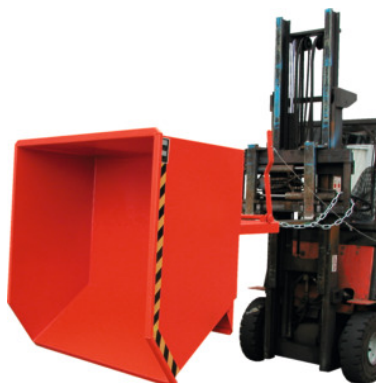


## Recipiente basculante con altura de construcción reducida, pintado, Volumen de cubeta: 300l



### Datos de pedido

Número de pedido	919955 300
GTIN	2050001937438
Clase de artículo	94B

### Descripción

#### Ejecución:

Recipiente basculante **para materias sólidas** con **altura de construcción reducida** y ángulo de basculación favorable. Posibilidad de volcado a cualquier altura por medio de cable de tracción. La chapa de la cubeta está dotada de borde perfilado alrededor y un bastidor de base estable con engarces de acceso. Un seguro evita resbalamiento y vuelcos imprevistos. Medidas interiores de los engarces de acceso  $A \times D = 200 \times 60$  mm.

#### Lacado:

Posibilidad de elección de **pintura** azul celeste RAL 5012, amarillo naranja RAL 2000, rojo vivo RAL 3000, verde reseda RAL 6011 o gris ratón RAL 7005.

### Descripción técnica

Peso	93 kg
Intervalo de empleo	para sólidos
Volumen de cubeta	300 l
Altura	580 mm

Capacidad de carga	750 kg
Longitud	1440 mm
Distancia B entre engarces de acceso	10 mm
Anchura	680 mm
Altura canto descarga	395 mm
Selección del color	RAL 5012, 2000, 3000, 6011, 7005
Tipo de producto	Recipiente basculante

---

## Accesorios

Juego de ruedas para recipientes para virutas y basculantes, poliamida, 4 piezas Capacidad de carga / rueda 450 kg

919970 450