



# *Ecotix* RSS

MODELO

## Descripción

Específico para recolección de residuos de servicios de salud, totalmente estanco para evitar fugas de líquidos. Capacidad de carga de 15m<sup>3</sup> y 19m<sup>3</sup>

## Características de producto

- \* Fácil operación, mayor durabilidad y bajo costo de mantenimiento;
- \* En conformidad con las normas reglamentarias y la legislación vigente;
- \* Equipado con los elementos constructivos más modernos y materiales de altísima calidad;
- \* Caja moldeada con esquinas redondeadas, lo que facilita la limpieza, garantizando un menor índice de oxidación, con laterales lisos, de formato elíptico, SIN EMPALMES;
- \* Panel frontal inferior de la caja de carga con cierre integral y ventanas de inspección;
- \* Bajo nivel de ruido en la operación de compactación.

## Items de serie

- \* Suelo de la caja de carga en acero inoxidable con resistencia a la corrosión;
- \* Soporte para extintor de incendios de 8Kg en ambos lados del frente;
- \* Sistema para captación de líquidos en la parte trasera de la caja, interconectado con el depósito de 150 o 190 litros;
- \* Cierre trasero con lona retráctil;
- \* Pernos de articulación en acero SAE 4140 templados por inducción;
- \* Luces con bombillas LED;
- \* Sistema de comunicación luminosa y sonora entre operarios y conductor;
- \* Barras laterales conforme a la legislación del Contran;
- \* Sistema de bloqueo manual;
- \* Pintura de poliuretano.

## Opciones

- \* Toma de fuerza;
- \* Luces LED;
- \* Protección de tuberías en el techo de la caja;
- \* Luz de señalización original debajo de la boca de carga;
- \* Luces laterales externas para trabajos nocturnos;
- \* Palanca de compactación paralela;
- \* Bloqueo y desbloqueo automático de la tapa trasera (Bloqueo automático);
- \* Mando hidráulico electrónico (Compactación automática);
- \* Accesorios para contenedores: DIMP y LIFTER.



VEA EL VIDEO DEL EQUIPAMIENTO



MODELO	VOLUMEN EFECTIVO DE CARGA DE CAJA (M <sup>3</sup> )	COMPARTIMENTO DE CARGA TRASERA (M <sup>3</sup> )	PRESIÓN DE TRABAJO	PBT - CHASIS** (KG) (MÍNIMO)
RSS 15.000	15	2.2	130 bar	16.000
RSS 19.000	19	2.2	130 bar	16.000

\*De acuerdo con la densidad del residuo recolectado.\*

\*\*Solicite información sobre la adecuación del chasis referente al dimensionamiento de cargas, la distancia entre ejes y la suspensión.\*\*

GRUPO  
**TIMBO**  
Soluciones Ágiles para el Transporte

www.timbo.com.py f @timbopy

Timbo - Casa Central:  
Av. Madame Lynch N° 470,  
Fdo de la Mora, Paraguay

Horario de atención:  
Lunes a viernes de  
07:15 a.m. a 17:30 p.m.

Tel: +595 21 517 9000

Timbo - Ciudad del Este Ruta  
PY02 Km 13

Horario de atención:  
Lunes a viernes de  
07:15 a.m. a 12:00 p.m.  
y de 12:45 a 17:30p.m.

Tel: (0972) 213950

Timbo - Santa Rita Ruta  
PY06 Km 212

Horario de Atención:  
Lunes a viernes de  
07:15 a.m. a 12:00 p.m.  
y de 12:45 a 17:30p.m.

Tel: (0976) 364 020

Timbo - Santa Rosa Ruta  
PY08 km 328

Horario de Atención:  
Lunes a viernes  
de 07:15 a.m. a 12:00 p.m.  
y de 12:45 a 17:30p.m.

Tel: (0972) 883840

Timbo - Encarnación Ruta  
PY06 Km 13

Horario de Atención:  
Lunes a viernes de  
07:15 a.m. a 12:00 p.m.  
y de 12:45 a 17:30 p.m

Tel: (0976) 511005