

# 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					
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	<b>BRPE-20</b>	<b>BRPE-30</b>	<b>BRPE-40</b>	<b>BRPE-60</b>	<b>BRPE-100</b>
Ref. sin rejilla	<b>BRPE-20 SR</b>	<b>BRPE-30 SR</b>	<b>BRPE-40 SR</b>	<b>BRPE-60 SR</b>	<b>BRPE-100 SR</b>



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

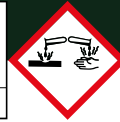
### BB-220 AZ

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
<b>Para bidones de 200 L</b>						
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
<b>Para bidones de 200 L, para palet europeo: 1200 x 800 mm (no incluido)</b>						
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
<b>Para bidones de 200 L, para palet química: 1200 x 1200 mm (no incluido)</b>						
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 (colorenegro)

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
<b>Con soporte elevado para facilitar el vertido directo de líquidos</b>					
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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	R23-1701-E
Para larguero de 2200 mm					
220 L	3	173 x 2180 x 1300	174	1000 Kg/m <sup>2</sup>	R23-1704-E
Para larguero de 2700 mm					
220 L	4	160 x 2680 x 1300	210	1000 Kg/m <sup>2</sup>	R23-1702-E

(\*) Capacidad de carga para peso repartido uniformemente.