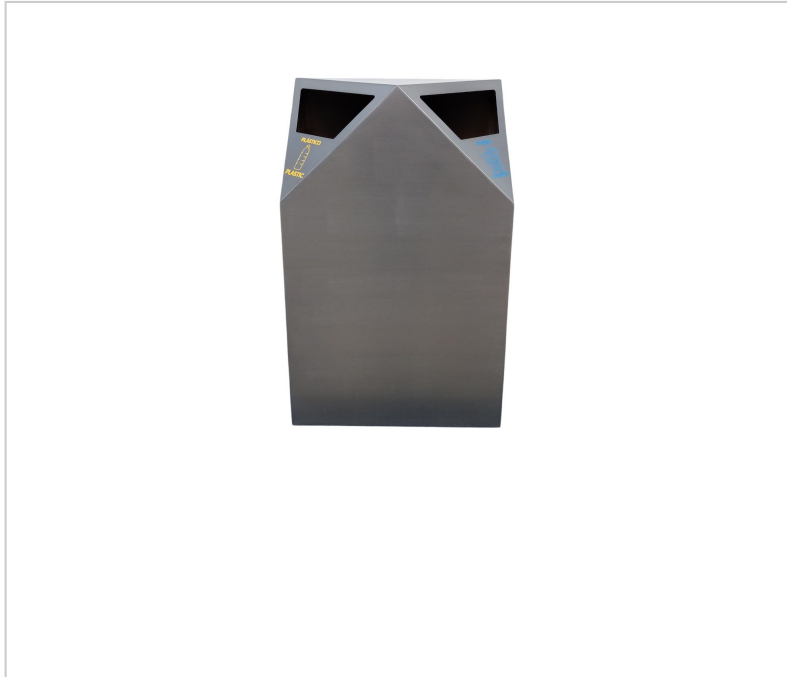


## Papelera de Acero Inoxidable con Dos Aberturas – Cubo Interior Galvanizado



### Descripción

La papelera de acero inoxidable con dos aberturas es una solución práctica y elegante para la gestión de residuos en hoteles, restaurantes, centros comerciales y espacios corporativos.

- Con una estructura de acero inoxidable de gran durabilidad y un acabado en color black gold, esta papelera combina un diseño moderno con resistencia al uso intensivo.
- Las dos aberturas superiores permiten una separación de residuos sencilla y organizada, fomentando el reciclaje y la limpieza en entornos profesionales.
- Incluye un cubo interior galvanizado que facilita el mantenimiento, la limpieza y el cambio de bolsas.
- Con dimensiones de 50 x 25 x 80 cm (largo x ancho x alto), se adapta fácilmente a zonas de recepción, pasillos y espacios comunes de gran afluencia.

### Características

Marca

Categoría + 50 Litros

### Precio

Precio con descuento 297,05 €

Precio sin descuento 424,35 €

Sin impuesto 241,50 €

### Product en Tienda

[Papelera de Acero Inoxidable con Dos Aberturas – Cubo Interior Galvanizado](#)

- Características principales:
  - Estructura de acero inoxidable con acabado black gold;
  - Dos aberturas superiores para la separación de residuos;
  - Cubo interior galvanizado extraíble;
  - Dimensiones: 50 x 25 x 80 cm (largo x ancho x alto);
    - Cubo interior (x2): 20 x 20 x 48 cm (largo x ancho x alto);
  - Capacidad: aproximadamente 2 x 20 L;
  - Diseño robusto, moderno y funcional;
  - Ideal para hoteles, restaurantes, oficinas y áreas públicas.
  
- **La versión estándar incluye dos vinilos identificativos a elegir (PAPEL, PLÁSTICO o VIDRIO) en portugués e inglés**, sin fondo de color, ofreciendo una estética discreta y armoniosa.

También está disponible otro modelo de vinilo con fondo de color, previa solicitud. Si no se especifica, el ecopunto se envía en la versión estándar.

Esta papelerera doble de acero inoxidable es la elección perfecta para quienes buscan resistencia, sofisticación y eficiencia en la gestión de residuos en espacios profesionales.