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