

## Ficha técnica de producto

### Mobiliario Urbano

### Cubrecontenedores

#### Área de aportación

GMRAA

#### Características técnicas:

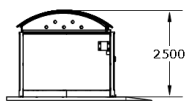
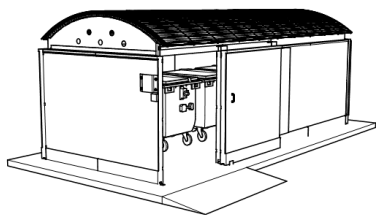
Peso: 748 Kg

Material: Polietileno reciclado

Acabado: Diseño de vinilado

Diseño: Gitma-Área de diseño

Cubierta: Policarbonato



Área modular de aportación RSU sostenible, fabricada en polietileno reciclado con cubierta ventilada y luz LED solar para mobiliario urbano.. Solucion de equipamiento urbano para espacios publicos.

#### Descripción:

Área modular de aportación para residuos sólidos urbanos (RSU) de Gitma, fabricada en polietileno reciclado y cubierta con policarbonato translúcido resistente y ventilado para protección y durabilidad. Incluye puerta corredera de gran tamaño y sistema de iluminación LED autónoma con placa solar, optimizando el uso y facilitando la visibilidad nocturna. Personalizable con vinilos para minimizar impacto visual y fomentar campañas de reciclaje. Diseño funcional para mejorar la gestión de residuos en espacios urbanos sostenibles.. Solucion de equipamiento urbano para espacios publicos.El equipamiento urbano Área de aportación de Gitma esta orientado a cubrecontenedores, con enfoque en durabilidad y facilidad de montaje y fijado al suelo con tornillería suministrada. Instalación sencilla para entorno urbano. Consultar asistencia para montaje y mantenimiento.

El equipamiento urbano Área de aportación de Gitma esta orientado a cubrecontenedores, con enfoque en durabilidad y facilidad de montaje y fijado al suelo con tornillería suministrada. Instalación sencilla para entorno urbano. Consultar asistencia para montaje y mantenimiento.

