

## CONTENEDORES PARA RECOGIDA SELECTIVA DE RESIDUOS

Contenedores universales para recogida selectiva de RSU, los más utilizados en toda Europa.



**LOS PRODUCTOS DE LA MÁS ALTA CALIDAD PARA LA  
PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE EN EUROPA**

# CONTENEDORES PARA RECOG

## Razones por las que conviene usar los contenedores para recogida selectiva de residuos de Titan Eko:

- **Estética** – gracias a su estructura genuina y diseño moderno, los contenedores tienen una apariencia estética que permite colocar uno o más contenedores en áreas abiertas, sitios públicos, aparcamientos, parques y otros lugares de paso de peatones.
- **Durabilidad** – su sólida y rígida estructura en polietileno de alta calidad y la moderna tecnología de rotomoldeo aplicada en su fabricación hacen que los contenedores sean especialmente resistentes a daños mecánicos y a condiciones atmosféricas desfavorables. A diferencia de contenedores de metal, son ligeros y no se oxidan. Permiten quitar fácilmente pinturas pulverizadas (graffiti) y pegamentos. No se decoloran después de una larga exposición a rayos solares, ya que sus colores están estabilizados al UV.
- **Universalidad** – la excepcional resistencia mecánica y química del polietileno hace que los contenedores puedan ser utilizados para la recogida de diferentes tipos de residuos para reciclaje.
- **Ahorro de superficie** – los contenedores pueden ser colocados hasta en superficies pequeñas. Dada su forma estrecha - tan sólo de 1,2 m - pueden ser situados incluso en las aceras. Su gran capacidad y pequeñas dimensiones permiten colocarlos en zonas donde no caben los contenedores tradicionales.
- **Colores** – los contenedores están disponibles en diversos colores que atraen la atención, según el tipo de residuos a que están destinados. Los contenedores pueden ser serigrafiados con emblemas de la ciudad o nombre de la empresa.
- **Seguridad e higiene** – los contenedores aseguran la mejor contención de residuos de vidrio o metal, disminuyendo el peligro para los usuarios. Los contenedores de Titan Eko cumplen con la Nueva Normativa Europea EN13071 para contenedores de RSU, así como cuentan con el certificado de higiene del Instituto Nacional de Higiene de Polonia y una opinión positiva de la Asociación de Ingenieros y Técnicos de Protección contra Incendios de Polonia.
- **Facilidad de vaciado** – este tipo de contenedores es fácil de vaciar con una grúa estándar de ganchos gemelos (HDS). Después de vaciarlo, es muy fácil de colocar el contenedor en su lugar original.
- **Apoyo técnico** – los empleados de nuestro departamento de ventas responderán de modo rápido y profesional a todas las preguntas de los clientes.
- **Garantía\*** – todos los contenedores para recogida selectiva de residuos gozan de una garantía de cinco años.

\* La garantía es válida sólo si el producto es explotado conforme a las instrucciones del fabricante.

## IgloLeader capacidad 1,5 m<sup>3</sup>



## MiniLeader - tipo iglú capacidad 1,5 m<sup>3</sup>



## EuroLeader capacidad 2,5 m<sup>3</sup>



## SuperLeader capacidad 3,5 m<sup>3</sup>



## MiniBank capacidad 1,5 m<sup>3</sup>



# RECOGIDA SELECTIVA DE RESIDUOS

## IgloLeader

La empresa Titan Eko ha lanzado al mercado los contenedores de recogida selectiva de residuos municipales con base circular, como un producto muy económico y de fácil manejo. Los contenedores IgloLeader de capacidad de 1,5 m<sup>3</sup> llevan el mecanismo HDS de vaciado con grúa de dos ganchos, que hace una recogida de residuos más eficiente. Gracias a su estructura sólida, a la tecnología moderna aplicada durante su fabricación y al polietileno de la calidad más alta, los contenedores son resistentes a choques mecánicos y a la intemperie. Los IgloLeader están estabilizados al UV, lo que quiere decir que sus colores no se pierden al estar expuestos a la luz solar. Su diseño único como también sus colores diversos hace que sean muy populares en los barrios residenciales y en las zonas peatonales. También se puede poner una serigrafía especial embutida en el contenedor que posibilita señalar los productos, como por ejemplo con el emblema de la ciudad o el nombre de la empresa.

## Contenedores MiniLeader, EuroLeader y SuperLeader

han sido diseñados para óptima aplicación en la recogida selectiva de residuos. Su forma y funcionalidad son resultado de varios años de experiencia y de análisis del mercado. Están dotados de una puerta inferior de secciones gemelas en la base del contenedor, protegida contra el vaciado no deseado por terceras personas. La forma estable del contenedor no permite volcarlo fácilmente. Las bocas de carga están diseñadas para diversos tipos y tamaños de residuos, incluso para aceptar botellas grandes (hasta 5 litros). Como estándar, los contenedores MiniLeader tienen 2 bocas y 2 serigrafías. Mientras que los contenedores EuroLeader y SuperLeader - 4 bocas y 4 serigrafías. Los contenedores EuroLeader han sido premiados con el prestigioso premio de Producto del Año 1999 en la Conferencia de Primavera de la Asociación de Empresas Fabricantes de Productos por Rotomoldeo en Barcelona.

## Contenedores MiniBank

Contenedores diseñados para espacios estrechos. Se colocan perfectamente acoplados, creando una construcción sólida. Su diseño y distribución ayudan a mantener el punto de reciclaje limpio y ordenado - no hay espacio para acumular basura o suciedad. El MiniBank estándar tiene 4 bocas y 2 serigrafías.

Código de producto	Contenedor	Capacidad [ m <sup>3</sup> ]	Longitud [m]	Ancho [m]	Altura* [m]
RIL01500***	IgloLeader (IL)	1,5	1,5	1,5	1,45
RML01500***	MiniLeader (ML)	1,5	1,57	1,20	1,68
RMB01500***	MiniBank (MB)	1,5	1,20	1,20	1,82
REL02500***	EuroLeader (EL)	2,5	1,82	1,20	1,90
RSL03500***	SuperLeader (SL)	3,5	2,25	1,38	1,50**

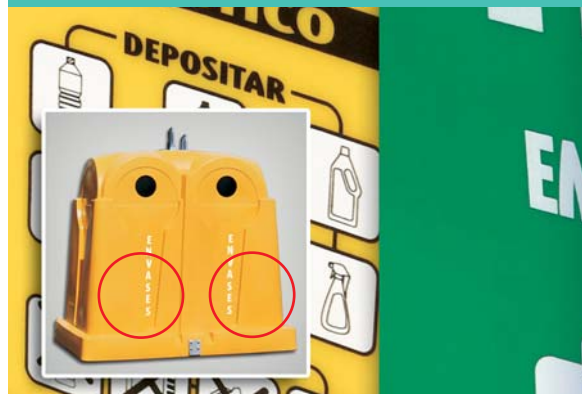
\* Altura incluye el herraje.

\*\* Altura hasta la apertura.

\*\*\* Código final depende del color del producto (BU-Azul, GN-Verde, SW-blanco, YE-amarillo).

Las dimensiones del producto pueden variar en +/- 1%.

Contenedores pueden incluir todo tipo de serigrafías.



Los contenedores pueden incluir todo tipo de serigrafías.



Posibilidad de cerradura adicional para control de uso en MiniLeader y EuroLeader.



## Razones por las que conviene usar los cubrebidones TidyTop y los contenedores Can Collector de Titan Eko:

Los contenedores **Can Collector** son ligeros, fáciles de limpiar y de desplazar, cómodos para el uso con bolsas de plástico. Su tapa desmontable con boca de carga puede llevar un cierre complementario. Son ideales para la recogida de latas, botellas de vidrio o de plástico, así como para la recogida de medicamentos caducados y pilas usadas.

Los cubrebidones **Tidytops** - son la mejor manera de convertir un típico bidón de metal de 205 litros en un estético recipiente de recogida selectiva de residuos, p.ej.: de latas de aluminio, botellas de plástico, papel, así como para típicos residuos urbanos. Sirve también perfectamente para la recogida de filtros de motor usados.

- estructura de dos piezas - permite retirar la partesuperior del cubrebidón
- la base puede ser afirmada al suelo
- diseñado para utilizar con bidones estándar de 205 litros
- fabricado en polietileno de la más alta calidad, resistente a rayos UV,
- resistente a condiciones atmosféricas desfavorables, garantiza largo periodo de explotación,
- no requiere mantenimiento,
- tiene aspecto estético y forma ergonómica,
- disponible en varios colores,
- existe posibilidad de aplicar emblemas gráficos fijos, p.ej. logotipo de la empresa,
- con bocas redondas o cuadradas,
- precio competitivo.

Todos los productos de **Titan Eko** están fabricados en Polonia en polietileno de alta calidad aplicando la tecnología de rotomoldeo. La gama de productos abarca tanto tanques para aceites usados y combustibles, como también arcones para absorbentes y residuos varios, barreras de separación de carriles, etc.

Nuestros empleados responderán a sus preguntas y les informarán sobre las aplicaciones de nuestros productos.

# CONTENEDORES PARA RESIDUOS GENERALES Y SELECCIONADOS



## Contenedor Can Collector



## Cubrebidones Tidytops



### Tamaño

### Sección de cubrebidón

Código de producto	Contenedor	Capacidad [l]	Altura [m]	Diámetro superior / inferior [m] / [m]	Boca de carga redonda / rectangular diámetro [m] / [m]
RTT00205*	Tidytop 205	205	1,20	0,68 / 0,80	0,18 / 0,37 x 0,15
RCC00150*	Can Collector 150	150	0,88	0,55 / 0,41	0,10 / -

Las dimensiones del producto pueden variar en +/- 1%.

\* Código final depende del color del producto (BU-Azul, GN-Verde, RE-rojo, SW-blanco, YE-amarillo).

Distribuidor:

**TITAN**  
eko

A Kínéspan Company

**Titan Eko Sp. z o.o.**  
Sucursal en España  
Lino, 8 - 1º  
28020 Madrid (Spain)

Tel.: (+34) 91.571.5690  
Fax: (+34) 91.571.5644  
titan@titan-ltd.es  
www.titan-eko.com

Se admiten las diferencias en los matices de colores de los productos presentados en los catálogos, que resulten de la especificidad de la impresión.

Las especificaciones de productos pueden ser objeto de pequeñas modificaciones, para obtener la opción del equipamiento del producto actual rogamos se dirijan a la oficina de Titan Eko o al distribuidor más cercano.



BS EN ISO 9001:2000  
FM 57348