

**HOLITY.COM**

Contenedor para la recogida selectiva h330_10

Contenedor de dos compartimentos para la recogida de residuos. Disponible en diferentes colores. Dimensiones: 700 x 470 x h. 830 mm.

Contenedor de residuos apto para centros comerciales, oficinas, aeropuertos y estaciones. Estructura con diseño innovador completa con tapa de chapa galvanizada y pintada cortada con láser en la que hay 2 aberturas para alojar los residuos. La base es de acero 20/10 galvanizado y pintado con 4 orificios de 14 mm para fijación al suelo.

Características técnicas:

- Estructura delantera de acero galvanizado y pintado
- Estructura trasera de chapa de acero galvanizado y pintado
- Cubierta de chapa de acero cortada con láser galvanizada y galvanizada y pintada
- Base de acero galvanizado 20/10 y pintado
- 2 cestas para sacos de acero galvanizado 6/10
- Acero inoxidable AISI 304
- Disponible en diferentes colores
- Capacidad 100 litros
- Dimensiones: 700 x 470 x 830 mm
- Peso: aprox. 40 kg

INFORMACIÓN

- **Altura en milímetros** 830.0000
- **Capacidad** 100 lt
- **Ancho en milímetros** 700.0000
- **Profundidad en milímetros** 470.0000



Contenedor para la recogida selectiva h330_10



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Contenedor para la
recogida selectiva h330_10

: 100 lt