



## Contenedor de plástico con ruedas 300kg

ref. A30602003

Contenedor de polietileno de gran resistencia a rayos ultravioleta, infrarrojos, ácidos, temperaturas extremas, etc. Útil para almacenar y transportar mercancías con carretillas. Carga máxima 300 Kg. Lavado fácil. Opción de añadir tapa azul (consultar).

**264,00 € IVA no incluido**

### Características principales

Peso (kg)	30
Capacidad de carga (kg)	300
Dimensiones (mm) largo x ancho x alto	1.000 x 640 x 760

### Características ampliadas

Caja con ruedas, fabricada en polietileno denso y resistente a rayos ultravioleta e infrarrojos, ácidos, etc... resistente al paso del tiempo y a altas y bajas temperaturas.

Es un contenedor muy versátil al tener ruedas giratorias de 80mm de diámetro, se puede transportar fácilmente soportando hasta 300kg.

Se lava muy fácil con agua y tiene opción de ponerle tapa, consúltenos.

Color RAL 7004

### CARACTERÍSTICAS

- **Dimensiones (mm) largo x ancho x alto** 1.000 x 640 x 760
- **Ruedas Giratorias** Ø 80
- **Peso** Kg 30
- **Carga** 300 Kg
- **Distancia al suelo** 10 cm