



RECOLECTOR ALUMINIO

5 - 6 m³



Descripción

Recolector de basura especialmente diseñado para acceder a lugares estrechos y de difícil acceso tales como condominios, pasajes y edificios. Ideal para contenedores plásticos normalizados de 2 ruedas, 80 a 380 lts. y para contenedores de 4 ruedas de 1.100 lts.

Su fabricación en aluminio y estructura compacta, estrecha y corta, permiten la optimización de carga útil y la reducción del uso de combustible, minimizando los costos de explotación. Siempre cumpliendo los estándares de calidad y normativas Europeas de Seguridad y Maquinaria.



PB Environnement
Provence Bennes

CARACTERÍSTICAS

- Volumen de 5 a 6 m³.
- Caja en aluminio. Paneles de 25 mm de espesor.
- Prensa en aluminio. Pala curva sobre carro móvil que permite el 100% de llenado de la caja.
- Elevador de contenedores, rótulas oscilantes (piso inclinado) y semi automático.
- Elevador semiautomático.
- Eleva simultáneamente 2 cubos a la vez, con un ciclo de 12 segundos.
- Capacidad de elevación 270 kg, con opcional de 500 kg.
- Cumple con la Normativa Europea EN ISO 13849-1 & 2.
- Componentes eléctricos e hidráulicos relativas a seguridad.

Especificaciones Hidráulicas - Para modelo 5 m³

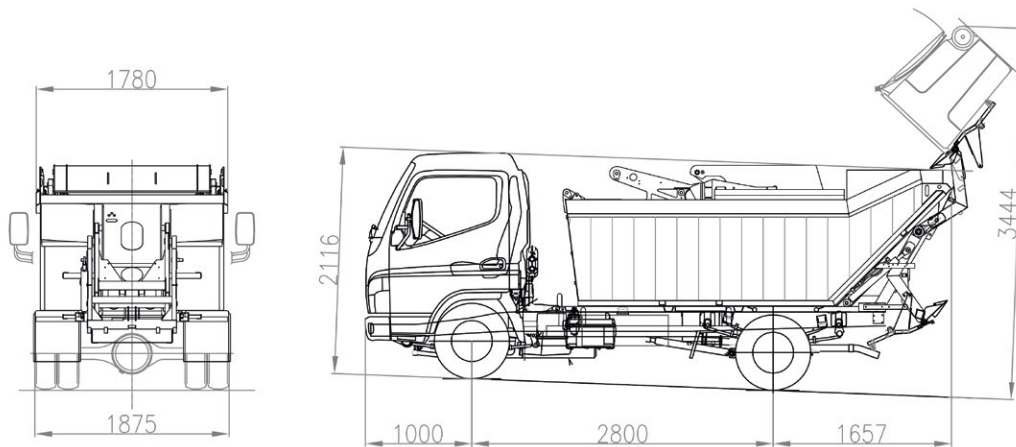
Capacidad de carrocería	Longitud Total	Ancho Total	Altura Total
5 m ³	5.457 mm	1.875 mm	Flujo: 3.444

Especificaciones Hidráulicas - Para modelo 6 m³

Capacidad de carrocería	Longitud Total	Ancho Total	Altura Total
6 m ³	5.465 mm	1.875 mm	Flujo: 3.444

Planimetrías

Modelo 5 m³



Modelo 6 m³

