

Compostador de 1 m³ de capacidad

Características:

Consta de unos depósitos de plástico reciclado con una estructura tubular y con una tapa para su correcto uso con un cierre manual.

Material:

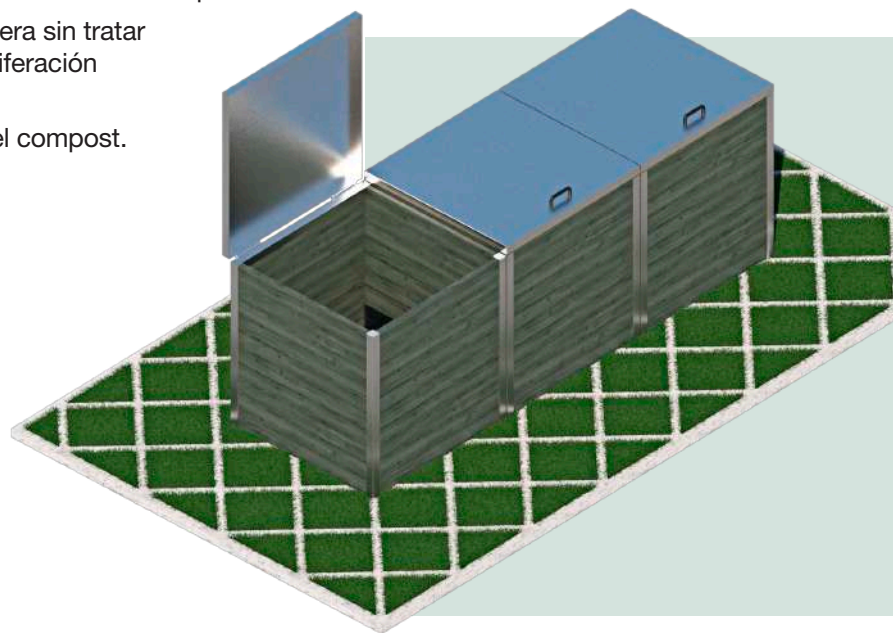
- Plástico reciclado, tubos de hierro y tapa inox. AISI 304.

Acabado:

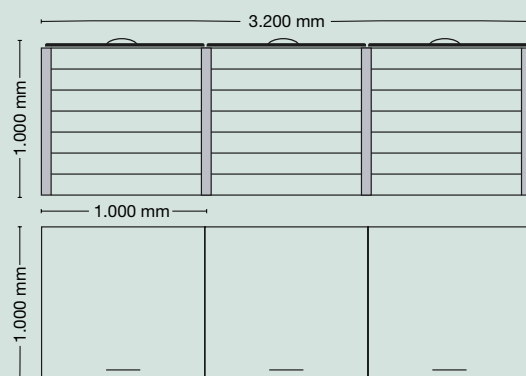
- Estructura galvanizada en frío.

Funcionamiento:

- Primero hay que echar ramas y cortezas, que quedarán en el fondo del depósito.
- Seguidamente, los residuos orgánicos; se recomienda no echar restos cocinados ni residuos animales.
- Se aconseja remover el contenido después de cada vertido.
- Hay que añadir tierra una vez, aproximadamente a la mitad del proceso.
- Se recomienda añadir también astillas de madera sin tratar para que absorban la humedad y eviten la proliferación de microorganismos.
- Después de 6-9 meses de reposo se obtiene el compost.



INFORMACIÓN TÉCNICA



INSTALACIÓN

Montado sobre solera de tierra o césped

En terreno duro

