

RECOGIDA SELECTIVA

KARAT. Un sistema de recogida selectiva de residuos y materiales reciclables con numerosas distinciones internacionales.

- Atractivos módulos de recogida selectiva de desechos y residuos, que pueden ser ampliados de diferentes maneras, ya que pueden combinarse de 1 a 5 elementos, pudiendo ser de 40 ó 60 litros.
- Al ser elementos complementarios permite crear combinaciones personalizadas a cada necesidad concreta.
- El cuerpo del sistema de recipientes **KARAT** es de poliestireno, material muy resistente a golpes y a condiciones climatológicas extremas, en caso de ubicarse en exteriores.
- Leyendas colocadas sobre las tapas de vivos colores garantizan una perfecta elección del recipiente a usar.

KARAT
MÜLLTRENNUNG MIT SYSTEM GmbH

Reciclado de residuos



Papeleras

Características principales:

- Fácil separación de desechos reciclables en su entorno de trabajo.
- Sistema que permite el reciclado perfecto.
- Contribución a la reducción de residuos.
- Garantía de un almacenado higiénico de residuos, exento de olores y de fácil limpieza.
- Diseño ergonómico (altura, comodidad), tanto para el llenado como en el vaciado.
- Elementos de 40 ó 60 litros.
- Colocación individual o con elementos complementarios.
- Tapas en diferentes colores según normalización de colores o gustos (disponibles: gris, azul, amarillo, verde, marrón, rojo, negro).

→ **Los sistemas de KARAT se utilizan en Ayuntamientos, Colegios, Hospitales, Oficinas, Industrias, Talleres, Administración, Restauración, Hostelería, Camping, Hogares.**



Pilas usadas

Contenedor de pilas

- Formado por dos cilindros concéntricos: el exterior es para pilas normales y el interior, de menor diámetro, para pilas botón.
- El cilindro interior posee una mayor altura, lo que confiere al conjunto una apariencia similar al de una pila convencional.
- Fabricado en metacrilato: transparente para los cilindros y de color sólido para la base del contenedor.

→ **Su peso es 775 gramos y lleno pesa aproximadamente 5 kg. La altura de este conjunto es de 27 cm y el diámetro de la base es 20 cm.**



Conterol® es una marca registrada por Kepler Ingeniería y Ecogestión, S.L.

P. E. INBISA, Nave 23 A · Ctra. N-I, km 234 · 09001 · Burgos · Tel.: 947 256 233 · Fax: 947 250 152