



Contenedor para la recogida de pilas usadas h109_282

Contenedor para recogida de pilas gastadas en acero galvanizado pintado para atornillar. Capacidad 6 litros.

Contenedor de recolección de pilas usadas, compuesto por una estructura de tubo de acero. En la parte frontal del tubo se ha formado una abertura en la que se inserta una rejilla de chapa perforada para la introducción de las pilas. Dentro del tubo se encuentra un contenedor de cajón con extracción en la parte delantera mediante el desbloqueo de una cerradura con llave universal que permite retirar una puerta de cierre.

La columna de tubo está cerrada en la parte superior con una tapa de chapa soldada y la base consta de una placa cuadrada que puede fijarse al suelo mediante tacos de expansión.

Todas las partes metálicas están galvanizadas y pintadas con polvos de poliéster termoendurecibles en diferentes colores RAL. El contenedor es adecuado para uso exterior (también se puede utilizar en interiores), diseñado para la recolección de pilas usadas. Para colocar en el exterior de farmacias o puntos estratégicos del municipio o en el exterior de tiendas que ofrecen este servicio.

Gracias a la cubierta, la recolección de pilas está protegida de la lluvia y gracias al contenedor interior, el vaciado es sencillo y rápido. Además, gracias a su forma, ocupa poco espacio.

Características técnicas:

- Material: acero galvanizado pintado
- Para atornillar
- Capacidad: 6 L
- Dimensiones: A.220xP.220xh.1200 mm
- Disponible en diferentes colores

*previa presupuesto, se puede solicitar un color a elegir de la foto adjunta

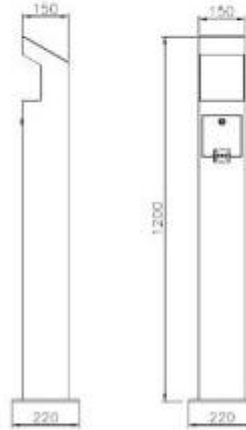
INFORMACIÓN

- **Capacidad** 6 lt
- **Altura en milímetros** 1200.0000
- **Ancho en milímetros** 220.0000
- **Profundidad en milímetros** 220.0000

Contenedor para la recogida de pilas usadas h109_282



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Contenedor para la recogida de pilas usadas h109_282

- : 6 lt
- : 399 mm
- : 401 mm
- : 400 mm



HOLITY.COM