

PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE



Cubetas colectoras

- Una gama completa de cubetas colectoras de 1 a 8 bidones.
- Una capacidad de retención de 220 hasta 1000 litros.
- Productos que cumplen con la legislación, al permitir una retención del 50 ó 100 %.
- 2 gamas disponibles:
 - Las cubetas estándares para un empleo estático.
 - Las cubetas reforzadas que pueden ser mantenidas y cargadas gracias a una barra anti-separación y patas cónicas reforzadas.
 - Las patas, de una altura de 100 mm, permiten un desplazamiento por transpaleta.
- Las cubetas están provistas de una rejilla galvanizada en caliente.
- El acero conviene para el almacenamiento de solventes hidrocarburos y de productos no agresivos.

• 3 acabados posibles:

Galvanizado en caliente
 Pintado RAL 6010
 Pintado RAL 5005

CUBETAS COLECTORAS ESTÁNDARES

Cubeta 1 bidón



Capacidad de retención: 220 litros
Dim.: 830 x 830 x 420 mm

Modelo	Ref.	Acabado
C1G	51101	
C1P	51102	
C1P	51103	

Cubeta 2 bidones



Capacidad de retención: 220 litros
Dim.: 830 x 1225 x 310 mm

Modelo	Ref.	Acabado
C2G	51107	
C2P	51108	
C2P	51109	

Cubeta 2 bidones
mantenible



Capacidad de retención: 220 litros
Dim.: 830 x 1225 x 310 mm

Modelo	Ref.	Acabado
C2RG	51301	
C2RP	51302	
C2RP	51303	

Cubeta 4 bidones



Capacidad de retención: 440 litros
Dim.: 1225 x 1225 x 400 mm

Modelo	Ref.	Acabado
C4/440G	51110	
C4/440P	51111	
C4/440P	51112	

Cubeta 4 bidones
mantenible



Capacidad de retención: 440 litros
Dim.: 1225 x 1275 x 400 mm

Modelo	Ref.	Acabado
C4/440RG	51307	
C4/440RP	51308	
C4/440RP	51309	

Cubeta 4 bidones
mantenible



Capacidad de retención: 800 litros
Dim.: 1225 x 1275 x 630 mm

Modelo	Ref.	Acabado
C4/800RG	51310	
C4/800RP	51311	
C4/800RP	51312	

Protección del medio ambiente

Cubeta 3 bidones



Capacidad de retención: 330 litros
Dim.: 2000 x 830 x 340 mm

Modelo	Ref.	Acabado
C3G	51318	
C3P	51322	

Cubeta 4 bidones



Capacidad de retención: 440 litros
Dim.: 2500 x 830 x 310 mm

Modelo	Ref.	Acabado
C4LG	51319	
C4LP	51317	

Cubeta 8 bidones



Capacidad de retención: 800 litros
Dim.: 2500 x 1225 x 380 mm

Modelo	Ref.	Acabado
C8G	51313	
C8P	51315	

CUBETA COLECTORA CON PATINES PARA BIDONES

- Permite el almacenamiento de las cubetas sobre racks para paletas.
- Acabado galvanizado en caliente.
- Enjerdado amovible.



Ref.	Dim (mm)	Acabado	Nº de bidones	Capacidad de retención
51114	830 x 1225 x 310		2	220
51113	1225 x 1275 x 400		4	440

Cubeta colectora superponible



CUBETA COLECTORA SUPERPONIBLE PARA 4 BIDONES

- Permite almacenar numerosos bidones sobre una pequeña superficie.
- Apilado 2/1.
- Equipada con un enrejado galvanizado amovible.
- Manutención por carretilla elevadora o transpaleta.
- Acabado pintado azul RAL 5005.
- Dim.: 1293 x 1323 x 1555 mm.

Ref. 51004

CUBETA COLECTORA "MANUCUBETA" PARA 4 BIDONES

- Una solución sencilla, de montaje y desmontaje fácil.
- Permite almacenar bidones sobre una cubeta colectora.
- Es necesario escoger largueros para apilar con una altura de 1340 mm para 4 bidones en vertical y de 1800 mm para 4 bidones colocados en horizontal sobre 2 soportes.
- Posibilidad de apilado (3 sobre 1).
- Capacidad de carga: 2 toneladas.
- Galvanizado en caliente.
- El techo permite un almacenamiento en el exterior.

Modelo	Ref.	Dimensiones (mm)	Capacidad de retención (litros)
MC2 440	54101	1530 x 1200 x 430	440
MC3 1000	54102	1320 x 1220 x 760	1000

Modelo	Ref.	Designación	Dimensiones (mm)
SF104	54103	Soporte 2 bidones en horizontal	1180 x 680
TMC	54104	Techo para manucubeta	1650 x 1400



Protección del medio ambiente

CUBETAS COLECTORAS PARA TRANSICUBETA

- Cubetas colectoras provistas de un enrejado amovible galvanizado en caliente.
- Esta gama consta de numerosos modelos que se adaptan a sus necesidades.
- 2 acabados posibles: galvanizado en caliente o pintado.
- Mantencionables por carretilla elevadora o transpaleta.

Cubeta 1 transicubeta



Capacidad de retención: 1000 l
Dim.: 1225 x 1275 x 750 mm

Ref.	Acabado
57100	
57101	
57102	



Capacidad de retención: 1000 l
Dim.: 1650 x 1300 x 600 mm

Ref.	Acabado
57103	

Cubeta 1 transicubeta con realce



Capacidad de retención: 1000 l
Dim.: 1650 x 1300 x 960 mm

Ref.	Acabado
57106	

Cubeta cerrada 1 transicubeta



Capacidad de retención: 1000 l
Dim.: 1225 x 1275 x 1570 mm

Ref.	Acabado
57112	
57113	

Cubeta 2 transicubetas



Capacidad de retención: 1000 l
Dim.: 2650 x 1300 x 430 mm

Ref.	Acabado
57117	
57116	

Cubeta 2 transicubas con realce



Capacidad de retención: 1000 l
Dim.: 2650 x 1650 x 960 mm

Ref.	Acabado
57119	

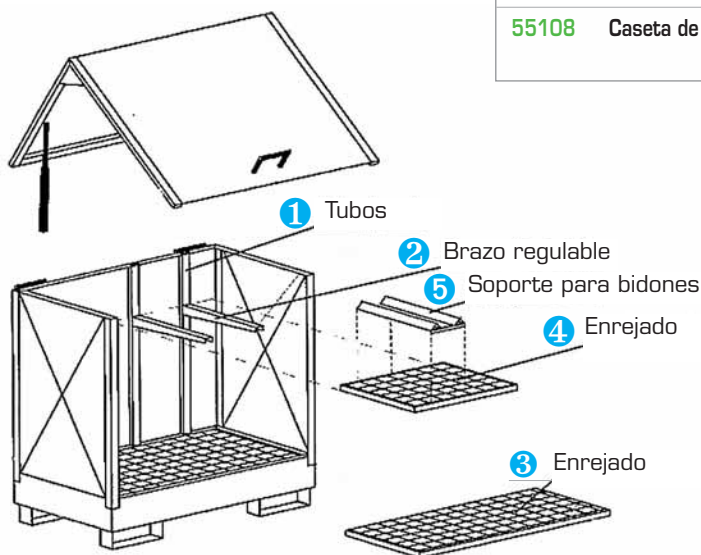
Caseta de almacenamiento

CASETA DE ALMACENAMIENTO DE ACERO PARA 2 Y 4 BIDONES



- Para el almacenamiento de productos peligrosos e inflamables.
- Las casetas están provistas de 3 paredes llenas o rejadas y de un enrejado galvanizado en caliente.
- Gracias a los accesorios, estas casetas ofrecen numerosas combinaciones de almacenamiento.
- **Dos modelos disponibles:**
 - Para 2 bidones, Dim.: 1235 x 840 x 1480mm
 - Para 4 bidones, Dim.: 1235 x 1280 x 1480 mm
- Las capacidades de almacenamiento cumplen con la legislación vigente, 220 l para 2 bidones ó 440 l para 4 bidones.
- Sus 4 patas de una altura de 100 mm permiten el desplazamiento sobre transpaleta y carretilla elevadora.
- Los modelos con paredes llenas son aptos para un almacenamiento en el exterior.
- Acabado Pintado RAL 5005.

Ref.	Designación	Capacidad de retención (litros)	Acabado
55102	Caseta de almacenamiento para 2 bidones con paredes rejadas	220	■
55106	Caseta de almacenamiento para 4 bidones con paredes rejadas	440	■
55104	Caseta de almacenamiento para 2 bidones con paredes de chapa	220	■
55108	Caseta de almacenamiento para 4 bidones con paredes de chapa	440	■



Accesorios (galvanizados)

Ref.	Designación
1 55109	Tubos para caseta para 2 y 4 bidones, el par
2 55110	Brazos para caseta para 2 bidones, el par
3 55112	Enrejado, Dim.: 1350 x 500 mm
4 55116	Enrejado, Dim.: 650 x 500 mm
5 55118	Soporte para bidones de 60 l para caseta para 2 y 4 bidones

Protección del medio ambiente

CASSETAS DE ALMACENAMIENTO DE ACERO PARA 2 Y 4 BIDONES

- Permiten almacenar los bidones tanto en el interior como en el exterior.
- Fabricadas de chapa galvanizada (pintura por encargo).
- Un gato de gas compensa la abertura del techo.
- Una puerta batiente de cerradura con llave.
- Cubeta colectora provista de un enrejado de acero galvanizado amovible.
- La altura de la cubeta permite equipar el bidón con una bomba o cualquier otro accesorio.
- Cubeta manutencionable por carretilla elevadora y transpaleta.



Capacidad de retención: 214 l
Dim.: 1420 x 1080 x 1685 mm

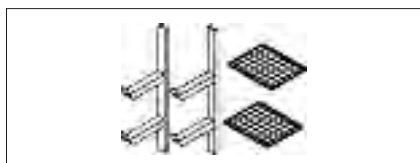
Ref. **55000**



Capacidad de retención: 214 l
Dim.: 1420 x 1490 x 1610 mm

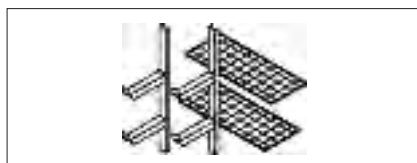
Ref. **55001**

Accesorios para casetas



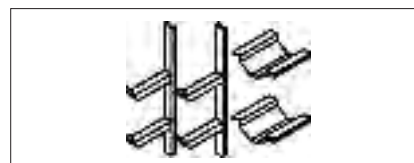
2 enrejados 1/2 anchura
Dim. 600 x 500 mm

Ref. **55002**



2 enrejados gran anchura
Dim. 1200 x 500 mm

Ref. **55003**



2 soportes para bidones de 60 l

Ref. **55004**

Soporte para 2 bidones tumbados
Dim. 585 x 1190 x 480 mm

Ref. **50102**

Soporte para 1 bidón tumbado
Dim. 585 x 585 x 480 mm

Ref. **50101**



Opción pintura

Ref.	Modelo
55005	2 bidones
55006	4 bidones



Ojete de eslingaje

Ref. **55007**



CASETAS DE ALMACENAMIENTO DE ACERO PARA TRANSICUBETAS

- Permiten almacenar las transicubetas tanto en el interior como en el exterior.
- Gran resistencia a la corrosión, acabado galvanizado.
- Mantencionables por carretilla elevadora.
- Puerta de cerradura con llave.
- Cubeta colectora provista de un enrejado de acero galvanizado.

Caseta 1 transicubeta

Capacidad de retención: 1000 l
Dim.: 1420 x 1800 x 2600 mm
Dim. puerta: 1300 x 1890 mm

Ref.	57000
Opción pintado	57002



Caseta 2 transicubetas



Capacidad de retención: 1000 l
Dim.: 3005 x 1820 x 2350 mm
Dim. puerta: 2750 x 1890 mm

Ref.	57001
Opción pintado	57003

Realce para 1 transicubeta



Ref. 57004

Escalera de acceso



Ref. 57005

Ojete de eslingaje



Ref. 83301

Protección del medio ambiente

Plataformas de retención

PLATAFORMAS DE RETENCIÓN DE METAL

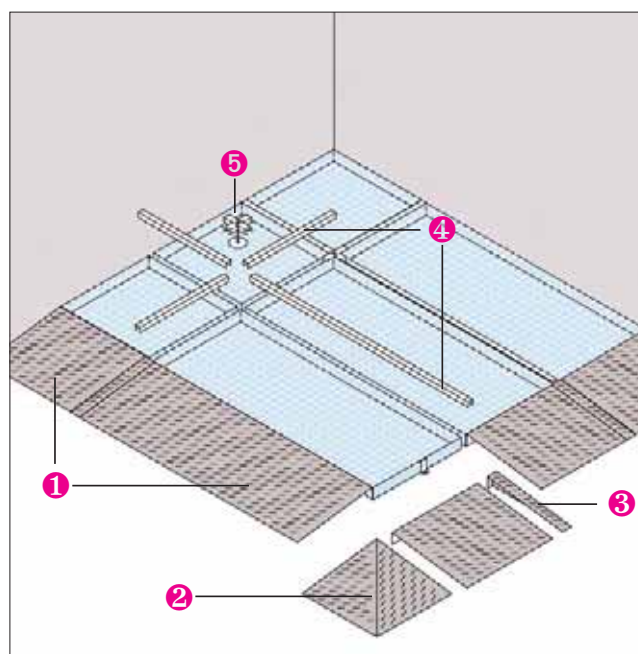
- Estas plataformas están diseñadas para un almacenamiento temporal y permiten efectuar operaciones de trasiego con toda seguridad.
- Las cubetas, de diferentes tamaños, optimizan el acondicionamiento de su espacio.
- Los enrejados amovibles de acero galvanizado son autoportantes. La manutención por carro elevador o por carretilla.
- Carga admisible: 6500 kg/m².
- Las uniones entre las cubetas aseguran una estanquidad entre ellas.
- Todas las piezas están galvanizadas en caliente para su mayor longevidad.



Ref.	Dimensiones (mm)	Capacidad de retención (litros)
61101	500 x 500 x 118	20
61102	1000 x 500 x 118	41
61103	1000 x 1000 x 118	83
61104	2500 x 500 x 118	104
61105	2500 x 1000 x 118	210

Accesorios para plataformas

Ref.	Designación	Dimensiones (mm)
1 61110	Rampa de acceso	970 x 850
1 61111	Rampa de acceso	2470 x 850
2 61113	Rampa de acceso de esquina	850 x 850
3 61112	Conexión de rampa	100 x 850
4 61106	Junción de cubeta	470 x 52
4 61107	Junción de cubeta	970 x 52
4 61108	Junción de cubeta	2470 x 52
5 61109	Crucetas de fijación para 4 plataformas	•



Carretillas para bidones con retención

- La solución para hacer móvil una cubeta colectora (4 ruedas: 2 fijas y 2 giratorias).
- Equipada con un enrejado amovible galvanizada en caliente.
- Los bidones se ponen en vertical sobre la carretilla y pueden ser protegidos durante el transporte por la "fijación para bidones" a fin de evitar las caídas.
- Para transformar la carretilla en puesto de trasiego, se tiene que añadir un soporte de trasiego para bidones.

Carretilla para 1 bidón



Capacidad de retención: 200 litros
Dim.: 1110 x 865 x 1085 mm

Modelo	Ref.
MC1G	59001

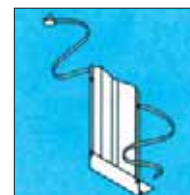
Carretilla para 2 bidones



Capacidad de retención: 214 litros
Dim.: 1595 x 865 x 1085 mm

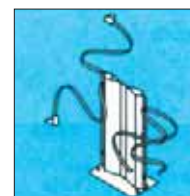
Modelo	Ref.
MC2G	59003

Fijación para 1 bidón



Modelo	Ref.
FF1	59006

Fijación para 2 bidones



Modelo	Ref.
FF2	59007

Soportes de trasiego para bidones

- 2 modelos disponibles:
 - Con ángulos: para bidones fijos.
 - Con rollos: para hacer rodar el bidón después del trasiego.
- Se utilizan con bidones de 60, 120 y 220 litros.
- Se adaptan sobre las cubetas colectoras.



50101



50103



50102



50104

Modelo	Ref.	Características del soporte	Nº de bidones	Dimensiones (mm)
SC1G	50101	ángulos	1	585 x 585 x 480
SC2G	50102	ángulos	2	585 x 1190 x 480
SC3G	50103	ángulos	3 (60l)	585 x 1190 x 480
SR1G	50104	rollos	1	585 x 585 x 500
SR2G	50105	rollos	2	585 x 1190 x 500

Protección del medio ambiente

Soportes de almacenamiento para bidones

- Permiten almacenar bidones tumbados.
- 3 alturas de apilado.
- Acabado: galvanizados en caliente.

Ref.	Dimensiones (mm)
50108	1280 x 755 x 280



Soportes de trasiego

- Soportes para bidones de 60, 120 y 220 litros.
- Fabricación en acero galvanizado en caliente.
- 2 modelos:
 - Ref.: 1 bidón de 60, 120 y 220 litros.
 - Ref.: 2 bidones de 120 y 220 litros o 3 bidones de 60 litros.
- Disponible con soporte fijo o con rollos



Ref.	Dimensiones (mm)
50106	640 x 600 x 300



Ref.	Dimensiones (mm)
50107	1240 x 600 x 300



Ref.	67105
------	-------



Ref.	67107
------	-------

Estanterías superponibles para bidones

- Sistema de estanterías modular que permite almacenar todo tipo de bidones y barriles en horizontal o en vertical.
- La dimensión de los marcos permite colocar una cubeta colectora debajo de las estanterías.
- Los accesorios, como los enrejados o los soportes para bidones, optimizan su empleo.
- El enrejado permite efectuar las operaciones de trasiego con toda seguridad.
- Fabricación en acero galvanizado en caliente. Se entregan desmontadas.
- Apilables 2 sobre 1.

Marco para estantería



Modelo	Ref.	Dim. (mm)
PS1	67101	970x650x690
PS1	67102	1370x650x690

Enrejado



Modelo	Ref.	Dim. (mm)
PS1CPM	67103	1200x780
PS2CGM	67104	1200x1300

Soporte para bidones fijo



Modelo	Ref.
SF	67105

Soporte para bidones con rollos



Modelo	Ref.
SFR	67106



Cubetas colectoras para estanterías

Modelo	Ref.	Designación	Dimensiones (mm)
C2G	51107	Cubeta colectora modelo pequeño	830 x 1225 x 310
C4/440G	51110	Cubeta colectora modelo grande	1225 x 1225 x 400

Protección del medio ambiente

Puesto de trasiego para bidones de 60 litros

- Muy poco voluminosos, lo que permite colocarlos cerca del lugar de empleo.
- Superponibles. El primer módulo está constituido por un soporte para bidones y una cubeta colectora de una capacidad de 60 litros con un mini enrejado para colocar un recipiente.
- El segundo módulo se coloca sobre el primero.
- Fabricación en acero galvanizado.

Puesto de trasiego con cubeta colectora



Modelo	Ref.	Dimensiones (mm)
PS3	67108	535 x 460 x 630

Puesto suplementario



Modelo	Ref.	Dimensiones (mm)
PS4	67109	535 x 460 x 630



Cubetas de recogida de acero

- Cubetas para todo tipo de uso que permiten evitar las manchas en caso de derrame.
- Acabado galvanizado en caliente.

Cubeta 15 l



Ref.	Dimensiones (mm)
51000	500 x 300 x 100

Cubeta 25 l



Ref.	Dimensiones (mm)
51001	600 x 400 x 145

Cubeta 75 l



Ref.	Dimensiones (mm)
51002	840 x 550 x 145

Protección del medio ambiente

Armarios de almacenamiento de HDPE

- Armarios de HDPE para el almacenamiento de productos agresivos.
- Gran resistencia a la corrosión.
- Aptos para el almacenamiento en el interior y exterior.
- El techo redondo evita las aguas estancadas.
- Capacidad de retención: 40 litros.

Armario modelo pequeño



Equipado con 2 estanterías inoxidables

Ref.	Dimensiones (mm)
52161	975 x 520 x 1180

Opción cubeta colectora



Sólo conviene para el armario GM.
Capacidad: 45 l

Ref.	Dim. (mm)
52163	1030 x 530 x 170

Opción patas para el armario



Altura: 100 mm

Ref.	52164
------	-------

Armario modelo grande



Equipado con 3 estanterías inoxidables

Ref.	Dimensiones (mm)
52162	990 x 500 x 1660

Contenedor de almacenamiento de HDPE

- Para almacenar los bidones en el exterior.
- Abertura con 2 puertas para un acceso más fácil.
- Cerradura con llaves.
- Capacidad de almacenaje: 2 bidones.
- Enrejado de plástico.
- Capacidad de retención: 280 litros.

Ref.	52160
------	-------



Estanterías

ESTANTERÍAS PARA PEQUEÑOS RECIPIENTES

- Conjunto de estanterías para el almacenamiento de productos peligrosos.
- Acabado galvanizado para una mayor longevidad y resistencia a las agresiones.
- Particularmente adaptadas para el almacenamiento de pequeños recipientes.





Características:





- Estanterías regulables con un paso de 25 mm.
- Carga admisible por estante: 130 kg.
- Se entregan desmontadas.
- Para los productos inflamables, una cubeta colectora en el nivel inferior es suficiente.

- 2 modelos disponibles:

- Sin cubeta colectora, con estantes de enrejado, o con estantes con una retención de 30 l.
- Provisto de una cubeta colectora con una capacidad de 200 litros, con estantes de enrejado o estantes simples.



Modelos sin cubeta colectora				
Dimensiones	1060 x 630 x 2005	1010 x 630 x 2005	1060 x 630 x 2005	1010 x 630 x 2005
Nº de estantes con retención	1	1	4	4
Nº de estantes de enrejado	3	3	-	-
Ref.	65001	65002	65003	65004

Modelos con cubeta colectora				
Dimensiones	1060 x 630 x 2005	2070 x 630 x 2005	1060 x 630 x 2005	2070 x 630 x 2005
Dimensiones cubeta colectora	1200 x 800 x 340	2200 x 800 x 250	1200 x 800 x 340	2200 x 800 x 250
Nº de estantes sin retención	4	8	-	-
Nº de estantes de enrejado	-	-	4	8
Ref.	65005	65006	65007	65008

Accesorios para modelos sin cubeta colectora

65009	Estante suplementario con retención de 30 l
65010	Estante suplementario de enrejado

Accesorios para modelos con cubeta colectora

65011	Estante suplementario sin retención
65010	Estante suplementario de enrejado

Protección del medio ambiente

ESTANTERÍAS PARA BIDONES CON RETENCIÓN

- Permiten almacenar una gran cantidad de bidones (200, 120 y 60 l) en posición horizontal o vertical.
- Para el almacenamiento en horizontal es necesario utilizar los soportes para bidones.
- Para una manipulación de los bidones con toda seguridad se aconseja tomar un soporte para bidones con acoplamiento (ref. 69105).
- Para los pequeños recipientes o las paletas, utilizar un enrejado que se pondrá sobre los largueros.

Características:

- Cubeta colectora, enrejado y escalera de acero galvanizado.
- Largueros lacados epoxi azul, regulables en altura.
- Estanterías que se entregan desmontadas.



Kit completo listo para utilizar				
	Dimensiones (L x prof. x Alt)	1540x850x2000	1540x850x2000	1540x850x2500
Capacidades en nº de bidones	4x200 L en horizontal	9x50 L en horizontal	6x200 L en horizontal	12x50 L en horizontal
Capacidad de retención (l)	209	209	209	209
Ref. elemento inicial	69001	69005	69007	69011
Ref. elemento adicional	69002	69006	69008	69012

Accesorios suplementarios



Ref. 69101
Soporte fijo para bidones



Ref. 69102
Soporte para bidones con rollos



Ref. 69103
Enrejado a poner sobre los largueros



Ref. 67107
Soporte para recipientes



Ref. 69105
Soporte para bidones con acoplamiento

ESTANTERÍAS LIGERAS PARA BIDONES

- Estanterías industriales para el almacenamiento de los bidones.
- Diferentes configuraciones iniciales o posibilidad de componer sus estanterías según sus necesidades.



1



2



3



4



5



6

	Config. 1	Config. 2	Config. 3	Config. 4	Config. 5	Config. 6
Dimensiones (mm)	2000x1100x1350	2000x1100x1350	2000x1100x1350	2000x1100x2225	2000x1100x2225	2000x1100x2225
Capacidades en nº de bidones	4 x 220 l en horizontal	2 x 220 l en horizontal 4 x 220 l en vertical	6 x 60 l en horizontal	6 x 220 l en horizontal	3 x 220 l en horizontal 6 x 220 l en vertical	10 x 220 l en vertical
Volumen de Retención	440 l	440 l	440 l	600 l	600 l	600 l
Ref. elemento inicial	69030	69032	69034	69036	69038	69040
Ref. elemento adicional	69031	69033	69035	69037	69038	69041



Elementos de estanterías

Ref.	Designación	Características
69020	Bastidor	2000 x 1100 mm
69022	Larguero	Longitud 1350 mm
69023	Larguero	Longitud 2225 mm
69025	Soporte para bidones	
51005	Cubeta colectora sin enrejado	Capacidad 440 l
51112	Cubeta colectora con enrejado	Capacidad 440 l
51006	Cubeta colectora con enrejado	Capacidad 600 l
51007	Cubeta colectora sin enrejado	Capacidad 600 l

Protección del medio ambiente

ESTANTERÍAS PESADAS PARA BIDONES

- Estanterías industriales para el almacenamiento de los bidones.
- Permiten almacenar los bidones en horizontal o en vertical.
- Es posible almacenar los bidones sea sobre paletas o sea sobre cubetas colectoras.



1



2



3



4

	Config. 1	Config. 2	Config. 3	Config. 4
Dimensiones (mm)	4000 x 2700 x 1100	4000 x 2700 x 1100	4000 x 2700 x 11000	4000 x 2700 x 1100
Capacidades en nº de bidones	8 x 220 l en horizontal 4 x 220 l en horizontal	8 x 220 l en horizontal	16 x 220 l en horizontal	16 x 220 l en horizontal
Volumén de retención	1000 l	1000 l	1000 l	1800 l
Ref. elemento inicial	69045	69047	69049	69051
Ref. elemento adicional	69046	69048	69050	69052

Elementos de estanterías

Ref.	Designación	Características
69021	Bastidor	4000 x 1100 mm
69024	Larguero	Longitud 2700 mm
69025	Soporte para bidones	
57111	Cubeta colectora en el suelo sin enrejado	Capacidad 1000 l
57116	Cubeta colectora en el suelo con enrejado	Capacidad 1000 l
51008	Cubeta colectora a poner sobre largueros con enrejado	Capacidad 850 l



Contenedores modulares para bidones

- Para el almacenamiento de los bidones de 200 litros y de los contenedores para líquidos de 1000 litros.
- Gran flexibilidad que permite un almacenaje interior o exterior según los modelos.
- Cada nivel está provisto de una chapa de protección anti fugas y de un tope de retención.
- Para el almacenaje en vertical, utilizar un modelo con enrejado.
- Para el almacenaje en horizontal, utilizar los soportes para bidones fijos.

Características:

- Bastidores montados con un acabado galvanizado, largueros regulables (paso de 76 mm), acabado pintado azul.
- Equipados con una cubeta colectora galvanizada en caliente.

3 modelos disponibles:

- Un modelo para el almacenamiento en interior, completamente abierto.
- Un modelo para el almacenamiento en exterior, cerrado con puertas rejadas.
- Un modelo completamente cerrado y adaptado para un almacenamiento en el exterior. Equipado con puertas batientes.



