



Caja con solapa, cierre americano

- Opciones en dos grosores, 2 ó 3 ondas.
- Gran capacidad de carga y apertura delantera, para facilitar la carga y descarga.
- Con 4 solapas superiores para facilitar su cierre.



Caja con solapa

- Opciones en dos grosores, 2 ó 3 ondas.
- Gran capacidad de carga y apertura delantera, para facilitar la carga y descarga.
- Con 1 tapa superior independiente para su cierre.



Caja octogonal

- Opciones en dos grosores, 2 ó 3 ondas.
- Gran capacidad de carga y apertura delantera, para facilitar la carga y descarga.
- Con forma octogonal y tapa.



Consúltenos al teléfono
900 17 17 00 Llamada gratuita

Caja para ropa

- Opciones en dos grosores, 2 ó 3 ondas.
- Gran capacidad de carga y apertura delantera a media altura, para facilitar la carga y descarga. Incluye barra colgador lo que permite envíos de ropa sin deformaciones.
- Con 4 solapas superiores para facilitar su cierre.
- Las cajas de 2 o 3 ondas se caracterizan por su gran aguante en entornos húmedos.



Encontrará mesas de embalaje en la página 340.



Caja troquelada

- En grosor de 1 onda.
- Fácil montaje.
- Resistentes a la humedad.
- Tapa integrada con la caja.



Artículo (estándar)	Dim. Int. LxFxH (mm)
PACK0930	450x150x50
PACK0935	450x320x50
PACK0940	260x190x100
PACK0945	120x80x540
PACK0950	190x190x30
PACK0955	380x320x120
PACK0960	306x210x33
PACK3500	450x150x50
PACK3505	450x320x50
PACK3510	260x190x100
PACK3515	120x80x540
PACK3520	190x190x30
PACK3525	380x320x120
PACK3530	306x210x33

Artículo	Dim. Int. LxFxH (mm)	Nº Ondas
PACK0675	1180x780x1100	2
PACK0680	1180x780x900	2
PACK0685	1180x780x1100	3
PACK0690	1180x780x900	3
PACK0695	1180x980x1100	2
PACK0700	1180x980x900	2
PACK0705	1180x980x1100	3
PACK0710	1180x980x900	3
PACK0715	1180x780x1000	2
PACK0720	1180x780x1000	3
PACK0725	1180x980x1000	2
PACK0730	1180x980x1000	3

Artículo	Dim. Int. LxFxH (mm)	Nº Ondas
PACK0735	1180x780x1100	2
PACK0740	1180x780x1100	3
PACK0745	1180x780x900	2
PACK0750	1180x780x900	3
PACK0755	1180x980x1100	2
PACK0760	1180x980x1100	3
PACK0765	1180x980x900	2
PACK0770	1180x980x900	3
PACK0775	1180x780x1000	2
PACK0780	1180x780x1000	3
PACK0785	1180x980x1000	2
PACK0790	1180x980x1000	3

Artículo	Dim. Int. LxFxH (mm)
PACK0795	1200x800x600
PACK0800	1200x800x800
PACK0805	1200x800x1000
PACK0810	1200x800x1200
PACK0815	1200x800x1500
PACK0820	1110x1110x600
PACK0825	1110x1110x800
PACK0830	1110x1110x1000
PACK0835	1110x1110x1200
PACK0840	1110x1110x1500
PACK0845	1200x1000x600
PACK0850	1200x1000x800
PACK0855	1200x1000x1000
PACK0860	1200x1000x1200
PACK0865	1200x1000x1500

Artículo	Dim. Int. LxFxH (mm)
PACK0870	500x400x900
PACK0875	500x400x900
PACK0880	500x500x1000
PACK0885	500x500x1000
PACK0890	500x500x1200
PACK0895	500x500x1200
PACK0900	500x400x1300
PACK0905	500x400x1300
PACK0910	500x500x1400
PACK0915	500x500x1400





Contenedor modular de cartón

- Ideales para el transporte de grandes mercancías.
- Base de palet de cartón con patas plásticas.
- Tapa superior separada.
- Disponemos de dos tipos diferentes, carga media y grandes cargas.
- Se entrega desmontado.
- También disponible sin palé.
- Gracias a su diseño desmontable y plegable, se pueden transportar gran cantidad de contenedores en muy poco espacio.
- El montaje es fácil y rápido y no requiere ninguna herramienta.



Artículo (estándar)	Artículo (reforzado)	Artículo (sin pies)	Dim. Int. LxFxH (mm)
PACK0930	PACK0995	PACK1060	750x550x300
PACK0935	PACK1000	PACK1065	750x550x450
PACK0940	PACK1005	PACK1070	750x550x540
PACK0945	PACK1010	PACK1075	750x750x300
PACK0950	PACK1015	PACK1080	750x750x450
PACK0955	PACK1020	PACK1085	750x750x650
PACK0960	PACK1025	PACK1090	750x750x740
PACK0965	PACK1030	PACK1095	1150x750x300
PACK0970	PACK1035	PACK1100	1150x750x450
PACK0975	PACK1040	PACK1105	1150x750x650
PACK0980	PACK1045	PACK1110	1150x750x740
PACK0985	PACK1050	PACK1115	550x350x300
PACK0990	PACK1055	PACK1120	550x350x400



Más información en dissetodiseo.com



Cajas de madera contrachapada

- Adaptada a las medidas del palé.
- Para envíos de gran distancia; apta para la exportación a cualquier destino.
- Se monta al instante y no ocupa espacio para manipularla.
- Capacidad de carga 1000 kg.

Artículo (Con pies)	Nº Pies	Artículo (Sin pies)	Dim. Int. LxFxH (mm)	Dim. Ext. LxFxH (mm)
PACK1125	4	PACK1170	5800X3800x3800	6000x4000x4900
PACK1130	4	PACK1175	6800X5800x3800	7000x6000x4900
PACK1135	4	PACK1180	7500X3500x5000	7700x3700x6100
PACK1140	6	PACK1185	7800X5800x3800	8000x6000x4900
PACK1145	6	PACK1190	7800X5800x5800	8000x6000x6900
PACK1150	9	PACK1195	10000X7000x7000	10200x7200x8100
PACK1155	9	PACK1200	11800X7800x5800	12000x8000x6900
PACK1160	9	PACK1205	11800X7800x7800	12000x8000x8900
PACK1165	9	PACK1210	11800X9800x7800	12000x10000x8900
-	-	PACK1215	11800X9800x7800	12000x10000x8900
-	-	PACK1220	11800X9800x7800	12000x10000x8900

Caja contenedor de madera OSB

- Perfecto para envío de exportación y proteger el material en su interior.
- Base con patas para un fácil manejo dentro de sus instalaciones.
- Disponemos de diferentes medidas adaptándose a las necesidades del cliente.

Artículo (Estándar)	Artículo (con tratamiento)	Dim. Ext. LxFxH (mm)
PACK1225	PACK1310	600x400x400
PACK1230	PACK1315	600x600x400
PACK1235	PACK1320	600x600x600
PACK1240	PACK1325	800x600x400
PACK1245	PACK1330	800x600x600
PACK1250	PACK1335	1200x600x400
PACK1255	PACK1340	1200x600x600
PACK1260	PACK1345	1200x800x400
PACK1265	PACK1350	1200x800x600
PACK1270	PACK1355	1200x800x1200
PACK1275	PACK1360	1200x1200x400
PACK1280	PACK1365	1200x1200x600
PACK1285	PACK1370	1200x1200x800
PACK1290	PACK1375	1200x1200x1200
PACK1295	PACK1380	2400x1200x600
PACK1300	PACK1385	2400x1200x800



OSB ABEDUL



OSB ELIOTS

Contenedores de madera de grandes dimensiones.

- Perfecto para envío de exportación y para proteger el material en su interior.
- Montaje fácil gracias al diseño plegable de las paredes laterales y los cierres metálicos.

Artículo (betulla)	Dim. LxFxH (mm)	Nº Cierres	Nº Puentes
PACK1635	600x400x400	8	2
PACK1640	600x600x400	12	2
PACK1645	600x600x600	12	2
PACK1650	800x600x400	16	2
PACK1655	800x600x600	16	2
PACK1660	1200x600x400	20	3
PACK1665	1200x600x600	20	3
PACK1670	1200x800x400	16	3
PACK1675	1200x800x600	20	3
PACK1680	1200x800x1200	24	3
PACK1685	1200x1200x400	20	3
PACK1690	1200x1200x600	24	3
PACK1695	1200x1200x800	28	3
PACK1700	1200x1200x1200	28	3
PACK1705	2400x1200x600	36	5
PACK1710	2400x1200x800	40	5
PACK1715	2400x1200x1200	44	5

Contenedores de madera con patines de palé

- Perfecto para envío de exportación y proteger el material en su interior.
- Se monta al instante y no ocupa espacio para manipularla.
- Disponible en madera OSB y abedul.

Artículo (Con patines)	Artículo (Sin patines)	Dim. LxFxH (mm)
PACK1395	PACK1515	330x230x230
PACK1400	PACK1520	430x330x330
PACK1405	PACK1525	580x380x380
PACK1410	PACK1530	680x580x380
PACK1415	PACK1535	780x580x380
PACK1420	PACK1540	780x580x580
PACK1425	PACK1545	1180x580x230
PACK1430	PACK1550	1180x580x280
PACK1435	PACK1555	1180x580x350
PACK1440	PACK1560	1180x780x480
PACK1445	PACK1565	1180x980x580
PACK1450	PACK1570	1180x580x740
PACK1455	PACK1575	1180x780x230
PACK1460	PACK1580	1180x780x280
PACK1465	PACK1585	1180x780x350
PACK1470	PACK1590	1180x780x480
PACK1475	PACK1595	1180x780x580
PACK1480	PACK1600	1180x780x740
PACK1485	PACK1605	1180x1180x230
PACK1490	PACK1610	1180x1180x280
PACK1495	PACK1615	1180x1180x350
PACK1500	PACK1620	1180x1180x480
PACK1505	PACK1625	1180x1180x580
PACK1510	PACK1630	1180x1180x740



Encontrará flejadoras y flejes en la página 86.



Contenedores de madera con patines macizos

- Perfecto para envío de exportación y proteger el material en su interior.
- Se monta al instante y no ocupa espacio para manipularla.

Artículo (Estándar)	Artículo (con tratamiento)	Dim. Ext. LxFxH (mm)	Nº Puentes
PACK1720	PACK1775	330x230x230	2
PACK1725	PACK1780	430x330x330	2
PACK1730	PACK1785	580x380x380	3
PACK1735	PACK1790	680x580x380	2
PACK1740	PACK1795	750x350x500	3
PACK1745	PACK1800	780x580x380	3
PACK1750	PACK1805	780x580x580	3
PACK1755	PACK1810	1000x700x700	3
PACK1760	PACK1815	1180x780x580	3
PACK1765	PACK1820	1180x780x780	3
PACK1770	PACK1825	1180x980x780	3

Sistema de control de temperatura

- El indicador de temperatura electrónico desechable para controlar la temperatura en envíos de materias sensibles. Se pueden controlar como máximo cuatro valores límite de temperatura hasta 45 días. Si los valores de temperatura se encuentran dentro de los límites, esto se indica mediante un símbolo de visto en la pantalla. Si los valores de temperatura se hallan fuera de los límites máximos, la pantalla LCD emite una señal de advertencia. Los datos estadísticos se pueden leer mediante la interfaz para PC del indicador o con nuestro software gratuito.
- El recopilador de datos cuenta con el detector térmico en la parte convexa del lado de la carcasa. El diseño protege el sensor contra daños. Al tratarse de un sensor externo, permite reaccionar a tiempo en caso de temperaturas críticas. Los datos pueden leerse con ayuda de la interfaz y del software de análisis. Se pueden visualizar los datos en gráficos y en tablas, así como exportarlos a Excel. Mediante un software se pueden configurar parámetros, como p. ej. el intervalo de registro, el número de datos que hay que registrar, la grabación continua, valores límite, etc.



Artículo	Descripción
PACK7550	Indicador de temperatura interno
PACK7555	Monitor de datos externo

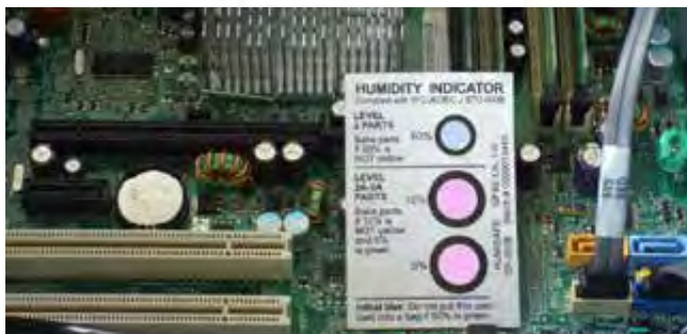
Indicadores de temperatura para envíos de productos sensibles

- Los indicadores de congelación indican si el producto ha bajado a niveles de temperatura inferiores a los de reacción y lo muestran mediante un cambio de color irreversible.
- Los indicadores de calor indican si la mercancía a superado determinada temperatura e indican el tiempo que ha durado este cambio, con lo que se pueden determinar mejor los daños sufridos.
- Todas las etiquetas tienen un margen de error de +/-1°C y una vida útil de 3 años desde fabricación.
- Varias opciones en función de sus necesidades.
- Los indicadores de congelación deben almacenarse a una temperatura superior a la de activación y por debajo de los 43°C.
- Los indicadores de calor deben estar almacenados a temperaturas inferiores a las de reacción.
- Consúltenos para obtener el rango de temperaturas que necesita.



Indicadores de humedad

- Tarjeta de papel con indicadores de humedad relativa con varios tramos.
- El indicador cambia de color cuando se superan ciertos niveles de humedad durante el envío.
- Permite monitorizar niveles desde 5% a 95% de humedad relativa.
- Fáciles de leer, se encuentran en color azul y cambian a rosa cuando se supera el nivel de humedad establecido.
- Se recomienda usar junto con nuestros desecantes para mayor seguridad de sus productos.
- En caso de detectar un aumento de humedad, el usuario sabrá que debe cambiar los desecantes y comprobar el estado de la mercancía.
- Para utilizar en envío de componentes electrónicos, instrumentos ópticos, diagnósticos, obras de arte o antigüedades valiosas, etc.
- Productos libres de dicloruro de cobalto.



Más información en dissetodiseo.com



Artículo	Descripción
PACK7560	Indicador de impacto sencillo
PACK7565	Indicador de impacto con número de serie
PACK7570	Indicador de impacto reutilizable para grandes cargas



Artículo	Descripción
PACK7575	Hasta 870 eventos de impacto y vibración ventanas de tiempo y resumen de información
PACK7580	Registra la fecha y hora de hasta 15 eventos de impacto
PACK7585	Monitoreo de impacto por ventanas de tiempo



Registadores de impactos y vibraciones

- Sistema que nos permite hacer un seguimiento de los registros de impactos y intensidad de los mismos.
- Dispositivos compuestos por un pequeño tubo lleno de un líquido rojo en suspensión. Si el dispositivo sufre un impacto superior a una determinada fuerza G, el líquido rojo tiñe el tubo de forma irreversible.
- Disponible en versión con número de serie único para trazar y localizar el origen y la mercancía al que va asociado.
- Una versión reutilizable y resistente a la manipulación para envíos grandes y de carga superior a 225Kg.
- Consúltenos para encontrar la solución que mejor se adapta a su caso.
- Disponemos gran cantidad de opciones para espacios reducidos, de varias sensibilidades simultáneas, etc.

Registadores de golpes, vibraciones y condiciones ambientales

- Sistema que nos permite hacer un seguimiento de los registros de impactos, intensidad de los mismos. Permite adaptar diferentes sensores para controlar también variaciones de temperatura, humedad etc.
- Están pensados para equipos petrolíferos, estructuras, armamento y satélites aeronáutica.. etc.
- Indica y mide la dirección, la amplitud y la duración del impacto utilizando un acelerómetro triaxial piezoeléctrico.
- Plataformas y equipos petrolíferos offshore, estructuras y cimientos del sector de la construcción, almacenes, láser, armamento y satélites, grandes transformadores eléctricos, materiales de estaciones nucleares, suministros biomédicos, generadores eólicos, aeronáutica.
- Consúltenos para encontrar la mejor solución para usted.



Consúltenos al teléfono
900 17 17 00 Llamada gratuita

Registador de impactos de alta sensibilidad

- Controla y registra los impactos que se producen durante el transporte, almacenamiento y manipulación de productos y equipos. Este dispositivo proporciona un registro de las fechas y horas en que el límite de fuerza G, establecido por el usuario, ha sido superado en los ejes X, Y y Z.
- Este dispositivo tiene la capacidad de registrar datos para 100 eventos por eje y avisa cada vez que se haya podido producir un daño, de forma que sea posible reaccionar de inmediato.
- Para aplicaciones con mercancía muy sensible: materiales nucleares, biomédicos, alta tecnología, contenedores marítimos o ferroviarios, electrónica, equipamiento médico, metrológico, etc.



Encontrará baules de seguridad para sus envíos de la página 493 a la 499.



Indicador de control de horizontalidad

- Dos sistemas de control, uno de volcado completo y otro de inclinación y control de grados que se ha llegado a inclinar el embalaje.
- Aporta una visión rápida cuando el embalaje ha sufrido una inclinación excesiva o un volcado.
- Se vuelve de color rojo si el embalaje sobre el que se ha colocado se inclina o se vuelca completamente. En cambio no se activa con movimientos normales de manipulación ni durante el despegue en caso de transporte aéreo.
- Detector de inclinación para una amplia gama de tipos y dimensiones de embalaje.
- Disponible versión que indica el ángulo de inclinación sufrido.



Carro para fleje de plástico

- Ligero, resistente y muy fácil de utilizar.
- Un solo tirador para que permita su movimiento en todos los sentidos.
- Pestillo de seguridad en el eje y bandeja porta herramientas.

Artículo	Tipo de fleje aconsejado	Dim. Ext. LxFxH (mm)
EGM7680	Plástico	610x910



Carro para fleje de polipropileno

- Ligero, resistente y muy fácil de utilizar.
- Una manilla completa para que permita su movimiento en todos los sentidos.
- Pestillo de seguridad en el eje y bandeja porta herramientas.
- Válido para fleje de polipropileno y téxtil.
- 60 o 76 mm de diámetro interno de bobina.

ARTÍCULO	Tipo de fleje aconsejado	Dim. Ext. LxFxH (mm)
PACK3040	Téxtil y polimérico	510x400x640



Carro para fleje téxtil

- Ligero, resistente y muy fácil de utilizar. Evite que las bobinas se deformen por un mal almacenaje.
- Perfecta estabilidad gracias a su asiento en U sobre el suelo.
- Pestillo de seguridad en el eje.
- 76mm de diámetro interno de bobina.

ARTÍCULO	Tipo de fleje aconsejado	Dim. Ext. LxFxH (mm)
PACK3045	Téxtil	350x310x670



Porta fleje

- Ligero, resistente y muy fácil de utilizar.
- Una manilla completa para que permite su movimiento en todos los sentidos.
- Pestillo de seguridad en el eje y bandeja porta herramientas.
- Válido para fleje de poliéster.

Artículo	Tipo de fleje aconsejado	Dim. Ext. LxFxH (mm)
PACK3050	Polietileno y acero	680x470x1020



Porta fleje pesado

- Ligero, resistente y muy fácil de utilizar.
- Una manilla completa para que permite su movimiento en todos los sentidos.
- Incluye bandeja porta herramientas.

Artículo	Tipo de fleje aconsejado	Dim. Ext. LxFxH (mm)
PACK3055	Metálico	810x470x1020



Porta fleje de plástico pesado

- Ligero, resistente y muy fácil de utilizar.
- Un solo tirador que permite su movimiento en todos los sentidos. Pestillo de seguridad en el eje y bandeja porta herramientas.
- 405mm de diámetro interno de bobina.

Artículo	Tipo de fleje aconsejado	Dim. Ext. LxFxH (mm)
PACK3065	Polímero	630x410x10mm.



Más información en dissetodiseo.com



Mesa de flejado automático

- Sistema semi automático; permite flejar de forma rápida y profesional.
- Mesa de trabajo móvil con tensor mecánico del fleje, por lo que se adapta a cualquier tamaño y tensión que necesitemos, incluso los que requieren de una gran tensión.

Artículo	Fleje	Tensión
PACK2310	PP de 6 a 16mm	de 8 a 45 Kg



Flejadora eléctrica

- Para fleje de polipropileno y poliéster de 13, 16 y 19 mm. Tiempo de carga 15 min.

Artículo	Voltaje (N)	Esp. fleje (mm)	Batería
PACK3015	3000	1	14V / 3.0 AH LI-ION



Flejadora eléctrica

- Para fleje de polipropileno y poliéster de 19 y 25 mm. Tiempo de carga 15 min.

Artículo	Voltaje (N)	Esp. correa (mm)	Batería
PACK3005	5000	1,3	14V / 3.0 AH LI-ION



Flejadora eléctrica

- Para fleje de polipropileno y poliéster de 13, 16 y 19 mm. Tiempo de carga 15 min.

Artículo	Voltaje (N)	Esp. correa (mm)	Batería
PACK3010	3000	1	14V / 3.0 AH LI-ION



Flejadora eléctrica

- Para fleje de polipropileno y poliéster de 13 y 16 mm. Tiempo de carga 15 min.

Artículo	Voltaje (N)	Esp. correa (mm)	Batería
PACK3000	2000	1	14V / 3.0 AH LI-ION



Flejadora electrónica

Densidad 414 g/m³ Distancia entre picos de onda de 5,5 a 6,5mm.

Artículo	Descripción	Dim. Ext. LxFxH (mm)
PACK2305	para flejes de poliéster	610x910



Flejadora manual

Densidad 414 g/m³ Distancia entre picos de onda de 5,5 a 6,5mm.

Artículo	Descripción
PACK2300	para flejes de poliéster



Flejadora manual

- Para fleje de polipropileno de 9 a 19mm.
- Para usos de tensión elevada.

Artículo	Descripción
PACK3020	Para fleje de polipropileno



Flejadora manual

- Para fleje de polipropileno de 9 a 19mm.
- Para tensionado rápido.

Artículo	Descripción
PACK3025	Para fleje de polipropileno



Flejadora manual

- Para fleje de polipropileno de 9 a 19mm.

Artículo	Descripción
PACK3030	Para fleje de polipropileno



Flejes para embalaje

- Disponemos todo tipo de flejes: plásticos, metálicos, textiles...
- Consúltenos para diferentes materiales y medidas.
- Flejes metálicos de alta calidad y resistencia.
- Flejes de polipropileno para gran cantidad de aplicaciones, económico y resistente.
- Consúltenos para otras medidas materiales y grapas.

Artículo	Dim. Int. LxFxH (mm)	Dim. Ext. LxFxH (mm)	Longitud (mm)
PACK2330	12x0,63	200x190	2000
PACK2335	12x0,8	200x190	2000
PACK2340	13x0,8	150x115	1200
PACK2345	16x0,8	150x115	1000
PACK2350	12x0,7	406x155	2000
PACK2355	12x0,8	406x155	2000



Pistola para cinta de embalaje

Artículo	Descripción	Peso (Kg)	Paquete
PACK8500	Para cinta adhesiva	0,37	24 unidades



Artículo	Dimensiones (mm)	Carga estática (Kg)	Carga dinámica (Kg)	Peso (Kg)
PSG2600	800x600x130	400	-	3,5
PSG2607	1200x800x140	800	600	4,5
PSG2617	1200x1000x145	3600	1200	10,2



Artículo	Con patines	Dimensiones (mm)	Cap. estática (Kg)	Cap. dinámica (Kg)	Descripción
PSG0415	-	800x600x140	3000	600	Palé
PSG0427	PSG0490	1200x800x140+25	4000	1200	Palé
PSG0439	PSG0502	1200x1000x140+25	4000	1200	Palé
PSG0451	PSG0514	1135x1135x140+25	4000	1200	Palé
PSG0466	-	115x1200x25	-	-	Patín
PSG0472	-	115x1135x25	-	-	Patín



Artículo	Dim. LxFxH (mm)	Cap. estática (Kg)	Cap. dinámica (Kg)	Cap. rack (Kg)	Peso (Kg)
PSG4300	1200x800x150	4000	1500	445	8,9
PSG4305	1200x1000x130	4000	1500	540	10,8
PSG4310	1200x800	-	-	-	-
PSG4315	1200x100	-	-	-	-



Artículo	Dimensiones (mm)	Carga estática (Kg)	Carga dinámica (Kg)	Peso (Kg)
PSG4350	1200x800x160	5000	2000	16,5
PSG4355	1200x1000x150	5000	2000	18,5
PSG4360	1200x1000x145	5000	1500	17,5

Palés con base rejada encajables

- Palé de plástico diseñado con estructura apilable.
- Muy robusto y resistente.
- Fabricados en material resistente a los agentes medioambientales. Resistente a los rayos ultravioleta e infrarrojos.
- Base rejada de bajo peso. Las patas están diseñadas para encajar una dentro de otra en el apilado.
- Válidos para el almacenaje en estantería.
- Posibilidad de colocar patines.



Múltiples opciones en palés metálicos
Las puede encontrar de la pág. 105.

Palés con base alveolar encajables

- Palés de plástico fabricados en polietileno de alta densidad diseñado con estructura apilable.
- Muy robusto y resistente.
- Fabricados en PE resistente a los agentes medioambientales. Resistente a los rayos ultravioleta e infrarrojos.
- Totalmente reciclables.
- Base con alveolos hexagonales para la máxima resistencia y el mínimo peso. Las patas están diseñadas para encajar una dentro de otra en el apilado.
- Posibilidad de colocar patines.



Más información en
dissetodiseo.com

Palés plásticos encajables

- Palé de plástico fabricados en polietileno de alta densidad diseñado con estructura apilable.
- Muy robusto y resistente, permite ahorrar gran cantidad de espacio cuando no están cargados.
- Fabricados en PE resistente a los agentes medioambientales. Resistente a los rayos ultravioleta e infrarrojos.
- Totalmente reciclables.
- Base rejada con doble patín en la cara inferior para dar robustez y resistencia de carga.
- Posibilidad de colocar patines.



Encontrará estanterías de
paletización en la página 392.

Palés con base rejada y patines

- Palés de plástico rejados fabricados en polipropileno. Alta resistencia de carga y bajo peso.
- Resistente a los agentes químicos, a los rayos ultravioleta e infrarrojos.
- Totalmente reciclables.
- Base rejada. Disponibles con patines para dar robustez y capacidad de carga.
- Válidos para el almacenaje en estantería.



Encontrará transpaletas y apiladores en
la página 578.



Artículo	Dimensiones (mm)	Carga estática (Kg)	Carga dinámica (Kg)	Carga rack (Kg)	Tipo
PSG7008	1200x800x145	3500	750	500	Rejado 3 patines
psg7010	1200x800x160	7500	1000	600	Rejado 3 patines
psg7020	1200x800x145	3500	1000	600	Rejado 3 patines
psg7022	1200x800x145	7500	1250	800	Rejado 3 patines
PSG0555	1200x800x160	5000	2000	1000	Rejado 3 patines
PSG0558	1200x1000x160	6000	2000	1000	Rejado 3 patines
PSG7070	1200x800x155	4000	1000	600	Liso 3 patines



Artículo	Dimensiones (mm)	Carga estática (Kg)	Carga dinámica (Kg)	Peso (Kg)
PSG7049	1200x800x155	4000	1000	14



Artículo	Dimensiones (mm)	Carga estática (Kg)	Carga dinámica (Kg)	Peso (Kg)
PSG7050 BB	1200x800x160	5000	1250	18
PSG7055 BB	1200x800x150	5000	1500	23



Vea nuestras cajas en ESD en la página 70.

Palés ESD

- Palés en plástico conductivo para uso en la industria electrónica.
- Disipan la electricidad estática almacenada en componentes y cajas y contenedores de embalaje.

Artículo	Dimensiones (mm)	Carga estática (Kg)	Carga dinámica (Kg)
PSG7060	1200x800x160	4000	1000

Palés con patines

- Palés de plástico rejados o lisos con patines para altas cargas.
- Muy robusto y resistente.
- Resistente a los agentes medioambientales y químicos. Resistente a los rayos ultravioleta e infrarrojos.
- Totalmente reciclables.
- Base rejada con doble patín en la cara inferior para dar robustez y resistencia de carga.
- Válidos para el almacenaje en estantería.



Palés con calidad alimentaria

- Fabricados en polietileno de alta densidad virgen certificado y apto para el contacto con alimentos. Resistentes al calor y al frío, y fáciles de limpiar.
- Son resistentes a los agentes medioambientales. Resistentes a los rayos ultravioleta e infrarrojos.
- Tienen alta resistencia a las ralladuras y son aptos para estanterías.
- Recomendado para exportaciones a todo el mundo. Evita problemas referidos a certificaciones sanitarias y gestiones innecesarias.
- Modelo con patines para su apilado en estantería para cargas pequeñas.
- Base rejada que disminuye su peso para una mejor manipulación.
- Disponible con superficie lisa.

Palés con calidad alimentaria

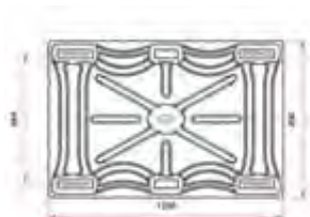
- Fabricados en polietileno de alta densidad virgen certificado y apto para el contacto con alimentos. Resistentes a calor y frío y fáciles de limpiar.
- Son resistentes a los agentes medioambientales. Resistentes a los rayos ultravioleta e infrarrojos.
- Tienen alta resistencia a las ralladuras y son aptos para estanterías.
- Recomendado para exportaciones a todo el mundo. Evita problemas referidos a certificaciones sanitarias y gestiones innecesarias.
- Modelo con patines para su apilado en estantería para cargas pequeñas.
- Base rejada que disminuye su peso para una mejor manipulación.
- Disponible con superficie lisa.



Palés de aluminio

- Palé en perfiles de aluminio resistentes a la corrosión y con una enorme capacidad de carga. Atornillados o Soldados.

Artículo	Dim. LxFxH(mm)	NºTablas	Capacidad Carga (Kg)	Peso (Kg)
Atornillado				
PACK2053	1200x800x130	5	1000	15,5
PACK2054	1200x800x130	7	1000	17,5
PACK2055	1200x100x130	5	1000	17,5
PACK2056	1200x100x130	7	1000	20,5
Soldado				
PACK2057	1200x800x150	5	1000	12
PACK2058	1200x800x150	4	1000	13,2
PACK2059	1200x800x150	6	1500	13,5
PACK2060	1200x800x150	5	1500	15,1
PACK2061	1200x1000x150	6	1000	15,4
PACK2062	1200x1000x150	5	1000	15,6
PACK2063	1200x1000x150	7	1500	17,4
PACK2064	1200x1000x150	5	1500	16,7



Palés de fibra prensada

- Palés ligeros y resistentes con base de fibra de madera y amino-resinas.
- Totalmente reutilizables si usados correctamente.
- Moldeado de alta presión que ofrece un palé de medidas exactas, perfectamente encajable.
- Múltiples medidas disponibles de manera estándar.
- Consúltenos para medidas personalizadas.

Artículo	Dim. Int. LxFxH (mm)	Capacidad. máx. carga (Kg)
PACK2009	1000x1200	1000
PACK2010	1000x1200	600
PACK2011	1140x1140	1000
PACK2012	760x1140	1000
PACK2013	800x1200	1000
PACK2014	800x1200	600
PACK2015	600x800	500
PACK2016	400x800	200
PACK2017	400x600	250



Artículo	Espesor	Dim. LxfxH (mm)	Nº Pies
PACK1855	9	600x400	4
PACK1860	12	600x400	4
PACK1865	9	800x400	5
PACK1870	12	800x400	5
PACK1875	9	600x600	4
PACK1880	12	600x600	4
PACK1885	9	800x600	6
PACK1890	12	800x600	6
PACK1895	9	1200x800	9
PACK1900	12	1200x800	9

Palés apilables de fibra OSB

- Los palés con 3 patines se caracterizan por tener una resistencia de carga media comparada con los palés ligeros.
- Están fabricados en polietileno de alta densidad virgen certificado y apto para el contacto con alimentos. No les afecta ni el calor ni el frío y son fáciles de limpiar.
- Son resistentes a los agentes medioambientales. Resistentes a los rayos ultravioleta e infrarrojos.
- Tienen alta resistencia a las ralladuras y son aptos para estanterías.
- Recomendado para exportaciones a todo el mundo. Evita problemas referidos a certificaciones sanitarias y gestiones innecesarias.
- Totalmente reciclables.
- Modelo con patines para su apilado en estantería para cargas pequeñas.
- Base rejada que disminuye su peso para una mejor manipulación.
- Disponible con superficie lisa.



Más información en
dissetodiseo.com



Artículo	Dim. LxfxH (mm)	Nº Pies
PACK1830	600x400	4
PACK1835	800x400	5
PACK1840	600x600	4
PACK1845	800x600	6
PACK1850	1200x800	9

Palés apilables de cartón

- Los palés con 3 patines se caracterizan por tener una resistencia de carga media comparada con los palés ligeros.
- Están fabricados en polietileno de alta densidad virgen certificado y apto para el contacto con alimentos. No les afecta ni el calor ni el frío y son fáciles de limpiar.
- Son resistentes a los agentes medioambientales. Resistentes a los rayos ultravioleta e infrarrojos.
- Tienen alta resistencia a las ralladuras y son aptos para estanterías.
- Recomendado para exportaciones a todo el mundo. Evita problemas referidos a certificaciones sanitarias y gestiones innecesarias.
- Totalmente reciclables.
- Modelo con patines para su apilado en estantería para cargas pequeñas.
- Base rejada que disminuye su peso para una mejor manipulación.
- Disponible con superficie lisa.



Palés de madera

- Palé de madera en diferentes medidas y capacidades de carga.
- Fáciles de utilizar, reparar y sustituir ya que son reciclables.
- No resbalan, no se cargan eléctricamente y a partir de su base permiten colocar todo tipo de accesorios, mallas perimetrales, montantes apilables, collarines de madera, etc.
- Consulte con nuestro departamento comercial.

Artículo (Estándar)	Artículo (Tratado)	Dim. LxHx (mm)
PACK1939	PACK1964	400x600
PACK1940	PACK1965	600x800
PACK1941	PACK1966	2400x800
PACK1942	PACK1967	2400x1000
PACK1943	PACK1968	2400x1200
PACK1944	PACK1969	600x800
PACK1945	PACK1970	1200x800
PACK1946	PACK1971	1200x800
PACK1947	PACK1972	1000x1000
PACK1948	PACK1973	1200x1000
PACK1949	PACK1974	1200x1200
PACK1950	PACK1975	2400x800
PACK1951	PACK1976	2400x1000
PACK1952	PACK1977	2400x1200
PACK1953	PACK1978	1200x800
PACK1954	PACK1979	1000x1000
PACK1955	PACK1980	1200x1000
PACK1956	PACK1981	1200x1200
PACK1957	PACK1982	1200x1200
PACK1958	PACK1983	1000x1000
PACK1959	PACK1984	1000x1000
PACK1960	PACK1985	1200x1000
PACK1961	PACK1986	1200x1000
PACK1962	PACK1987	10200x1200
PACK1963	PACK1988	1200x1200

Palés de madera con base lisa

- Palé de madera en diferentes medidas y capacidades de carga.
- Fáciles de utilizar, reparar y sustituir ya que son reciclables.
- No resbalan, no se cargan eléctricamente y a partir de su base permiten colocar todo tipo de accesorios, mallas perimetrales, montantes apilables, collarines de madera, etc.
- Su base lisa es ideal para elementos con patas, sacos etc.

Artículo	Dim. LxHx (mm)
PACK1989	600x800
PACK1990	1200x800
PACK1991	1200x800
PACK1992	1000x1000
PACK1993	1020x1000
PACK1994	1200x1200
PACK1995	2400x800
PACK1996	2400x1000
PACK1997	2400x1200
PACK1998	1200x800
PACK1999	1000x1000
PACK2000	1200x1000
PACK2001	1200x1200
PACK2002	1200x1200
PACK2003	1000x1000
PACK2004	1000x1000
PACK2005	1200x1000
PACK2006	1200x1000
PACK2007	1200x1200
PACK2008	1200x1200



Patines adhesivos de madera

- Permite coger cajas o contenedores de cartón o madera con carretilla o transpaleta sin necesidad de palé adicional.
- Para cargas elevadas asegurar con fleje.



Artículo	Dim. Int. LxHx (mm)	Peso (Kg)
PACK1905	400x75x100	0,96
PACK1910	600x75x100	1,17
PACK1915	800x75x100	1,64
PACK1920	1200x750x100	2,04

Collarines de madera plegables para palet

- Permite convertir un palet convencional en un contenedor cerrado para sus envíos.
- Muy resistentes se pueden apilar hasta conseguir la altura deseada.

Artículo	Dim. Int. LxHx (mm)	Material
PACK1925	1200x800	Madera de pino tratada
PACK1930	800x600	Madera de pino tratada
PACK1931	1200x800	Pino Elliotti
PACK1932	1200x800	Pino Elliotti
PACK1933	800x600	Pino Elliotti
PACK1934	1200x800	Pino Elliotti
PACK1935	800x600	Madera conglomerada
PACK1936	1200x800	Madera conglomerada
PACK1937	800x600	Madera conglomerada
PACK1938	800x600	Madera conglomerada



Grandes contenedores plásticos de 300 y 550 litros → PERFORADO

- Fabricados en polipropileno de alta densidad.
- Dos versiones, en material virgen para la industria alimentaria y en material reciclado, ideal para todo tipo de industria como la textil, farmacéutica, metalúrgica, inyección de materias plásticas, etc.
- Opción con fondos y laterales lisos o paredes rejadas, para la aireación y ventilación de los productos almacenados. En ambos casos, interiores con bordes ligeramente redondeados para facilitar su limpieza. No absorbe olores ni humedad.
- Resistentes a rayos ultravioleta y cambios extremos de temperatura; pueden almacenarse en el exterior.
- Apilables y fácilmente transportables gracias a sus patas y topes superiores que garantizan la estabilidad incluso durante el transporte.
- Se pueden suministrar con patas, patines y ruedas.
- Como accesorios se pueden instalar grifos y tapones en todos los modelos, así como tapas plásticas, etiqueteros...
- Posibilidad de serigrafiado en las paredes laterales.



→ TAPA



Artículo (virgen)	Artículo (reciclado)	Dimensiones LxFxH (mm)	Tipo	Capacidad (Its)
Con paredes lisas				
PSG0100	PSG0115	1000x700x650	4 patas	300
PSG0103	PSG0118	1000x700x650	2 patines	300
PSG0109	PSG0121	1000x700x800	4 ruedas	300
PSG0112	PSG0124	1000x700x800	2 patines+4 ruedas	300
PSG0127	PSG0166	1200x800x850	4 patas	550
PSG0130	PSG0169	1200x800x850	2 patines	550
PSG0139	PSG0175	1200x800x1000	4 ruedas	550
PSG0145	PSG0181	1200x800x1000	2 patines+ 4 ruedas	550
Con paredes rejadas				
PSG0148	PSG0184	1200x800x850	4 patas	550
PSG0152	PSG0187	1200x800x850	2 patines	550
PSG0157	PSG0193	1200x800x1000	4 ruedas	550
PSG0163	PSG0199	1200x800x1000	2 patines + 4 ruedas	550

Artículo	Dimensiones LxFxH (mm)	Dim. contenedor LxF (mm)	Tipos
PSG0300	1020x720x30/65	1000x700	Simple, con asa
PSG0312	1215x815x30/65	1200x800	Simple, con asa
PSG0336	1216x1014x30/65	1200x1000	Simple, con asa

Nota: Las tapas están disponibles en material virgen y reciclado.



¿Necesita mas capacidad de carga? Vea nuestros contenedores metálicos los encontrará en las pág. 102-104.



→ ABERTURA FRONTAL

Grandes contenedores plásticos de 550 litros con puerta o abertura frontal

- Fabricados en polipropileno de alta densidad.
- Dos versiones, en material virgen para la industria alimentaria y en material reciclado, ideal para todo tipo de industria como la textil, farmacéutica, metalúrgica, inyección de materias plásticas, etc.
- La puerta abatible y la apertura delantera, permiten el acceso a todo el interior del contenedor, incluso cuando están apilados.
- Opción con fondos y laterales lisos o paredes rejadas, para la aireación y ventilación de los productos almacenados. En ambos casos, interiores con bordes ligeramente redondeados para facilitar su limpieza. No absorbe olores ni humedad.
- Resistentes a rayos ultravioleta y cambios extremos de temperatura; pueden almacenarse en el exterior.
- Posibilidad de serigrafiado en las paredes laterales con el logo de su empresa.



Artículo (virgen)	Artículo (reciclado)	Dimensiones LxFxH (mm)	Tipo	Capacidad (Its)
Con puerta frontal abatible de 1000x355				
PSG0202	PSG0217	1200x800x850	4 patas	550
PSG0205	PSG0220	1200x800x850	2 patines	550
PSG0208	PSG0223	1200x800x850	4 patines	550
PSG0211	PSG0226	1200x800x1000	4 ruedas	550
PSG0214	PSG0229	1200x800x1000	4 patines y 4 ruedas	550
Con frontal abierto a 510 mm de altura				
PSG0232	PSG0241	1200x800x850	4 patas	550
PSG0235	PSG0244	1200x800x850	2 patines	550
PSG0238	PSG0247	1200x800x850	4 ruedas	550
PSG0239	PSG0248	1200x800x1000	4 ruedas	550



→ CON RUEDAS



Pies



Ruedas



Patines



Paredes perforadas

Artículo (virgen)	Artículo (reciclado)	Dimensiones LxH (mm)	Tipo
PSG0336	PSG0342	1200x1000	Normal
PSG0339	PSG0345	1200x1000	Con asa
PSG0348	PSG0354	1200x1000	Normal para puerta
PSG0351	PSG0357	1200x1000	Con asa para puerta

Grandes contenedores plásticos de 680 litros

- Fabricados en plásticos de alta calidad, válidos para la industria alimentaria y todo tipo de industria como la textil, farmacéutica, metalúrgica, inyección de materias plásticas, etc.
- Opción con fondos y laterales lisos o paredes rejadas, para la aireación y ventilación de los productos almacenados. En ambos casos, interiores con bordes ligeramente redondeados para facilitar su limpieza. No absorbe olores ni humedad.
- Resistentes a rayos ultravioleta y cambios extremos de temperatura; pueden almacenarse en el exterior.
- Apilables y fácilmente transportables gracias a sus patas y reborde en el perímetro superior, que garantizan la estabilidad incluso durante el transporte.
- Se pueden suministrar con patas, patines y ruedas.
- Como accesorios se pueden instalar grifos y tapones en todos los modelos, así como tapas plásticas, etiqueteros...
- La capacidad de carga máxima es de 600 Kg.
- Posibilidad de serigrafado en las paredes laterales con el logo de su empresa.

Artículo (virgen)	Artículo (reciclado)	Dimensiones LxFxH (mm)	Dimensiones LxFxH (mm)	Tipo	Color	Capacidad (fts)	Capacidad (kg)
Con paredes lisas							
PSG0128	PSG0167	1200x1000x830	1120x920x655	4 patas	gris	680	600
PSG0131	PSG0170	1200x1000x830	1120x920x655	2 patines	gris	680	600
PSG0137	PSG0173	1200x1000x830	1120x920x655	3 patines	gris	680	600
PSG0140	PSG0176	1200x1000x870	1120x920x655	4 ruedas	gris	680	600
Con paredes lisas y puerta							
PSG0203	PSG0218	1200x1000x830	1120x920x655	4 patas	gris	680	600
PSG0206	PSG0221	1200x1000x830	1120x920x655	2 patines	gris	680	600
PSG0209	PSG0224	1200x1000x830	1120x920x655	3 patines	gris	680	600
PSG0212	PSG0227	1200x1000x870	1120x920x655	4 ruedas	gris	680	600
Con paredes rejadas							
PSG0149	-	1200x1000x830	1120x920x655	4 patas	verde	680	600
PSG0153	-	1200x1000x830	1120x920x655	2 patines	verde	680	600
PSG0156	-	1200x1000x830	1120x920x655	3 patines	verde	680	600
PSG0158	-	1200x1000x870	1120x920x655	4 ruedas	verde	680	600
Con paredes rejadas y puerta							
PSG0204	-	1200x1000x830	1120x920x655	4 patas	verde	680	600
PSG0207	-	1200x1000x830	1120x920x655	2 patines	verde	680	600
PSG0210	-	1200x1000x830	1120x920x655	3 patines	verde	680	600
PSG0213	-	1200x1000x870	1120x920x655	4 ruedas	verde	680	600



Consúltenos al teléfono
900 17 17 00 Llamada gratuita

Grandes contenedores plásticos plegables para 650 litros

- Ideal para todo tipo de industria como la textil, farmacéutica, metalúrgica, inyección de materias plásticas, etc.
- Apilable y manipulable con carretilla elevadora.
- Las paredes lisas facilitan el limpiado, no absorbe olores ni humedad y puede almacenarse al aire libre.
- Sistema de plegado fácil y rápido. Proporciona un ahorro de espacio importante.
- Disponible en material virgen (APTO PARA LA INDUSTRIA ALIMENTARIA) y reciclado.



* Encontrará esta opción en metal en la página 111.



Sistema de plegado



Artículo (virgen)	Artículo (reciclado)	Dimensiones LxFxH (mm)	Tipo	Capacidad (fts)
Sin puerta lateral abatible				
PSG0005	PSG0029	1200x1000x847	4 patas	650
PSG0008	PSG0032	1200x1000x847	2 patines	650
PSG0011	PSG0035	1200x1000x847	3 patines	650
PSG0014	PSG0038	1200x1000x847	4 ruedas	650
Con 1 puerta lateral abatible				
PSG0053	PSG0077	1200x1000x847	4 patas	650
PSG0056	PSG0080	1200x1000x847	2 patines	650
PSG0059	PSG0083	1200x1000x847	3 patines	650
PSG0062	PSG0086	1200x1000x847	4 ruedas	650

Grandes contenedores plásticos de poca altura para uso alimentario/agrícola



- Diseñados y fabricados especialmente para el almacenamiento y transporte de productos alimentarios.
- Fabricados en polipropileno virgen totalmente compatible con la industria alimentaria.
- Resistentes a rayos ultravioleta y cambios extremos de temperatura; pueden almacenarse en el exterior.
- Fácil limpieza.

Artículo	Dimensiones ext. LxFxH (mm)	Dimensiones interiores LxFxH (mm)	Capacidad (kg)	Tipo
PSG0280	1200x1000x234	1129x929x195	150	sin patas
PSG0283	1200x1000x350	1129x929x195	150	con 4 patas

Grandes contenedores plásticos para uso agrícola y alimentario



- Diseñados y fabricados especialmente para el almacenamiento y transporte de productos alimentarios como verduras, frutas y todo tipo de hortalizas.
- Fabricados en polietileno de alta densidad completamente compatible con la industria alimentaria.
- Especialmente pensados para el uso agrícola.
- Resistentes a rayos ultravioleta y cambios extremos de temperatura; pueden almacenarse en el exterior.
- Fácil limpieza.

Artículo (virgen)	Dimensiones LxFxH (mm)	Dimensiones LxFxH (mm)	Tipo	Color	Capacidad (Its)	Capacidad (kg)
Con paredes rejadas						
PSG0149	1200x1000x830	1120x920x655	4 patas	verde	680	600
PSG0153	1200x1000x830	1120x920x655	2 patines	verde	680	600
PSG0156	1200x1000x830	1120x920x655	3 patines	verde	680	600
PSG0158	1200x1000x870	1120x920x655	4 ruedas	verde	680	600
Con paredes rejadas y puerta						
PSG0204	1200x1000x830	1120x920x655	4 patas	verde	680	600
PSG0207	1200x1000x830	1120x920x655	2 patines	verde	680	600
PSG0210	1200x1000x830	1120x920x655	3 patines	verde	680	600
PSG0213	1200x1000x870	1120x920x655	4 ruedas	verde	680	600

Grandes contenedores plásticos homologados para la recogida y el transporte de baterías usadas

- Destinado al almacenamiento y transporte de baterías usadas.
- Tiene los dos patines atornillados al contenedor.
- Con certificación EN. Material virgen válido para almacenamiento y transporte.
- Incluye una bolsa de plástico para proteger de posibles derrames tóxicos y corrosivos. La bolsa debe cerrarse y poner la tapa (no incluida) para el transporte del contenedor.
- El modelo homologado para el transporte lleva una etiqueta identificativa en la pared frontal.
- Disponible también con ruedas.
- Cumplen con la normativa ADR.



Artículo	Dimensiones LxFxH (mm)	Material	Capacidad (Its)	Apto para
PSG0106	1000x700x650	virgen	300	Almacenamiento y transporte
PSG0133	1200x800x850	virgen	600	Almacenamiento y transporte
PSG0134	1200x1000x830	virgen	680	Almacenamiento y transporte
PSG0118	1000x700x650	reciclado	300	Almacenamiento
PSG0169	1200x800x850	reciclado	600	Almacenamiento
PSG0170	1200x1000x830	reciclado	680	Almacenamiento

Grandes contenedores plásticos de 1100 y 1300 litros



- Fabricados en plásticos de alta calidad, válidos para la industria alimentaria y todo tipo de industria como la textil, farmacéutica, metalúrgica, inyección de materias plásticas, etc. No apto para el almacenamiento de líquidos.
- Opción con fondos y laterales lisos o paredes rejadas, para la aireación y ventilación de los productos almacenados. En ambos casos, interiores con bordes ligeramente redondeados para facilitar su limpieza. No absorbe olores ni humedad.
- Resistentes a rayos ultravioleta y cambios extremos de temperatura; pueden almacenarse en el exterior.
- Apilables y fácilmente transportables gracias a sus patas y reborde en el perímetro superior, que garantizan la estabilidad incluso durante el transporte.
- Se pueden suministrar con patas y patines.
- Como accesorios se pueden instalar grifos y tapones en todos los modelos, así como tapas plásticas, etiqueteros...
- Posibilidad de serigrafado en las paredes laterales con el logo de su empresa.

Artículo (virgen)	Artículo (reciclado)	Dimensiones LxFxH (mm)	Dimensiones LxFxH (mm)	Tipo	Color	Capacidad (lts)
Con paredes lisas						
PSG0256	PSG0268	1200x800x1510	1130x750x1350	4 patas	gris	1300
PSG0259	PSG0271	1200x800x1510	1130x750x1350	2 patines	gris	1300
PSG0262	PSG0274	1200x800x1510	1130x750x1350	4 patines	gris	1300
PSG0265	PSG0277	1200x800x1510	1130x750x1350	4 patas y puerta	gris	1300
Con paredes lisas y puerta						
PSG0257	PSG0269	1200x1000x1450	1120x920x1270	4 patas	gris	1100
PSG0260	PSG0272	1200x1000x1450	1120x920x1270	2 patines	gris	1100
PSG0263	PSG0275	1200x1000x1450	1120x920x1270	3 patines	gris	1100



Bolsa para líquidos desechable

Soporte para bolsa

Grifo o tapón



Consúltenos al teléfono
900 17 17 00 Llamada gratuita



Más información en
dissetodiseo.com

Grandes contenedores plásticos IBC para líquidos con capacidad para 500 litros

- El contenedor para líquidos (IBC) representa un diseño bien pensado para servir como sistema de transporte reutilizable para ahorrar gastos durante la circulación de las mercancías.
- La bolsa se instala fácilmente en el interior del contenedor y es el único elemento desechable.
- Ausencia de putrefacciones y corrosiones, manejo sencillo y seguro.
- Posibilidad de serigrafado en las paredes laterales con el logo de su empresa.



Artículo (virgen)	Artículo (reciclado)	Dimensiones LxFxH (mm)	Tipo	Paredes
PSG0250	PSG0253	1200x800x850	2 patines	lisas



Grifo



Tapón



Detalle bolsa



Grandes contenedores plásticos desmontables y plegables

- Los contenedores desmontables y plegables permiten un gran ahorro de espacio y transportabilidad gracias a su innovador diseño que reduce en gran medida el volumen y convierte al contenedor en un paquete compacto y cerrado cuando no está en uso.
- Gran aguante a temperaturas extremas, de -20°C a 60°C.
- Volumen útil de 569 litros.
- Disponible con varias densidades de polipropileno, modelo estándar 2000 gr/m². Posibilidad de densidad de 2400 gr y 3000 gr.
- Se puede serigrafiar el logo de su empresa en las paredes. También se le pueden añadir porta-etiquetas y abertura frontal de manera opcional.



Artículo (virgen)	Artículo (reciclado)	Dimensiones LxFxH (mm)	Dimensiones LxFxH (mm)	Paredes
PSG4211	PSG4216	1200x800x650	1130x730x490	lisas
PSG4221	PSG4226	1200x800x850	1130x730x690	lisas
PSG4231	PSG4240	1200x800x1200	1130x730x1040	lisas



Encontrará transpaletas y apiladores en la página 578-583.



Collarines plásticos para grandes cargas

- Los contenedores desmontables y plegables permiten un gran ahorro de espacio y transportabilidad gracias a su innovador diseño que reduce en gran medida el volumen y convierte al contenedor en un paquete compacto y cerrado cuando no está en uso.
- Gran aguante a temperaturas extremas, de -20°C a 60°C.
- Volumen útil de 569 litros.
- Disponible con varias densidades de polipropileno, modelo estándar 2000 gr/m². Posibilidad de densidad de 2400 gr y 3000 gr.
- Se puede serigrafiar el logo de su empresa en las paredes. También se le pueden añadir porta-etiquetas y abertura frontal de manera opcional.

Artículo (virgen)	Dimensiones LxFxH (mm)	grosor	Peso
PSG4237	800x600	190	5
PSG4238	800x1200	190	7
PSG4239	1000x1200	190	8





Más información en
dissetodiseo.com



Consúltenos al teléfono
900 17 17 00 Llamada gratuita



Grandes contenedores plásticos desmontables en collarines

- Los contenedores con collarines desmontables ofrecen una extraordinaria flexibilidad a la hora de obtener un contenedor con la altura adecuada para su proceso de manipulación y fabricación.
- Facilita las tareas de llenado y vaciado del palé al trabajador. A medida que se va llenando, se le van añadiendo nuevos collarines hasta la altura deseada.
- Finalmente se le puede añadir una tapa, y manipular dentro de su circuito logístico como si se tratara de un contenedor más.
- Hay disponibles divisores que ayudan a ordenar el contenido, y piezas para el apilado de palés.



Encontrará el mismo contenedor en madera en la página 91.

Artículo	Dim. (mm)	Composición	Peso (kg)
PSG4086	800x600x200	Collarín	5,45
PSG4131	800x600	Palé	-
PSG4151	800x600	Tapa	3
PSG4101	1200x800x200	Collarín	7,82
PSG4136	1200x800	Palé	-
PSG4156	1200x800	Tapa	6
PSG4116	1200x1000x200	Collarín	8,3
PSG4141	1200x1000	Palé	-
PSG4161	1200x1000	Tapa	7





Contenedores baúl

- Los contenedores baúl están fabricados en polietileno de alta densidad y están disponibles en color amarillo y gris oscuro.
- Están especialmente diseñados para almacenar y transportar herramientas y pequeñas piezas. Disponen de asas para la manipulación manual.
- Disponen de hendiduras de horquillas para ser transportados con carretilla elevadora (excepto el modelo de 150lts).
- El modelo de 750lts se puede equipar opcionalmente con una puerta lateral en el lado corto.
- Para una óptima seguridad, disponen de dos o tres cierres (según modelo) adaptados para candado.
- La tapa dispone de una junta sellante en todo el perfil que evita que el polvo y la humedad penetren en el interior de los contenedores.
- Para mejorar el orden y la distribución interna del contenido, se pueden equipar con bandejas, cajas apilables, separadores y divisores de espuma de poliuretano.

Sabía que...

Puede proteger su equipo contra todo tipo de impactos instalando paneles de espuma troquelada. El corte en cubos de 22x22x50mm permite adaptar los huecos a cualquier forma permitiendo encajar los componentes de manera óptima y segura.



GRIS AMA-RILLO

Encontrará contenedores de madera para transporte y almacenamiento en la pág 83.

Artículo	Tipo	Dim. ext. LxFxH (mm)	Dim. int. LxFxH (mm)	Capacidad (lts)	Capacidad (kg)	Capacidad (kg)	Peso (kg)
PSG5100	Estándar	800x600x530	660x450x380	150	100	100	14
PSG5105	Trolley	800x600x530	660x450x380	150	100	100	15
PSG5110	Estándar	1200x600x540	1070x450x380	250	200	200	18
PSG5115	Con soporte para grúa	1240x600x570	1070x450x380	250	100	100	33
PSG5120	Estándar	1200x790x750	1070x650x580	400	250	250	30
PSG5125	Estándar	1700x840x800	1560x700x630	750	400	400	42
PSG5130	Estándar con puerta	1700x840x800	1560x700x630	750	400	400	43
PSG5135	Con soporte para grúa	1700x860x800	1560x700x630	750	200	200	75
PSG5140	Con sop. grúa+puerta	1700x860x800	1560x700x630	750	200	200	76



Ruedas



Bandeja plástica



Tirador y ruedas



Divisores



Bandeja metálica



Cajas divisorias

Contenedores baúl

- Contenedores baúl fabricados en polipropileno.
- Gracias a su sistema de patas encajables es fácilmente apilable hasta 5 alturas.
- Dispone de una junta de estanqueidad que protege el interior de polvo y agua.
- Modelos disponibles con ruedas de 125 mm de diámetro y tirador.
- Permite almacenamiento en frío de hasta 12h con hielo.
- Compatible con Europalet.
- Resistente a los rayos ultravioleta y temperaturas extremas de -40 a 80°C. También a aceites, ácidos y bases.
- Garantía de 2 años.

* Necesita controlar el proceso y calidad del transporte?
Vea nuestros sistemas de control en la página 84.

GRIS



Artículo	Dim. ext. LxFxH (mm)	Dim. int. LxFxH (mm)	Capacidad (lts)	Capacidad (kg)	Capacidad (kg)	Peso (kg)
PSG7500	450X400X350	360X340X250	28	100	100	4
PSG7505	600X400X550	510X330X425	75	150	150	5
PSG7510	800X400X550	710X330X425	104	125	125	9,5
PSG7515	800X600X550	705X540X430	131	125	125	11,2
PSG7520	1000X400X550	815X340X420	152	150	150	10,5



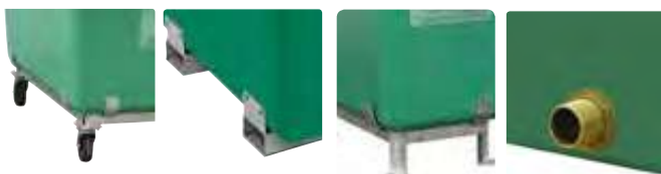
Contenedores de fibra de vidrio

- Los contenedores de fibra de vidrio se caracterizan por su gran resistencia y estabilidad. Gracias a la fibra de vidrio son ligeros y fáciles de transportar. Son altamente resistentes a la corrosión.
- Capacidades de almacenamiento que van desde los 100L a los 4500L.
- Sus paredes, tanto internas como externas, son completamente lisas para facilitar la limpieza.
- Disponemos de modelos con capa protectora en su interior para permitir el transporte y almacenamiento de alimentos y líquidos sin riesgo alguno de contaminación.
- Las paredes cónicas permiten que los contenedores sean encajables entre ellos.
- Resistentes a los rayos UV. No se decoloran ni se agrietan con el tiempo.
- Dispone de varios accesorios como tapas, grifos, bases de soporte con patas o ruedas, o bases para el transporte con horquillas de carretilla elevadora.
- Los de gran capacidad se pueden instalar tanto en superficie como enterrados.

VERDE GRIS AZUL



Artículo	Dimensiones exteriores LxFxH (mm)	Dimensiones interiores LxFxH (mm)	Capacidad (lts)	Peso (kg)
PSG5000	880x580x290	800x500x280	100	5
PSG5005	1220x620x370	1150x550x360	200	8
PSG5010	880x570x600	800x490x590	200	8
PSG5015	1180x700x530	1100x620x520	300	14
PSG5020	1190x790x600	1110x710x590	400	17
PSG5025	1530x880x500	1440x790x500	500	18
PSG5030	1320x970x630	1180x830x620	550	19
PSG5035	1320x970x810	1180x830x800	700	23
PSG5040	1620x1190x810	1480x1050x800	1100	36
PSG5045	1820x1390x810	1680x1250x800	1500	46
PSG5050	2110x1480x930	1970x1340x920	2200	65
PSG5055	2040x2040x1040	1900x1900x1030	3300	129
PSG5060	4490x1110x1210	4350x970x1200	4500	150



Contenedores metálicos

- Contenedores metálicos contruidos en chapa de acero pintado o galvanizado con asas abatibles.
- Las cajas metálicas garantizan una gran resistencia y una larga duración.
- Especialmente diseñadas para el almacenamiento y transporte de productos metálicos o para aplicaciones que requieran resistencia a altas temperaturas.
- Diseñadas para soportar grandes cargas mecánicas.
- Gran capacidad de carga apilable.
- Gran estabilidad gracias al borde de apilado doblado de triple grosor.



Disponibles en plástico en la pág. 40.



Artículo Verde	FLA33200001	FLA41200001	FLA65200001	FLA73200001	FLA89200001
Artículo Gris	FLA33200002	FLA41200002	FLA65200002	FLA73200002	FLA89200002
Artículo Galva	FLA33200099	FLA41200099	FLA65200099	FLA73200099	FLA89200099
Dim ext. LxFxH (mm)	300x200x145	300x200x200	450x300x200	450x300x300	630x450x300
Dim int. LxFxH (mm)	290x183x132	290x186x184	442x285x182	440x280x278	617x430x278

Cajas galvanizadas perforadas

perforación Ø 3 mm

perforación Ø 4,2 mm

perforación Ø 5,5 mm

Artículo	FLA651000ZZ	FLA65110099	FLA65120099
Dim ext. LxFxH (mm)	450x300x200	450x300x200	450x300x200
Dim int. LxFxH (mm)	442x285x182	442x285x182	442x285x182

perforación Ø 7 mm

perforación Ø 10 mm

perforación Ø 15 mm

Artículo	FLA65130099	FLA65150099	FLA65170099
Dim ext. LxFxH (mm)	450x300x200	450x300x200	450x300x200
Dim int. LxFxH (mm)	442x285x182	442x285x182	442x285x182

Etiquetas



Artículo	Válido para cajas	Dimensiones (mm)
FLS90400000	FLA332000	73x37
FLS90600000	FLA412000	80x48
FLS90600000	FLA652000	80x48
FLS90800000	FLA732000	102x76
FLS90800000	FLA892000	102x76

Porta-etiquetas inclinado

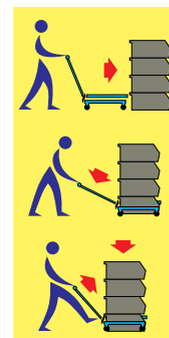


Artículo	Válido para contenedores
FND21200099	FLS730000 FLS730100 FLS810000 FLS810100 FLS811000 FLS890000 FLS890100 FLS891000
FND21100099	FLS410000, FLS650000, FLS650100

Contenedores metálicos con frontal abierto

- Contenedores metálicos contruidos en chapa de acero pintado o galvanizado con frontal abierto.
- Especialmente diseñadas para el almacenamiento y transporte de productos metálicos o pesados y para aplicaciones que requieran resistencia a altas temperaturas.
- Diseñados con dos travesaños para permitir su elevación y transporte mediante carretilla elevadora.
- Los contenedores metálicos también están disponibles con patines para su fácil manipulado.
- Gran estabilidad gracias al borde de apilado doblado de triple grosor.

RAL 6011 GALVANIZADO RAL 7000



Artículo	Carga (kg)	Válido para cajas
FCR04010004	300	FLS650000 - FLA652000
FCR04210004	300	FLS890000 - FLS810000 - FLA892000



Artículo Verde	FLS17000001	FLS25000001	FLS41000001	FLS49000001	FLS57000001
Artículo Gris	FLS17000002	FLS25000002	FLS41000002	FLS49000002	FLS57000002
Artículo Galva	FLS17000099	FLS25000099	FLS41000099	FLS49000099	FLS57000099
Dim ext. LxFxH (mm)	160/140x95x75	230/200x140x130	350/300x200	500/450x200x200	500/450x300x145
Dim int. LxFxH (mm)	138x86x66	448x184x184	300x185x184	448x184x184	448x281x135



Artículo Verde	FLS65000001	FLS73000001	FLS81000001	FLS89000001	FLS65010001
Artículo Gris	FLS65000002	FLS73000002	FLS81000002	FLS89000002	FLS65010002
Artículo Galva	FLS65000099	FLS73000099	FLS81000099	FLS89000099	FLS65010099
Dim ext. LxFxH (mm)	160/140x95x75	230/200x140x130	350/300x200	500/450x200x200	500/450x300x145
Dim int. LxFxH (mm)	138x86x66	448x184x184	300x185x184	448x184x184	448x281x135



Artículo Verde	FLS73010001	FLS81010001	FLS89010001	FLS81100001	FLS89100001
Artículo Gris	FLS73010002	FLS81010002	FLS89010002	FLS81100002	FLS89100002
Artículo Galva	FLS73010099	FLS81010099	FLS89010099	FLS81100099	FLS89100099
Dim ext. LxFxH (mm)	160/140x95x75	230/200x140x130	350/300x200	500/450x200x200	500/450x300x145
Dim int. LxFxH (mm)	138x86x66	448x184x184	300x185x184	448x184x184	448x281x135

Divisor longitudinal



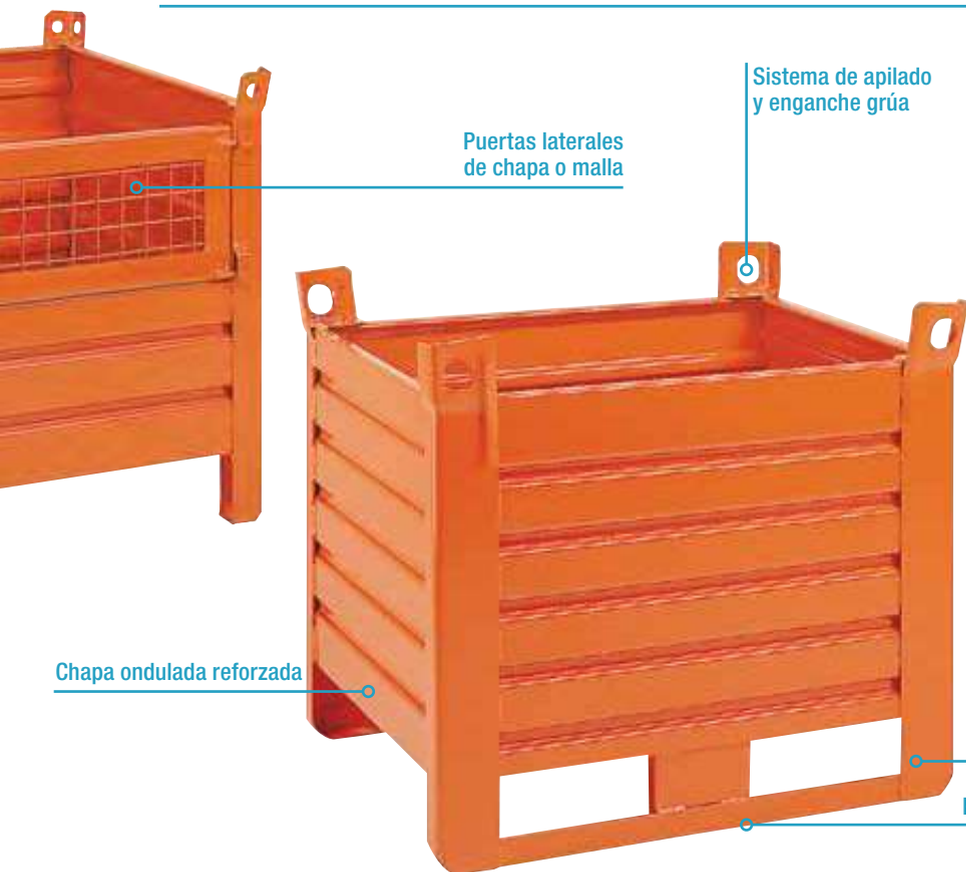
Artículo	Válido para contenedores	Artículo	Válido para contenedores
FND01300199	FLS4100	FND01300099	FLS410000
FND01900199	FLS650000, FLS650100	FND01900099	FLS650000, FLS650100
FND02210199	FLS730000, FLS730100	FND02210099	FLS730000, FLS730100, FLS810000, FLS810100, FLS811000
FND02210299	FLS810000, FLS810100, FLS811000	FND02410099	FLS890000, FLS890100, FLS891000
FND02410199	FLS890000, FLS890100, FLS891000		



Sistema superior de elevado para carretilla elevadora



Sistema inferior de elevado para carretilla elevadora



Contenedores con paredes de chapa

- Estructura fabricada con perfiles de acero de gran resistencia y aptos para soportar grandes cargas.
- Las paredes y el fondo están diseñados a partir de chapa de acero ondulada para aportar mayor resistencia y durabilidad al contenedor.
- La mayoría de los modelos están disponibles tanto con patas como con patines, para ajustarse mejor a sus necesidades. En todos los casos los contenedores son manipulables con tranpaleta o carretilla elevadora.
- El proceso de fabricación incluye el pintado de alta calidad en polvo poliéster y secado al horno a 190°. Disponibles en varios colores o acero galvanizado.
- En las cuatro esquinas superiores cuentan con cuatro prolongaciones que aseguran un apilado seguro.
- Se pueden manipular también con grúa gracias a los orificios que hay en los soportes de apilado.
- Medidas especiales bajo pedido.



Montante de alta resistencia

Patín para uso en estantería

Apiladores en la pág. 613.



1 Contenedor con patas



2 Contenedor con patines



3 Contenedor con patas y puerta frontal de malla



4 Contenedor con patines y puerta frontal de malla

1. Descripción	Artículo	Dimensiones (mm)	Capacidad (kgs)	Peso (kg)
Contenedor con patas	FG1010	800x500x695	600	30
	FG1020	800x600x595	600	28
	FG1030	800x600x695	600	30
	FG1040	1000x800x595	800	40
	FG1050	1000x800x695	800	42
	FG1060	1000x800x845	800	48
	FG1070	1200x800x845	800	57

2. Descripción	Artículo	Dimensiones (mm)	Capacidad (kgs)	Peso (kg)
Contenedor con patines	FG2010	655x335x380	400	15
	FG2020	800x460x615	800	38
	FG2030	800x500x695	800	35
	FG2040	800x600x595	800	35
	FG2050	800x600x695	800	37
	FG2060	1000x800x695	1000	50
	FG2070	1000x800x795	1000	55
	FG2080	1000x800x845	1000	55
	FG2090	1000x800x660	1500	65
	FG2100	1000x800x780	2000	83
	FG2110	1000x800x910	1500	80
	FG2120	1000x800x910	1500	83
	FG2130	1200x800x845	2000	103
	FG2140	1200x800x660	1000	63
	FG2150	1200x800x660	1500	72
	FG2160	1200x800x910	2000	92
	FG2170	1200x800x910	1500	93
	FG2180	1200x800x910	2000	115
	FG2190	1200x1000x845	1000	72
	FG2200	1200x1000x910	1500	125
FG2210	1300x1000x960	1500	115	

3. Descripción	Artículo	Dimensiones (mm)	Capacidad (kgs)	Peso (kg)
Contenedor con patas y puerta frontal de malla	FG1110	800x500x695	600	30
	FG1120	1000x800x695	800	44
	FG1130	1000x800x845	800	50
	FG1140	1200x800x845	800	60

4. Descripción	Artículo	Dimensiones (mm)	Capacidad (kgs)	Peso (kg)
Contenedor con patines y puerta frontal de malla	FG2250	1000x800x695	1000	52
	FG2270	1000x800x845	1000	57
	FG2280	1200x800x845	1000	65
	FG2290	1200x1000x845	1000	70

5. Descripción	Artículo	Dimensiones (mm)	Capacidad (kgs)	Peso (kg)
Contenedor con patas y puerta frontal de chapa	FG1150	800x500x695	600	30
	FG1160	1000x800x695	800	44
	FG1170	1000x800x785	1000	50
	FG1180	1000x800x845	800	50
	FG1190	1200x800x845	800	60

6. Descripción	Artículo	Dimensiones (mm)	Capacidad (kgs)	Peso (kg)
Contenedor con patines y puerta frontal de chapa	FG2310	1000x800x695	1000	52
	FG2320	1000x800x845	1000	57
	FG2330	1200x800x845	1000	65
	FG2340	1200x1000x845	1000	73

→ MODELOS ESPECIALES

Hacemos proyectos a medida adaptándose a sus necesidades. Contáctenos y le asesoraremos.





Disponibles en varilla en la pág. 554 y opción similar en material plástico en la pág. 92.



5 Contenedor con patas y puerta de chapa frontal



6 Contenedor con patines y puerta frontal de chapa



7 Contenedor para cargas pesadas con patines



8 Contenedor para cargas pesadas con patines en los 4 lados



9 Contenedor con patines en lado corto y pared delantera 3/4



10 Contenedor con patines en el lado corto



11 Contenedor con patines y puerta lateral de chapa



12 Contenedor fondo inclinado y tapa de apertura



13 Contenedor con patas y frontal inclinado



14 Contenedor con patines y frontal inclinado



15 Contenedor con patas y frontal inclinado



16 Contenedor especial con paredes lisas

7. Descripción	Artículo	Dimensiones (mm)	Capacidad (kgs)	Peso (kg)
Contenedor para cargas pesadas con patines	FG2500	1500x800x910	1500	110
	FG2505	1500x800x910	2000	135
	FG2510	1500x1000x910	1500	125
	FG2515	1500x1000x910	2000	155

8. Descripción	Artículo	Dimensiones (mm)	Capacidad (kgs)	Peso (kg)
Contenedor para cargas pesadas con patines en los 4 lados	FG2520	1100x725x780	1500	110
	FG2525	1200x725x780	2000	115
	FG2530	1450x1100x780	1500	160
	FG2535	1450x1100x780	2000	180

9. Descripción	Artículo	Dimensiones (mm)	Capacidad (kgs)	Peso (kg)
Contenedor con patines en el lado corto y pared delantera 3/4	FG2540	800x500x695	700	33
	FG2545	800x600x595	700	33
	FG2550	800x600x695	700	35
	FG2555	1000x800x650	1000	65

10. Descripción	Artículo	Dimensiones (mm)	Capacidad (kgs)	Peso (kg)
Contenedor con patines en el lado corto	FG2560	800x500x695	700	34
	FG2565	800x600x595	700	34
	FG2570	800x600x695	700	36
	FG2575	700x650x665	700	35

11. Descripción	Artículo	Dimensiones (mm)	Capacidad (kgs)	Peso (kg)
Contenedor con patines y puerta lateral	FG2380	1000x800x910	1500	85
	FG2390	1200x800x910	1500	95

12. Descripción	Artículo	Dimensiones (mm)	Capacidad (kgs)	Peso (kg)
Contenedor con fondo inclinado y tapa de apertura	FG2370	800x600x695	700	60

13. Descripción	Artículo	Dimensiones (mm)	Capacidad (kgs)	Peso (kg)
Contenedor con patas y frontal inclinado	FG2400	800x600x595	600	33

14. Descripción	Artículo	Dimensiones (mm)	Capacidad (kgs)	Peso (kg)
Contenedor con patines y frontal inclinado	FG2410	1000x800x695	1000	60
	FG2420	1000x800x845	1000	68
	FG2430	1200x800x845	1000	76

15. Descripción	Artículo	Dimensiones (mm)	Capacidad (kgs)	Peso (kg)
Contenedor con patas y frontal inclinado	FG2450	800x500x600	1000	45

16. Descripción	Artículo	Dimensiones (mm)	Capacidad (kgs)	Peso (kg)
Contenedor especial con paredes lisas	FG2440	800x500x590	1000	35



Optimize su espacio con nuestras estanterías de media carga y paletización, las podrá encontrar de la página 390 a la 395.

Accesorios



Tapa



Base con ruedas



Separador



Porta-etiquetas



Estampado

Contenedores con paredes de malla

- Estructura fabricada con perfiles de acero de gran resistencia y aptos para soportar grandes cargas.
- Las paredes están diseñadas a partir de malla de acero ondulada para aportar mayor resistencia y durabilidad al contenedor.
- La mayoría de los modelos están disponibles tanto con patas como con patines, para ajustarse mejor a sus necesidades. En todos los casos los contenedores son manipulables con tranapaleta o carretilla elevadora.
- El proceso de fabricación incluye el pintado de alta calidad en polvo poliéster y secado al horno a 190°. Disponibles en varios colores o acero galvanizado.
- En las cuatro esquinas superiores cuentan con cuatro prolongaciones que aseguran un apilado seguro.
- Se pueden manipular también con grúa gracias a los orificios que hay en los soportes de apilado.

Encontrará tranapaletas y apiladores en la página 578.



- RAL 6011
- RAL 7000
- RAL 2004
- RAL 5010
- RAL 5012
- GALVANIZADO

→ CONTENEDORES CON PATAS, PATINES O RUEDAS



1 Contenedor con patas



2 Contenedor con patas y puerta frontal



3 Contenedor con patines y puerta frontal de malla



4 Contenedor con patines y pared frontal 3/4



5 Contenedor con patines



6 Contenedor con patines y 2 puertas laterales



7 Contenedor largo con patines



8 Contenedor con ruedas y tirador

1. Descripción	Artículo	Dimensiones (mm)	Capacidad (kg)	Peso (kg)
Contenedor con patas	FG2600	800x500x695	500	30
	FG2610	800x600x595	500	33
	FG2620	800x600x695	500	31
	FG2630	1000x800x845	800	50
	FG2640	1200x800x845	800	56
	FG2650	1200x1000x845	800	64
	FG2660	1500x800x845	800	72
FG2670	1500x1000x845	800	75	

2. Descripción	Artículo	Dimensiones (mm)	Capacidad (kg)	Peso (kg)
Contenedor con patas y puerta frontal de malla	FG2680	1000x800x795	800	50
	FG2690	1000x800x845	800	50
	FG2700	1000x800x995	800	58
	FG2710	1000x800x995	800	60
	FG2720	1200x1000x845	800	69
	FG2730	1200x1000x995	800	80
	FG2740	1200x1000x1125	800	80
FG2750	1200x1000x1195	800	85	

3. Descripción	Artículo	Dimensiones (mm)	Capacidad (kg)	Peso (kg)
Contenedor con patines y puerta frontal de malla	FG2870	1000x800x845	1000	58
	FG2880	1000x800x910	1500	75
	FG2890	1000x800x995	1000	63
	FG2900	1200x800x845	1000	66
	FG2910	1200x800x910	1500	83
	FG2920	1200x800x995	1000	85
	FG2930	1200x1000x910	1500	93
	FG2940	1500x1000x845	1000	83

4. Descripción	Artículo	Dimensiones (mm)	Capacidad (kg)	Peso (kg)
Contenedor con patines y pared frontal 3/4	FG2760	800x500x695	700	33
	FG2770	800x600x595	700	35
	FG2780	800x600x695	700	33

5. Descripción	Artículo	Dimensiones (mm)	Capacidad (kg)	Peso (kg)
Contenedor con patines	FG2790	1000x800x845	1000	55
	FG2800	1000x800x910	1500	72
	FG2810	1200x800x845	1000	63
	FG2820	1200x800x910	1500	80
	FG2830	1200x1000x910	1000	73
	FG2840	1200x1000x910	1500	90
	FG2850	1500x800x845	1000	75
FG2860	1500x1000x845	1000	80	

6. Descripción	Artículo	Dimensiones (mm)	Capacidad (kg)	Peso (kg)
Contenedor con patines y 2 puertas laterales	FG2970	1000x800x845	1000	60
	FG2980	1200x800x845	1000	70
	FG2990	1200x1000x845	1000	78

7. Descripción	Artículo	Dimensiones (mm)	Capacidad (kg)	Peso (kg)
Contenedor largo con patines	FG2950	1500x800x910	1500	105
	FG2960	1500x1000x910	1500	120

8. Descripción	Artículo	Dimensiones (mm)	Capacidad (kg)	Peso (kg)
Contenedor con ruedas y tirador	FG3000	1000x800x840	800	50
	FG3010	1200x800x840	800	56
	FG3020	1500x800x840	800	70

* Medidas especiales bajo consulta

Palés metálicos

- Palés metálicos fabricados en chapa de acero de alta resistencia y estructura tubular.
- Superficie realizada a partir de chapa de acero ondulada para aportar mayor resistencia y durabilidad al palé.
- Son una alternativa válida a los clásicos palés de madera, pero disponen de mucha capacidad de carga y son mucho más resistentes a golpes e impactos bruscos.
- El proceso de fabricación incluye el pintado de alta calidad en polvo poliéster y secado al horno a 190°. Disponibles en varios colores o acero galvanizado.



Esteras paletización pág. 400.
Más opciones de palés pág. 86.



Más información en
dissetodiseo.com

→ PALÉS SIN MONTANTES



1 Palé con 2 patines para 1000kg y 1500kg



2 Palé con 3 patines para 1500kg y 2000kg



3 Palé de doble cara para 2000kg

→ PALÉS CON MONTANTES



4 Palé con patas y montantes apilables para 1000kg



5 Palé con patines y montantes apilables para 1500kg



6 Palé con patines y montantes apilables para 1500kg



7 Palé con patas, montantes apilables y paredes en el lado largo para 1000kg

1. Descripción	Artículo	Dimensiones (mm)	Capacidad (kg)	Peso (kg)
Palé con 2 patines para 1000kg y 1500kg	FG3635	1000x800x160	1000	30
	FG3645	1200x800x160	1000	35
	FG3655	1200x1000x160	1000	41
	FG3630	1000x800x160	1500	29
	FG3640	1200x800x160	1500	34
	FG3650	1200x1000x160	1500	39

2. Descripción	Artículo	Dimensiones (mm)	Capacidad (kg)	Peso (kg)
Palé con 3 patines para 1500kg y 2000kg	FG3665	1000x800x160	1000	33
	FG3675	1200x800x160	1000	39
	FG3685	1200x1000x160	1000	45
	FG3660	1000x800x160	1500	30
	FG3670	1200x800x160	1500	37
	FG3680	1200x1000x160	1500	42

3. Descripción	Artículo	Dimensiones (mm)	Capacidad (kg)	Peso (kg)
Palé de doble cara para 2000kg	FG3720	1000x800x180	2000	53
	FG3730	1200x800x180	2000	57
	FG3740	1200x1000x180	2000	72

→ MODELOS ESPECIALES

Hacemos proyectos a medida adaptándonos a sus necesidades. Contacte con nosotros y le asesoraremos.



4. Descripción	Artículo	Dimensiones (mm)	Capacidad (kg)	Peso (kgs)
Palé con patas y montantes apilables para 1000kg	FG3470	1000x800x760	1000	34
	FG3471	1000x800x960	1000	36
	FG3480	1200x800x760	1000	37
	FG3481	1200x800x960	1000	39
	FG3490	1200x1000x760	1000	45
	FG3491	1200x1000x960	1000	47
	FG3500	1500x800x760	1000	44

5. Descripción	Artículo	Dimensiones (mm)	Capacidad (kg)	Peso (kgs)
Palé con patines y montantes apilables para 1500kg	FG3430	1000x800x740	1500	53
	FG3431	1000x800x1070	1500	58
	FG3440	1200x800x870	1500	59
	FG3441	1200x800x1070	1500	63
	FG3450	1200x1000x87	1500	64
	FG3451	1200x1000x1070	1500	68
	FG3460	1500x800x870	1500	69
	FG3461	1500x1000x1070	1500	75

6. Descripción	Artículo	Dimensiones (mm)	Capacidad (kg)	Peso (kgs)
Palé con patines y montantes apilables para 1500kg	FG3400	1000x800x870	1500	75
	FG3410	1200x800x870	1500	81
	FG3420	1200x1000x870	1500	87

7. Descripción	Artículo	Dimensiones (mm)	Capacidad (kg)	Peso (kgs)
Palé con patas, montantes apilables y paredes en el lado largo para 1000kg	FG3560	1500x850x980	1000	96
	FG3570	1500x1000x980	1000	103



Más información en dissetodiseo.com



Contenedores con fondo abatible de 2 puertas

- Contenedor de chapa nervada con patines formado por dos puertas abatibles en su base para poder descargar el contenido en un gran contenedor de residuos o simplemente en el lugar deseado.
- Sistema rápido y seguro. Un solo operario realiza toda la operación sin necesidad de descender de la carretilla elevadora.
- Todos los contenedores están diseñados con perfiles de acero con base de chapa ondulada y paredes de chapa o malla.
- Pintados en polvo poliéster y secados al horno a 190°.
- En las cuatro esquinas superiores cuentan con cuatro prolongaciones que aseguran un apilado seguro.
- Se pueden manipular también con grúa gracias a los orificios que hay en los soportes de apilado.
- Medidas y diseños especiales bajo consulta.

Artículo	Dimensiones (mm)	Capacidad (kg)	Peso (kg)
Con paredes de chapa			
FG4000	1000x800x910	2000	135
FG4010	1000x800x1260	2000	170
FG4020	1000x800x1560	2000	195
FG4030	1500x1000x910	2000	215
FG4040	2000x1000x1260	2000	342
Con paredes de malla			
FG4005	1000x800x910	2000	100
FG4015	1000x800x1260	2000	125
FG4025	1000x800x 1560	2000	135
FG4035	1500x1000x 910	2000	170
FG4045	2000x1000x 1260	2000	280



* Medidas especiales bajo consulta



Sistema abatible



Consúltenos al teléfono
900 17 17 00 Llamada gratuita

Soportes de apilado /
enganches para grúa

Enganche
para carretilla

Palanca
de apertura

Cadenas
de anclaje

Altura para manipulación
con carretilla



Contenedores con fondo abatible de 1 puerta

- Contenedor de chapa nervada con patines formado por 1 puerta abatible en su base para poder descargar el contenido en un gran contenedor de residuos o simplemente en el lugar deseado.
- Sistema rápido y seguro. Un solo operario realiza toda la operación sin necesidad de descender de la carretilla elevadora.
- Todos los contenedores están diseñados con perfiles de acero con base de chapa ondulada y paredes de chapa o malla.
- Pintados en polvo poliéster y secados al horno a 190°.
- En las cuatro esquinas superiores cuentan con cuatro prolongaciones que aseguran un apilado seguro.
- Se pueden manipular también con grúa gracias a los orificios que hay en los soportes de apilado.
- Medidas especiales bajo consulta.



Artículo	Dimensiones (mm)	Capacidad (kg)	Peso (kg)
FG4050	1000x800x910	1300	160
FG4060	1200x1000x910	1400	210
FG4065	1500x1000x1260	1400	274



➔ **MODELOS CON PAREDES DE MALLA
O RUEDAS BAJO PEDIDO**

Sistema abatible



* Medidas especiales bajo consulta



Más información en dissetdiseño.com

Contenedor basculante estanco con ruedas

- Contenedor basculante de chapa nervada con ruedas. Dispone de tirador para su fácil transporte dentro de las instalaciones por parte del operario.
- El sistema de basculación permite el vaciado del 100% del contenedor.
- Dispone en su parte inferior de enganches para horquillas de carretilla elevadora, para poder elevar el contenedor y poder realizar el vaciado de la carga desde la misma carretilla.
- El proceso de vaciado lo realiza el mismo conductor de la carretilla elevadora sin tener que bajar de su puesto de conducción.
- Todos los contenedores están diseñados con perfiles de acero con base de chapa ondulada y paredes de chapa.
- El proceso de fabricación incluye el pintado de alta calidad en polvo poliéster y secado al horno a 190°. Disponibles en varios colores o acero galvanizado.
- Dispone de 4 ruedas, dos fijas y dos giratorias con freno.
- Opcionalmente se puede equipar con: tapa de dos aperturas, cilindro hidráulico para ralentizar el movimiento de volteo del contenedor, rejilla con cubeto y grifo para aceites, taladrinas y otros líquidos.

Artículo	Dimensiones (mm)	Capacidad (kgs)	Capacidad (Ibs)	Paredes	Peso (kg)
FG4200	1300x800x650	600	300	chapa	95
FG4210	1300x 920x910	1000	500	chapa	130
FG4220	1300x1070x1030	1350	755	chapa	150
FG4230	1500x1070x1210	1700	1070	chapa	182
FG4240	1500x1320x1210	2000	1320	chapa	205
FG4241	1500x1320x1210	2000	1320	malla	205
FG4242	1500x1550x1210	2000	1610	chapa	235
FG4243	1500x1550x1210	2000	1610	malla	235
FG4244	1500x1950x1210	2000	2040	chapa	306
FG4245	1500x1950x1210	2000	2040	malla	306



Accesorios



→ **MODELOS ESPECIALES**

438 lts

400 lts

675 lts

Contenedores con ruedas, basculantes desde carretilla y suelo

- Contenedor de chapa nervada con ruedas. Dispone de tirador para su fácil transporte dentro de la fábrica por parte del operario.
- Con enganches para horquillas para realizar el vaciado de la carga mediante carretilla elevadora, o también puede realizar el vaciado el mismo operario desde el suelo.
- Todos los contenedores están diseñados con perfiles de acero con base de chapa ondulada y paredes de chapa.
- El proceso de fabricación incluye el pintado de alta calidad en polvo poliéster y secado al horno a 190°. Disponibles en varios colores o acero galvanizado.
- Dispone de 4 ruedas, dos fijas y dos giratorias con freno.
- El modelo en polietileno dispone de un sistema de frenado del volcado con cilindros de gas que amortiguan y reducen el impacto del depósito al volcar.
- También incluye un sistema de volcado a distancia para el operario de la carretilla por medio de un cable.



* Medidas especiales bajo consulta

Artículo	Dimensiones (mm)	Material	Capacidad (kgs)	Volumen (lts)	Peso (kg)
FG4370	1300x1070x935	chapa	1000	400	135
FG4365	1175x1120x830	chapa	1000	438	137
FG4360	1225x1260x1075	chapa	1000	675	156
FG4397	1190x1650x1075	polietileno	1000	1000	-

→ **CONTENEDOR BASCULANTE DE POLIETILENO 1000 lts**

Revestimiento de caucho



Contenedor basculante para la recogida y retirada de escombros

- Contenedor de chapa con apertura frontal para la recogida de escombros, nieve, etc. Su manipulación se realiza mediante los enganches para horquillas de carretilla elevadora.
- El vaciado de los escombros lo realiza el conductor desde la carretilla fácilmente sin moverse de su puesto de conducción.
- Pintados en polvo poliéster y secados al horno a 190°.
- Medidas especiales bajo pedido.



Artículo	Dimensiones LxHxH (mm)	Capacidad (kgs)	Peso (kgs)
FG4350	1380x1270x570	1000	200



Consúltenos al teléfono
900 17 17 00 Llamada gratuita

Accesorios

- **TAPA EXTRAÍBLE:** El modelo extraíble dispone de dos manejadores para facilitar su uso.
- **TAPA ARTICULADA:** Este accesorio ayuda a proteger el contenido y al mismo tiempo llevar a cabo el vaciado sin necesidad de retirar la tapa gracias al sistema de bloqueo.
- **REJILLA:** Con agujeros de 4mm de diámetro del tanque.
- **VÁLVULA:** Para separar partículas líquidas de sólidas.
- **RUEDAS:** Dispone de 4 ruedas, dos fijas y dos giratorias con freno.
- **TOPES DE CAUCHO:** Para amortiguar golpes durante la inclinación.
- **RANURAS PARA HORQUILLAS:** Ranuras reforzadas.



Más información en
dissetodiseo.com

→ **VÁLVULA SEPARADORA DE LÍQUIDOS**



→ **TOPES DE CAUCHO AMORTIGUADORES**

→ **RANURAS REFORZADAS PARA HORQUILLAS**



Contenedor modular con sistema de manejo y transporte

Sistema modular para la recogida, manipulación y descarga de mercancías, producto final, desechos y residuos diversos. Esta solución permite al cliente añadir la cantidad de módulos adecuados para satisfacer sus necesidades operativas.

Ventajas del sistema:

- Un producto, múltiples aplicaciones: Contenedor - Sistema de transporte - Tanque de almacenamiento - Recogida selectiva - sistema de soporte a líneas de producción, etc.
- Práctico y cualitativamente fiable: gracias a la construcción de acero sólido y a las ruedas de alta capacidad de carga (2 fijas y 2 giratorias) se mueve suavemente en todas las áreas, maneja fácilmente con maniobras de precisión sin crear desajustes en el convoy.
- Colores bajo pedido. De acuerdo con la gama de colores RAL o proyecto específico del cliente, incluso se puede personalizar el etiquetado.

Artículo	Dimensiones LxHxH (mm)	Capacidad (kgs)	Volumen (lts)
FG8200	1078x1148x1005	1500	11



Contenedor de seguridad plegable

- Contenedor de acero plegable resistente con tapa extraíble con ranura para candado (no incluido).
- La solución correcta para manipular y almacenar mercancías / productos de forma segura.
- Ahorro de costes de transporte y espacio en almacén gracias al plegado.
- Sistema de apertura y plegado fácil (ver secuencia abajo).
- Manejadores situados en los lados largos para una fácil apertura y cierre.
- Apilable tanto abierto como cerrado.
- Disponible en dos dimensiones.

Artículo	Dimensiones (mm)	Capacidad (kgs)
FG8205	1200x800x410	1000
FG8210	1500x1950x1210	1000



Encontrará el contenedor en material plástico en la página 93.

