



### Descripción:

Neorecinto NR1694+ diseñado para islas ecológicas. Fabricado en polietileno reciclado (mdPE), medidas 1694x1800x12mm, con protección UVA, material autoextinguible y antiadherente. Personalizable con Área de aportación de RSU modular y personalizable, fabricada en polietileno reciclado, cubierta de policarbonato y perfiles de aluminio. Incluye ventilación, luz LED con placa solar y puerta corredera de gran ancho. Diseñada para albergar contenedores de diferentes fracciones, protegidos de la intemperie. Exterior adaptable con diseños para integrarse en el entorno o promover campañas de reciclaje. Resistente, robusta y con anclaje al suelo.

### Montaje:

Aclada entre si y al suelo.

  
**GITMA**  
 mobiliario urbano

A S U A B G 9 6 S . L  
 Calle Sangroniz 2. 48150. Sondika. Bizkaia  
 T.94 471 06 13 info@gitma.es WSP. 605 700 037



**Mobiliario Urbano**  
 Cubrecontenedores

**Area de aportación**  
 GMRAA

Características técnicas:

Peso: 748 Kg

Material: Polietileno Reciclado

Acabado: Diseño de vinilado

Diseño: Gitma-Área de diseño

Cubierta: Policarbonato