

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 sonortes giratorios, retención de la tana, resortes y

Muestran soportes giratorios, retención de la tapa, resortes y tornillos de acero galvanizado.

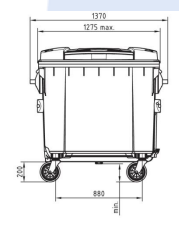
Conjuntos de ruedas con neumáticos de goma maciza ,todas las partes de contenedores son reciclables.

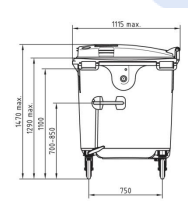
Los pesos y espesores medios para el contenedor de 1.100 litros son:

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 Masterbach de color exentos de Cadmio, según recomendación Europea nº 76/769 CEE.





COLORES:



