre sí y al cubeto para evitar el vuelco
- Cubetos de retención con rejilla extraíble galvanizada al fuego; portajarras opcional

DE FÁCIL MONTAJE

1. Elevar una estantería con ayuda de la transpaleta
2. Retirar los bidones vacíos y colocar los llenos
3. Colocar la estantería en su posición inicial



Todas nuestras estanterías se suministran desmontadas.

	CUBETOS DE RETENCIÓN FIJOS				ESTANTERÍAS APILABLES			
Dimensiones Ax F (mm)	800 x 1400	1400 x 1280	2750 x 890	2750 x 1280	790 x 650	1390 x 650	1390 x 650	1390 x 1000
Altura (mm)	340	260	260	220	790	790	790	790
Capacidad retención (L)	220	220	220	220	-	-	-	-
Capacidad bidones (L)	2 x 220	4 x 220	4 x 220	8 x 220	1 x 200	2 x 200	3 x 50/60	Est. rejilla
Ref. pintado	P21-2402-A	P21-2403-A	P21-2404-A	P21-2405-A	-	-	-	-
Ref. galvanizado	P21-1402-A	P21-1403-A	P21-1404-A	P21-1405-A	R67-1103-A	R67-1104-A	R67-1105-A	R67-1106-A

ACCESORIOS

Descripción	Referencia
Portajarras	Z50-1926-B
Soporte rodillos	Z50-1925-A

MÚLTIPLES COMBINACIONES



Múltiples combinaciones de todos los modelos, ¡NO DUDE EN CONSULTARNOS!



mod. P21-2405-A + R67-1106-A + R67-1104-A



mod. P21-2404-A + 2 x R67-1105-A



1

1) Mod. P21-2402-A + 2 x R67-1103-A + Portajarras

2) Mod. P21-2403-A + R67-1104-A + R67-1105-A + Portajarras

3) Mod. P21-2403-A + 2 x R67-1104-A + Portajarras



2

3



ESTANTERÍAS



ESTANTERÍAS APILABLES CON CUBETO EXTRAÍBLE SIN REJILLA

- Gracias a sus 4 soportes, pueden apilarse y desmontarse fácilmente para agilizar el trasiego y trasvase de bidones.
- Todas las estanterías van ancladas entre sí, mediante un sistema de antivuelco.
- Acabado galvanizado al fuego / pintado RAL 5015.
- Cubetos de retención galvanizados al fuego.
- Capacidad de retención de 200 litros.
- Cubetos sin rejilla.

	Cubeto retención	Estantería	Cubeto retención	Estantería		
Dimensiones AxH (mm)	690 x 1200	790 x 650	1290 x 1200	1390 x 650	1390 x 650	1390 x 1000
Altura (mm)	275	790	160	790	790	790
Capacidad bidones (L)	205	1 x 200	205	2 x 200	3 x 50/60	Est. rejilla
Ref. pintado	P67-2801-A	-	P67-2802-A	-	-	-
Ref. galvanizado	P67-1801-A	R67-1103-A	P67-1802-A	R67-1104-A	R67-1105-A	R67-1106-A



mod. P67-2802-A + R67-1106-A



mod. P67-2802-A + R67-1105-A
+ R67-1106-A + Portajarras



mod. P67-2802-A + 2 x R67-1106-A



mod. P67-2802-A + R67-1105-A
+ R67-1104-A + Portajarras



mod. P67-2802-A + 2 x R67-1104-A
+ Portajarras



mod. P67-2802-A + R67-1104-A
+ R67-1106-A + Portajarras

ESTANTERÍAS



ESTANTERÍA PARA BIDONES 60/200 L CON CUBETO DE RETENCIÓN

- Cubeto extraíble en chapa de acero de 3 mm S 235 JR G2 según EN 10025.
- Almacenaje horizontal y vertical de bidones de 60 a 200 litros.
- Posibilidad de almacenaje de pequeños recipientes en estantes-rejilla.
- Gran estabilidad mediante fijación por encaje y tornillos.
- Largueros regulables en altura, con capacidad de carga de 600 kg por par de largueros.
- Acabado galvanizado al fuego.

Dimensiones HxAxF (mm)	2000 x 1660 x 800			
Dimensiones cubeto HxAxF (mm)	250 x 1325 x 1320			
Capacidad retención (L)	210	210	210	210
Capacidad bidones (L)	4 x 200	2 x 200 / 3 x 60	6 x 60	9 x 60
Estante con cubeto galvanizado / sin rejilla				
Ref. módulo inicial	R74-1006-B	R74-1010-B	R74-1014-B	R74-1022-B
Ref. módulo adicional	R74-1008-B	R74-1012-B	R74-1016-B	R74-1024-B
Estante con cubeto galvanizado / con rejilla				
Ref. módulo inicial	R74-1007-B	R74-1011-B	R74-1015-B	R74-1023-B
Ref. módulo adicional	R74-1009-B	R74-1013-B	R74-1017-B	R74-1025-B

ACCESORIOS

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



RODILLO PORTABIDONES



mod. R74-1010-B + R74-1040-B + R74-1007-B + Z50-1926-B



mod. R74-1006-B + Z50-1926-B

VALLAS DE SEÑALIZACIÓN



VALLAS PLÁSTICAS DE SEÑALIZACIÓN

VA-1200

Medidas Exteriores: (HxAxF)
1021 x 1260 x 480 mm
Medidas zona de marcaje:
410 x 240 mm
3 asas
Peso:
6,5 Kg
Material:
Polipropileno copolímero
Color:
Amarillo

VA-2000

Medidas Exteriores: (HxAxF)
1021 x 1980 x 480 mm
Medidas zona de marcaje:
410 x 240 mm
3 asas
Peso:
8,8 Kg
Material:
Polipropileno copolímero
Color:
Amarillo



DETALLES

