Línea Agropecuaria Soluciones de productos plásticos que satisfacen las necesidades del agro: bebederos para ganado desde 250 hasta 2.000 litros, saladeros tradicionales, saladero inteligente, comederos, tolva granelera, tolvas para almacenamiento de concentrado y biodigestores. Rotopiast Rotopiast

Nuestros Productos

Saladeros

Diseñados para suministrar alimento para el ganado, fáciles de movilizar o trasladar junto con el ganado a diferentes sitios.

Características:

- Su diseño y bajo peso, permite apilarlos reduciendo costos en transporte y almacenamiento.
- Protección a los rayos UV.
- Fáciles de instalar.
- Disponibles en 4 tamaños.









Bebedero para ganado

Diseñado especialmente para ganado. Bebederos arrumables y apilables reduciendo almacenamiento y transporte. **Disponibles en 4 tamaños: 250, 500, 1.000 y 2.000 litros.** costos de



Características:

- Su diseño estructural, los hace más resistentes a golpes, agrietamientos y a la corrosión.
- Protección a los ravos UV.
- Fáciles de instalar.
- Permiten ser trasladados con facilidad.
- Higiénicos.
- Resistentes a la intemperie.

Capacidades y medidas

Capacidad	Medida (cm)			
nominal (Litros)	Α	В	С	
250	32	126	99	
500	55	128	100	
1.000	60	165	130	
2.000	60	243	220	

30,5

27

56

Capacidades y medidas aproximadas.

Saladero inteligente

La sal permanece seca y fresca sin importar las inclemencias del tiempo, lo cual hace que se eviten desperdicios y mejore el consumo de sal por parte del ganado, obteniendo una mayor eficiencia en la actividad ganadera.

Características:

voltee el saladero y se derrame el contenido.

Resistente a la intemperie. Fácil de asear. Fácil de transportar y manipular. Fácil anclaje a la tierra para evitar que el animal Protección a los rayos UV. **Dimensiones** 42 Medidas aproximadas cm. Imagen ilustrativa

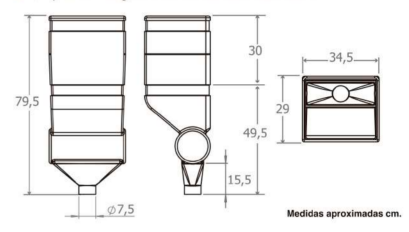
Tolva granelera

Es un dispensador de concentrado para el ganado, que además de preservar en perfectas condiciones el alimento, suministra aproximadamente 500 gramos de concentrado al ser accionado el mecanismo por el operario.



Características:

- Mecanismo de accionamiento manual.
- Fácil instalación.
- Puede almacenar hasta 30 Kg de concentrado.
- Su mecanismo es desarmable para facilitar su mantenimiento.
- Se puede integrar a sistemas automatizados.



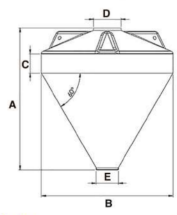
Silos

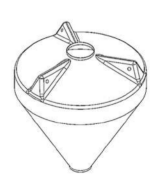
Los silos Rotoplast son una solución práctica para el almacenamiento de concentrado, evitando así, los roedores. El silo Rotoplast cuenta con una estructura galvanizada lo que la hace resistente a la intemperie, además, su cuerpo en plástico permite conservar el concentrado en óptimas condiciones, sin altear física, ni químicamente el producto almacenado. Su forma cónica permite la salida del contenido en su totalidad.



Características:

- Rápidos de instalar.
- Larga vida útil.
- Resistentes a los rayos UV.
- Resistentes a la intemperie.
- Fácil mantenimiento.





Capacidades

Referencia	SILO 5.8	SILO 9.6	
Capacidad volumétrica:	5.8 m³	9.6 m ³	
Capacidad de carga:	3.3 Ton	5.7 Ton	

Capacidades aproximadas

Medidas

Capacidad Nominal (m³)	Medidas (cm)				
, ,	Α	В	С	D	E
5.8	268	248	36	52	42
9.6	350	248	118	52	42

Medidas aproximadas

Biodigestor

Características del biodigestor

El sistema es un reactor hermético que recibe los desechos diarios de una granja, en el que se fermenta el estiércol mezclado con agua, produciendo biogás que se conduce a través de tuberías a los puntos de uso. Del otro extremo del sistema sale un potente fertilizante orgánico llamado biol.

Variedad en tamaños: Ofrecemos una amplia variedad de tamaños, para ajustarse a las necesidades de pequeños y medianos productores.

Modular: Los reactores están diseñados para interconectarse, aumentando el volumen de tratamiento, esto permite al biodigestor adaptarse a diferentes escenarios y productores para aumentar la capacidad del reactor de acuerdo a sus necesidades.



*Disponibilidad de estufa de acuerdo a región.

Dimensiones

MODELO	BULTOS PIEZAS		ACCESORIOS MTS 3	ESTUFA	PESO TOTAL (KG) CON ACCESORIOS
SISTEMA 8	2	1.40	0.40	1.0	82.0
SISTEMA 12	2	1.30	0.40	1.0	98.0
SISTEMA 20	2	1.40	0.55	1.1	155.0
SISTEMA 40	2	1.60	0.75	1.2	249.0

Capacidades y medidas aproximadas.





Rotoplast

Versión 2 / 2025

Parque Industrial La Brizuela Km. 22 Autopista Medellín - Bogotá / Guarne - Colombia









