

# TQ Contenedor 1100L

Contenedor urbano e industrial de gran capacidad, fabricado en polietileno (HDPE) 100% reciclable. Con cuatro ruedas pivotantes, freno individual en las delanteras, apto para cargas pesadas y de fácil manejo.

**APTO PARA  
CARGAS PESADAS**

**100%  
RECICLABLE**

## Propiedades

- › Fabricado en polietileno de alta densidad, que le aporta gran durabilidad y resistencia.
- › Material totalmente reciclable, resistente a los rayos UV, a los ácidos y álcalis y a las altas y bajas temperaturas.

## Características

- › Acoplamiento en peine en el borde delantero de la bañera y acoplamiento macho DIN 30700 **sin bordes ni esquinas afiladas**.
- › Salida de purines en el fondo del depósito con tapón de HDPE a prueba de golpes.
- › Cuatro ruedas de goma maciza de 19 cm de diámetro, giratorias y pivotantes.
- › El contenedor está provisto de seis asas, cuatro de las cuales son de agarre completo en los dos laterales y dos en la parte posterior, delimitadas por nervios reforzados.
- › Freno de pedal independiente en ruedas delanteras.



Detalle freno de pedal en ruedas delanteras



Salida de purines en el fondo del depósito

Color	<span style="color: green;">●</span>	Peso	55 Kg
Material	Polietileno HDPE	Tamaño	137 x 133 x 106 cm
Capacidad	1100L	Certificados	EN 840-2:2020; EN 840-5:2020; EN 840-6:2020

## A TU SERVICIO

902 333 351  
**tecnol.es**

Descubre toda nuestra gama de productos en el **Catálogo Urban digital**.



En Tecnol Urban trabajamos implementado acciones para mejorar el futuro y alcanzar el Desarrollo Sostenible de la Agenda 2030.

Datos obtenidos de los ensayos en nuestro laboratorio, pudiendo variar su resultado en función de las condiciones de cada aplicación, por lo que se recomienda ensayos y pruebas previos. No serán de nuestra responsabilidad otras aplicaciones que no se ajusten a las indicadas. La garantía del producto únicamente cubre defectos en la calidad de su fabricación, asumiendo el reintegro del valor del producto. Esta ficha fue establecida y corregida el 03-03-2023.