

## CONTENEDORES DE 4 RUEDAS DE 1100 LITROS



### DIMENSIONES:

- ALTURA: 1,470 mm.
- ANCHO TOTAL: 1,370 mm.
- FONDO: 1,290 mm.
- PESO : 65 kg .
- VOLUMEN: 1100 L.

Fácil manejo mediante el uso de asas ergonómicas Versátil, con una amplia gama de accesorios.  
Resistente a la corrosión, sus componentes son de acero.  
El manejo seguro, fácil, incluso con cargas pesadas  
Muestran soportes giratorios, retención de la tapa, resortes y tornillos de acero galvanizado.  
Conjuntos de ruedas con neumáticos de goma maciza , todas las partes de contenedores son reciclables.

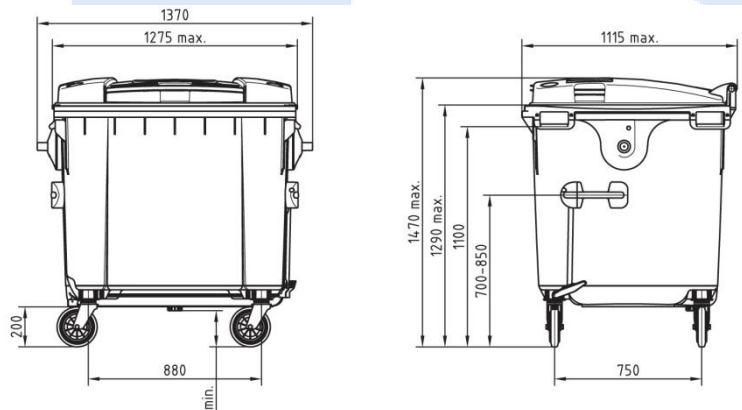
**Los pesos y espesores medios para el contenedor de 1.100 litros son:**

Cuba 1.100 litros 7.0 mm 35.7 Kg.

Tapa 1.100 litros 7.0 mm 16.4 Kg

### Características Técnicas del Material:

Los contenedores están fabricados mediante la técnica de Transformación por Inyección utilizando polietileno de alta densidad (PEHD) estabilizado contra la radiación U.V. y aditivado con Masterbath de color exentos de Cadmio, según recomendación Europea nº 76/769 CEE.



### COLORES:

