



## Punto limpio de 3 compartimentos h229\_20

Papelera para recogida selectiva de 3 compartimentos de 196L en metal y plástico reciclado. Dimensiones 150x120x50 cm, ideal para exteriores ecosostenibles.

El sistema de recogida selectiva **h229\_20** es una estación de depósito de alta capacidad diseñada para la gestión de residuos en contextos exteriores de gran afluencia. La estructura combina la estabilidad mecánica de un bastidor metálico con el valor ecológico de un revestimiento en **plástico reciclado** post-consumo. Gracias a la división en tres compartimentos independientes de 196 litros, esta solución permite una separación eficiente de los materiales, reduciendo drásticamente la frecuencia de las intervenciones de vaciado y optimizando la logística de la limpieza urbana.

## Características técnicas

- **Estructura:** Bastidor metálico autoportante con ganchos portabolsas integrados para cada compartimento.
- **Revestimiento:** Perfiles de plástico reciclado 100% ecológico con sección 70x18 mm.
- **Capacidad:** Tres compartimentos de 196 litros cada uno (capacidad total 588 litros).
- **Dimensiones:** Dimensiones totales de 1500 x 1200 x 500 mm.
- **Sistema de cierre:** Puertas frontales equipadas con cerradura con llave amaestrada para prevenir accesos no autorizados.
- **Componentes:** Tornillería realizada íntegramente en acero inoxidable para resistir la oxidación.
- **Cubierta:** Techo protector con perfiles de sección 130x22 mm para el drenaje de aguas pluviales.
- **Sostenibilidad:** Fabricado con material compuesto derivado íntegramente de residuos, 100% eco-compatible.

*Imagen puramente indicativa*

## INFORMACIÓN

- **tipologia** isla ecológica
- **fissaggio** para enterrar
- **capacità contenitori** 3 x 196 lt
- **materiale** material de plástico

## Punto limpio de 3 compartimentos h229\_20

### Punto limpio de 3 compartimentos h229\_20

---

- : isola\_ecologica
- : da inghisare
- : 3 x 196 lt
- : materiale plastico

