

ARMARIOS DE SEGURIDAD

Armarios ignífugos Tipo 90 conforme a la norma EN 14470-1



NUEVO

- 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 a elegir entre:
 - RAL 7035 - gris claro
 - RAL 1007 - amarillo de seguridad
- Interior en placas de aislamiento HPL-RAL 7035
- Protección zócalo en acero inoxidable
- Estantes regulables en altura cada 64 mm
- 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 anivelación del suelo
- Puerta(s) con cerradura de cilindro



B80-2102-D-RAL1007
incluye 3 estantes, cubeta colectora y tapa perforada













B80-2000-D-RAL7035
incluye 3 estantes, cubeta colectora y tapa perforada

Equipamiento estándar de nuestros armarios

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

ARMARIOS DE SEGURIDAD

Símbolos de peligro

				
E Explosivo	F Fácilmente inflamable	F+ Extremadamente inflamable	C Corrosivo	T Tóxico
				
T+ Muy tóxico	O Comburente	Xn Nocivo	Xi Irritante	N Peligro para el medio ambiente

					
	Ligeramente inflamable	Explosivo	Veneno	Provoca combustión	Corrosivo
	✓	✗	✗	✗	✓
Ligeramente inflamable					
	✗	✓	✗	✗	✗
Explosivo					
	✗	✗	✓	✗	✓
Veneno					
	✗	✗	✗	✓	
Provoca combustión					
	✓	✗	✓		✓
Corrosivo					

ARMARIOS DE SEGURIDAD

Armarios ignífugos Tipo 90 conforme a la norma EN 14470-1



NUEVO

ARMARIOS CON ESTANTES

Homologados para el almacenamiento de líquidos inflamables en el lugar de trabajo según EN-14470-1 (Tipo 90) y TRbF 20-L

Descripción		Tipo 1200	Tipo 1200-1300	Tipo 900	Tipo 600	Tipo 600-1300
Medidas Exteriores A x F x H (mm)		1190 x 598 x 1935	1190 x 598 x 1315	900 x 598 x 1935	595 x 598 x 1935	595 x 598 x 1315
Medidas Interiores A x F x H (mm)		1087 x 430 x 1700	1087 x 430 x 1080	797 x 430 x 1700	492 x 430 x 1700	492 x 430 x 1080
Puertas		2	2	2	1 (apertura derecha)	1 (apertura derecha)
Peso (Kg)		505	380	395	306	225
Referencias						
Exterior RAL 7035	Chapa de acero Inox. V2A	B80-2002-D B80-2510-B	B80-2512-B B80-2513-B	B80-2519-B B80-2520-B	B80-2000-D B80-2527-B	B80-2529-B B80-2530-B
Exterior RAL 1007	Chapa de acero Inox. V2A	B80-2102-D B80-2511-B	B80-2514-B B80-2515-B	B80-2521-B B80-2522-B	B80-2100-D B80-2528-B	B80-2531-B B80-2532-B



B80-2100-D-RAL1007
incluye 3 estantes, cubeta
colectora y tapa perforada



B80-2002-D-RAL7035
incluye 3 estantes, cubeta
colectora y tapa perforada

ACCESORIOS

	Material	Ancho 600 Referencia	Ancho 900 Referencia	Ancho 1200 Referencia
Estante Adicional	Acero	B80-2050-D	B80-2523-B	B80-2052-D
Estante Adicional	Inoxidable	B80-2533-B	B80-2524-B	B80-2516-B
Recubrimiento PE para cubeta		B80-2060-D	B80-2525-B	B80-2062-D
Recubrimiento PE para estante		B80-2070-D	B80-2526-B	B80-2072-D

COFRE SEGURIDAD

Para el almacenaje de productos venenosos en pequeñas cantidades dentro de los armarios de seguridad.

- Separación física de los líquidos inflamables
- Puerta(s) con cerradura de cilindro
- Chapa de acero, con pintura en polvo RAL7035 gris claro
- Incluye material para el montaje

Medidas exteriores
(A x F x H mm)

Puertas
Referencia

1000 x 370 x 400
420 x 370 x 400

2
1
B80-2518-B
B80-2517-B



ARMARIOS DE SEGURIDAD

Armarios ignífugos Tipo 30 conforme a la norma EN 14470-1



NUEVO

ARMARIOS CON ESTANTES

Homologados para el almacenamiento de líquidos inflamables en el lugar de trabajo según EN-14470-1 (Tipo 30) y TRbF 20-L

Equipamiento estándar

- 1 Cubeta colectora
- 1 Tapa perforada como primer estante
- 3 estantes

Descripción	Medidas Exteriores A x F x H (mm)	Medidas Interiores A x F x H (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	B80-2603-A
Ancho 600 mm	595 x 595 x 1960	475 x 515 x 1600	1 (derecha)	150	16	B80-2601-A	B80-2604-A



Modelo
B80-2604-A



Modelo
B80-2600-A



Modelo
B80-2603-A

ACCESORIOS

	Ancho 600	Ancho 1200
Estante Adicional en acero	B80-2611-A	B80-2052-D

ARMARIOS TIPO COFRE

Descripción	Medidas Exteriores A x F x H (mm)	Medidas Interiores A x F x H (mm)	Puertas	Peso (Kg)	Capacidad cubeta colectora (L)	Ref. Chapa de acero gris RAL 7035
	1100 x 550 x 635	980 x 470 x 375	2	100	21	B80-2602-A



Modelo
B80-2602-A

ARMARIOS DE SEGURIDAD

Armarios ignífugos Tipo 90 conforme a la norma EN 14470-1



NUEVO

ARMARIOS CON ESTANTES EXTRAÍBLES, ANCHO: 1200 mm

Homologados para el almacenamiento de líquidos inflamables en el lugar de trabajo según EN-14470-1 (Tipo 90) y TRbF 20-L

Medidas A x F x H (mm):

Exteriores: 1190 x 598 x 1935

Interiores: 1087 x 430 x 1700

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

Equipamiento estándar

A elegir entre chapa de acero con revestimiento de pintura en polvo gris claro RAL 7035 o acero inoxidable 1.4301/V2A/AISI 304:

Configuración estándar a elegir con:

- Cubeta colectora, tapa estante perforada y estante
- Estante extraíble
- Cajón grande
- Tabique separador interior

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 est. extraíbles derecha: 6 est. extraíbles	Tabique divisor izquierda: 6 est. extraíbles derecha: 3 estantes 1 cubeta 1 tapa perforada	Tabique divisor izquierda: 6 est. extraíbles derecha: 3 est. extraíbles 1 cajón grande	Tabique divisor izquierda: 3 est. extraíbles 1 cajón grande derecha: 3 est. extraíbles 1 cajón grande	
Peso (Kg)	522	514	506	532	521	529	526	
Referencias								
Cuerpo Exterior RAL 7035	Chapa de acero Inox V2A	B80-2534-B B80-2535-B	B80-2538-B B80-2539-B	B80-2542-B B80-2543-B	B80-2548-B B80-2549-B	B80-2552-B B80-2553-B	B80-2556-B B80-2557-B	B80-2560-B B80-2561-B
Cuerpo Exterior RAL 1007	Chapa de acero Inox V2A	B80-2536-B B80-2537-B	B80-2540-B B80-2541-B	B80-2544-B B80-2545-B	B80-2550-B B80-2551-B	B80-2554-B B80-2555-B	B80-2558-B B80-2559-B	B80-2562-B B80-2563-B

Tapa perforada adicional - Tipo 1200 sin tabique divisor

Para estante extraíble	Chapa de acero	B80-2546-B	
Para estante extraíble	Acero Inox V2A	B80-2547-B	



Modelo 1200
B80-2556-B-RAL7035
con tabique separador
intermedio, cajones
extraíbles/cajón grande



Modelo 1200
B80-2534-B-RAL7035
incluye 6 estantes extraíbles

ARMARIOS DE SEGURIDAD

Armarios ignífugos Tipo 90 conforme a la norma EN 14470-1



NUEVO

ARMARIOS CON CON ESTANTES EXTRAÍBLES, ANCHO: 600 mm

Medidas A x F x H (mm):

Exteriores: 595 x 598 x 1935

Interiores: 492 x 430 x 1700

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

Equipamiento estándar

A elegir entre chapa de acero con revestimiento de pintura en polvo gris claro RAL 7035 o acero inoxidable 1.4301/V2A/AISI 304:

Configuración estándar a elegir con:

- 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	
Referencias						
Cuerpo Exterior RAL 7035	Chapa de acero Inox V2A	B80-2570-B B80-2571-B	B80-2574-B B80-2575-B	B80-2578-B B80-2579-B	B80-2584-B B80-2585-B	B80-2588-B B80-2589-B
Cuerpo Exterior RAL 1007	Chapa de acero Inox V2A	B80-2572-B B80-2573-B	B80-2576-B B80-2577-B	B80-2580-B B80-2581-B	B80-2586-B B80-2587-B	B80-2590-B B80-2591-B

Tapa perforada adicional - Tipo 600ES

Para estante extraíble	Chapa de acero	B80-2592-B	
Para estante extraíble	Acero Inox V2A	B80-2593-B	
Para cajón gran capacidad	Chapa de acero	B80-2594-B	
Para cajón gran capacidad	Acero Inox V2A	B80-2595-B	



Modelo 600 VS
B80-2570-B-RAL7035



Modelo 600 ES
B80-2588-B-RAL7035

ARMARIOS DE SEGURIDAD

Armarios ignífugos Tipo 90 conforme a la norma EN 14470-1



NUEVO

ARMARIOS TIPO COFRE

**Homologados para el almacenamiento de líquidos inflamables en el lugar de trabajo según EN-14470-1 (Tipo 90) y TRbF 20-L
Permiten el almacenaje de productos peligrosos allí donde se necesitan**

- Sistema de autocierre en caso de incendio mediante termopar de puertas y cajones al elevarse la temperatura antes de alcanzar los 50°C y de los orificios de ventilación si la temperatura llega a 70°C (+/-10°C)
- Puerta/cajón con cerradura de cilindro
- Conexión para ventilación en la pared trasera

Equipamiento estándar:

- En chapa de acero, pintada en gris claro RAL 7035

MODELO 600 FT / 600 SF

Equipamiento estándar 600 FT:

- 1 Cubeta colectora (capacidad retención 7,5 litros)
- 1 Tapa perforada para usar como estante

Equipamiento estándar 600 SF:

- 1 Cubeta colectora (capacidad retención 10 litros)
- 1 Tapa perforada para usar como estante

Descripción	Tipo 600FT	Tipo 600SF
Medidas exteriores (A x F x H) mm	577 x 570 x 600	577 x 570 x 600
Medidas interiores (A x F x H) mm	486 x 417 x 470	486 x 417 x 440
Puertas batientes	1	0
Cajones	0	1
Peso (kg)	100	108

Acabado

Cuerpo exterior RAL 7035	Chapa de acero	B80-2800-A	B80-2801-A



Modelo
B80-2800-A



Modelo
B80-2801-A

MODELO 1100 FT / 1100 SF

Equipamiento estándar 1100 FT:

- 1 Cubeta (volumen retención 16 litros)
- 1 Tapa perforada para usar como estante

Equipamiento estándar 1100 SF:

- 1 Cubeta (volumen retención 16 litros)
- 1 Tapa perforada para usar como estante

Descripción	Tipo 1100 FT	Tipo 1100 SF
Medidas exteriores (A x F x H) mm	1100 x 570 x 600	1100 x 570 x 600
Medidas interiores (A x F x H) mm	1005 x 417 x 470	960 x 417 x 440
Puertas batientes	2	0
Cajones	0	1
Peso (kg)	179	188

Acabado

Cuerpo exterior RAL 7035	Chapa de acero	B80-2806-A	B80-2807-A



Modelo
B80-2806-A



Modelo
B80-2807-A

ARMARIOS DE SEGURIDAD

Armarios ignífugos Tipo 90 conforme a la norma EN 14470-1



NUEVO

ARMARIOS TIPO COFRE

Equipamiento Estándar:

- En chapa de acero, pintada en gris claro RAL 7035

MODELO 1100 FT SF / 1100 SF SF

Equipamiento estándar 1100 FT SF:

- 1 Cubeta colectora (capacidad retención 7,5 litros/lado puerta)
- 1 Cubeta colectora (capacidad retención 10 litros/lado cajón)
- 2 Tapas perforadas para usar como estante

Equipamiento estándar 1100 SF SF:

- 2 Cubetas colectoras (capacidad retención 10 litros)
- 2 Tapas perforadas para usar como estante

Descripción	Tipo 1100 FT SF	Tipo 1100 SF SF
Medidas exteriores (A x F x H) mm	1100 x 570 x 600	1100 x 570 x 600
Medidas interiores (A x F x H) mm	486/486 x 417 x 470/440	486/486 x 417 x 440
Puertas batientes	1 (izquierda)	0
Cajones	1 (derecha)	2
Peso (kg)	181	188
Acabado		
Cuerpo exterior RAL 7035	Chapa de acero	B80-2808-A
		B80-2809-A



Modelo B80-2808-A



Modelo B80-2809-A

MODELO 1400 FT SF / 1400 SF SF

Equipamiento estándar 1400 FT SF:

- Formato 2/3 puertas batientes y 1/3 cajones:

LADO PUERTA:

1 estante + 1 cubeta (Cap. ret. 12 l.) + 1 tapa perf. para usar como estante

LADO CAJÓN:

1 cubeta colectora (Cap. ret. 10 l.) + 1 tapa perforada para usar como estante

Equipamiento estándar 1400 SF SF:

- Formato 2/3 y 1/3 - 2 cajones
- 2 cubetas colectoras (capacidad retención 16 y 10 litros)
- 2 tapas perforadas para usar como estante

Descripción	Tipo 1400 FT SF	Tipo 1400 SF SF
Medidas exteriores (A x F x H) mm	1400 x 570 x 600	1400 x 570 x 600
Medidas interiores (A x F x H) mm	800/486 x 417 x 470/440	800/486 x 417 x 470/440
Puertas batientes	2 (izquierda)	0
Cajones	1 (derecha)	2
Peso (kg)	209	223
Acabado		
Cuerpo exterior RAL 7035	Chapa de acero	B80-2814-A
		B80-2815-A



Modelo B80-2814-A



Modelo B80-2815-A

ACCESORIOS

	Material	Alto	Ancho 600	Ancho 1100	Ancho 1400
Estante Adicional	Acero		B80-2802-A	B80-2810-A	B80-2816-A
Estante Adicional	Inoxidable		B80-2803-A	B80-2811-A	B80-2817-A
Zócalo		35	B80-2804-A	B80-2812-A	B80-2818-A
Zócalo perforado		35	B80-2805-A	B80-2813-A	B80-2819-A

ARMARIOS DE SEGURIDAD

Armarios para productos tóxicos según TRGS 514 / TRGS 526 / BGR 120



NUEVO

ARMARIOS PARA PRODUCTOS TÓXICOS

Para el almacenaje de líquidos tóxicos, nocivos y contaminantes del agua

- Cuerpo de pared simple en chapa de acero de calidad, con pintura en polvo gris claro RAL 7035
- Puertas equipadas con cerradura central de seguridad
- Orificios de ventilación en las puertas
- Bandejas con sistema de seguridad antivuelco, regulables en altura cada 25 mm
- Conexiones para la ventilación DN 75 sobre el techo

EQUIPAMIENTO INTERIOR

- Chapa de acero pintado en gris claro RAL 7035
- 3 bandejas (volumen retención por bandeja de 20 litros) color gris RAL 7035
- Cubeto inferior en chapa de acero de 3 mm gris RAL 7025 según 19 WHG -capacidad retención 20 litros

Descripción

Medidas exteriores (A x F x H mm)	500 x 500 x 1950	950 x 500 x 1950
Medidas interiores (A x F x H mm)	412 x 467 x 1844	862 x 467 x 1844
Puertas	1	2
Peso (kg)	48	76
Cuerpo gris RAL 7035	B80-6211-A	B80-6210-A

ACCESORIOS

Cubeto acero	B80-2827-A	B80-2826-A
Recubrimiento PE cubeto para productos agresivos	B80-2829-A	B80-2828-A
Recubrimiento PE estante para productos agresivos	B80-2831-A	B80-2830-A



Modelo
B80-6211-A



Modelo
B80-6210-A

ARMARIOS DE SEGURIDAD

Armarios para productos tóxicos según TRGS 514 / TRGS 526 / BGR 120



NUEVO

ARMARIOS PARA PRODUCTOS TÓXICOS CON COMPARTIMENTO INTERIOR TIPO 30 o TIPO 60

Para el almacenaje de líquidos tóxicos, nocivos y contaminantes del agua así como productos inflamables según EN 14470-1 / TRbF 20-L

- Armario certificado por un laboratorio de pruebas de materiales según la normativa EN 14470-1 (tipo 30/60) con resistencia al fuego de > 30 o 60 minutos para inflamables
- Homologación GS
- Cuerpo en chapa de acero de alta calidad pintado en gris RAL 7035
- Puertas equipadas con cerradura centralizada de seguridad
- Orificios de ventilación en las puertas
- Bandejas con sistema 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)
- Compartimento líquidos inflamables según EN 14470-1
- Cubeta colectora, volumen de retención de 11 litros

Descripción	Tipo 30	Tipo 60
Medidas exteriores (A x F x H mm)	950 x 500 x 1950	950 x 500 x 1950
Medidas interiores (A x F x H mm)	862 x 467 x 1240	862 x 467 x 1240
Puertas	2	2
Peso (kg)	145	150
Cuerpo gris RAL 7035	B80-6207-A	B80-6208-A

ACCESORIOS

Cubeto adicional acero RAL 7035	B80-2826-A	B80-2826-A
Recubrimiento en PE para cubeto	B80-2830-A	B80-2830-A



Modelo
B80-6207-A

ARMARIOS DE SEGURIDAD

Armarios para ácidos y bases



NUEVO

ARMARIOS PARA ÁCIDOS Y BASES TIPO 90 Modelos 1200 KL / 1200 KL GL-KOMBILAB

Homologados para el almacenaje de líquidos inflamables según EN 14470 parte 1 (tipo 90) y TRbF 20-L, de productos nocivos, ácidos y bases

- 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 DN 75 en el techo

EQUIPAMIENTO INTERIOR

ARMARIO PARA LÍQUIDOS INFLAMABLES

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

ARMARIO PARA ÁCIDOS Y BASES

- 2 x 2 / 2 x 3 cubetas extraíbles en PE blanco
- Modelo 1200 KL GL con puertas acristaladas

COMPARTIMENTO PARA PRODUCTOS NOCIVOS

- Estante

Descripción		1200 KL	1200 KL	1200 KL GL
Medidas exteriores (A x F x H mm)		1195 x 598 x 1935	1195 x 598 x 1935	1195 x 598 x 1935
Puertas batientes		4	4	4
Módulos ácidos y bases	Cubetas extraíbles PE	4	6	6
	Alto útil interior mm	4 x 200	4 x 275 2 X 248	4 x 275 2 X 248
Peso (kg)		325	335	340
Equipamiento interior				
Cuerpo exterior RAL 7035		B80-2820-A	B80-2821-A	B80-2822-A



Modelo B80-2822-A



Modelo B80-2820-A

ARMARIOS DE SEGURIDAD

Armarios para ácidos y bases según TRGS 526 / BGR 120



NUEVO

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

Para el almacenaje de ácidos y bases

- Cuerpo exterior en placas de HPL, muy resistente a golpes, rayaduras y desgastes
- Color gris claro 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

Descripción y equipamiento

- 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, de fácil extracción
- Medidas de la cubeta: (A x F x H) 390 x 460 x 100 mm
- **COMO ACCESORIO:** 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 exteriores (A x F x H 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	4 x 420 mm	4 X 275 mm 2 x 248 mm	4 X 275 mm 2 x 248 mm	4 x 495 mm
Puertas batientes	2	2	2 (cristal)	2
Peso (kg)	110	116	116	65

Lado Puerta				
Cuerpo gris RAL 7035	Izquierda	B80-3010 - D	B80-3012 - D	B80-3014 - D
	Derecha	B80-3011 - D	B80-3013 - D	B80-3015 - D



Modelo
B80-3012-D



Modelo
B80-3014-D



Modelo
B80-2823-A



NUEVO

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 pintada en gris RAL 7035
- Alta resistencia a la corrosión
- Dependiendo del riesgo de incendio, adecuado para una instalación en el interior de edificios, según legislación TRG 280, BGR 120 y TRGS 526
- Almacenamiento y utilización sin tener que mantener las distancias de seguridad alrededor de botellas de gas requeridos por la TRG 526
- Techo inclinado hacia adelante
- Suelo y zócalo en acero inoxidable
- Orificios 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 W 19

EQUIPAMIENTO INTERIOR

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

Descripción	700 TRG	1400 TRG
Medidas exteriores (A x F x H mm)	700 x 400 x 2100	1400 x 400 x 2100
Peso (kg)	65	120
Orificios tubos	5	10
Botellas	2	4
Cuerpo RAL 7035	C27-3300-B	C27-3301-B



CONSÚLTENOS PARA OTROS MODELOS DE ARMARIOS METÁLICOS PARA EL ALMACENAMIENTO DE GAS



Modelo
C27-3300-B



Modelo
C27-3301-B

ARMARIOS DE SEGURIDAD

Armarios metálicos para productos contaminantes



NUEVO

ARMARIOS METÁLICOS PARA PRODUCTOS CONTAMINANTES

Para el almacenaje en interior de productos contaminantes en recipientes pequeños

- Fabricación en chapa de acero de calidad
- Pintura en polvo verde RAL 6011
- Puertas reforzadas, con cierre cilíndrico
- Estante en forma de cubeta con soldadura estanca, regulables en altura
- Puertas con orificios de ventilación
- Altura de 1000 mm: equipado con 2 estantes-cubeta
- Altura de 1900 mm: equipado con 4 estantes-cubeta

Descripción	1	2	3	4
Medidas exteriores (A x F x H mm)	500 x 500 x 1000	500 x 500 x 1950	950 x 500 x 1000	950 x 500 x 1950
Nº Puertas	1	1	2	2
Capacidad retencion (L)	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

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



[1]
Modelo: B80-6110-A



[3]
Modelo: B80-6112-A



[2]
Modelo: B80-6111-A



[4]
Modelo: B80-6113-A