

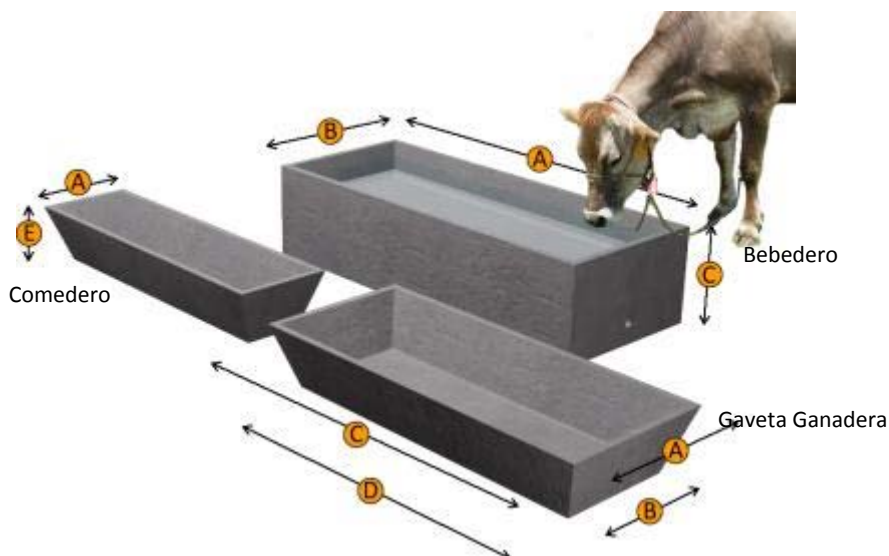


Comederos y Bebederos CONCRETEC



Sistema de Gestión de la Calidad
Certificado N°EC-039/05

Los Comederos y Bebederos de Concretec son piezas de hormigón armado, diseñados como contenedores de agua y alimento para el ganado.



CÓDIGO	PRODUCTO	DIMENSIONES [cm]					CAPACIDAD [L]	PESO PROMEDIO [Kg/pza]
		A	B	C	D	E		
100600	BEBEDERO 60X100X250 cm. (1000 L)	250	100	60	-	-	1000	775
100601	BEBEDERO 60X100X250 cm (1000 L) C/ PROTECTOR	250	100	60	-	-	1000	775
100500	COMEDERO 60X35X210 cm (240 L)	60	35	210	187	36	240	283
100501	GAVETA GANADERA 90X65X210 cm	90	65	210	187	36	380	385

NOTA: Las medidas pueden variar \pm 5%

USOS Y APLICACIONES

Los Comederos y Bebederos de Concretec, están diseñados para ser apilados en serie, y proporcionar a diferentes tipos de ganado acceso a alimento y agua, en función de las necesidades.

Nuestros Bebederos cuentan con distintas opciones para el sistema de carga y flotador que pueden ser realizadas de acuerdo al requerimiento del cliente.



Comederos y Bebederos

RECOMENDACIONES DE COLOCADO

Los bebederos pueden ser colocados en serie, utilizando los conectores de 2" para el traspaso del agua en cadena, el nivel debe ser controlado con un flotador en el bebedero inicial que debe ser colocado por el cliente. Se recomienda colocar una protección en el flotador, ya que el ganado tiende a mover y hasta arrancar el flotador colocado, ocasionando pérdida de control en el flujo el agua.

Para los Comederos, se recomienda colocar un soporte inferior a la gaveta que determine la altura de alimentación de los animales, esta base debe ser estable y resistente a las investidas del ganado, ya que a pesar de que las gavetas no se rompen, estas pueden ser volteadas perdiendo el alimento.



VENTAJAS

- Durabilidad y Resistencia.
- En los bebederos el sistema de flotador de agua reduce el control sobre las cargas diarias.
- Resistentes a todo tipo de cambios climáticos.
- Soportan el peso del animal.
- No necesita mantenimiento.
- De fácil manipulación.
- Ecológico y sustentable
- Fácil de instalar
- Ahorro de tiempo y mano de obra
- Económico

