



 **FORMATOVERDE**
Waste Solutions

big.bin

Contenedor de Carga Lateral Polietileno 3200l

Más robusto

El cinturón DSB junto al travesaño superior y plataforma inferior de acero galvanizado, aportan al contenedor una resistencia extraordinaria, evitando deformaciones por los esfuerzos de elevación o golpes por vandalismo, manteniendo así sus funcionalidades a lo largo del tiempo. (apertura de tapas, ajuste de pedal, cierre progresivo...)

La solidez de su construcción y materiales permite que las tapas se mantengan en perfecto estado sin alteraciones ni descuadras a lo largo del tiempo, soportando todo tipo de esfuerzos.

Resistente a la intemperie. Protección UV.

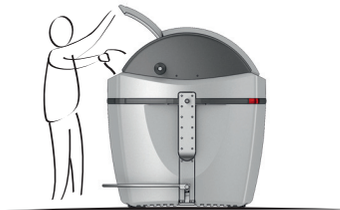
Más comodidad para el usuario

La sofisticación en sus movimientos, la suavidad en el cierre, la reducción de ruidos,... sus propios materiales de calidad y aspecto agradable, persiguen mejorar la interacción con el usuario.

Boca de depósito a baja altura

Tapa de apertura más ligera y manejable

Apertura y cierre suavizados



Mayor capacidad de vaciado

Tapa de vaciado de grandes dimensiones



Más duradero

Gracias al polietileno rotomoldeado se evitan los nervios estructurales, consiguiendo un contenedor estable y flexible que permite absorber los golpes evitando la rotura, y reduciendo los costes por reposición.

Más resistente a los cambios de temperatura

El polietileno rotomoldeado es un material flexible que soporta los cambios de temperatura sin que se produzcan desajustes en los componentes siendo además menos vulnerable ante los golpes recibidos a bajas temperaturas.

Menos mantenimiento

Más limpia

Más silencioso

La ausencia de arcada móvil permite la reducción del ruido a la hora de la manipulación por parte del vehículo recolector.

