



ROTOURBAN 1200

CARGA TRASERA

www.rototank.com

Para mejorar tu ciudad



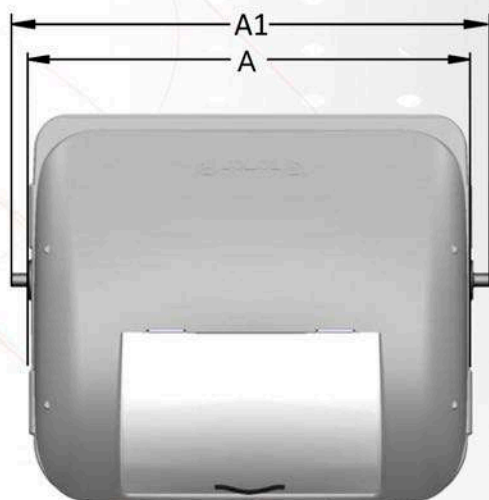
FICHA TÉCNICA

CARGA TRASERA 1200L.



- Fabricado mediante el sistema de rotomoldeo con polietileno de alta densidad estabilizado frente a UV.
- Sistema de recogida mediante bulones laterales.
- Tapa de usuario de cierre suave para residuos generales y residuos orgánicos.
- Aberturas especiales para papel-cartón, vidrio y envases.
- Ruedas de 200 mm de diámetro con sistema de freno.
- Asas integradas en el cuerpo.
- Posibilidad de fabricar el contenedor y las tapas en cualquier color.
- Accesibilidad. Boca para usuario a una altura inferior a 1.200 mm.
- Fácil limpieza gracias a su superficie lisa.
- Respetuoso con el medio ambiente.
- Fácil evacuación de los residuos.
- Flexible, resistente y de bajo mantenimiento.

MODELO	CARGA TRASERA
Capacidad (L)	1200
Carga max. admisible (kg)	500
Material	HDPE ROTOMOLDEADO
Peso (kg)	65
Ancho entre cajones de elevación (A - mm)	1270
Profundidad total (C - mm)	1090
Altura total (B - mm)	1395
Altura boca de usuario (B1 - mm)	<1200
Ancho máximo contenedor (A1 - mm)	1370
Ancho mínimo contenedor (A2 - mm)	1040
Profundidad mínima (C1 - mm)	850
Diámetro rueda (R - mm)	200



- Norma UNE-EN 840- Contenedores móviles para residuos y reciclaje.
- Norma NE-EN UNE 170001-1:2007. Accesibilidad Universal. Criterios DALCO para facilitar la accesibilidad al entorno.
- Marcado CE

