# FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



060223

Ver. 3

# COMEDERO AUTOMÁTICO MAXIFIN

Fecha Elaboración de Ficha	2023-11-29
Tipo de Comedero	Automático
Colores	Rojo / Amarillo



## MATERIALES DE FABRICACIÓN

Las piezas están fabricadas en polipropileno copolímero.

## **DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO**

El Comedero Maxifin es un sistema de dosificación automática que permite mayor número de raciones y disponibilidad de comida fresca en todo momento, evitando el desperdicio por el vaciado manual.

#### CARACTERÍSTICAS CLAVE

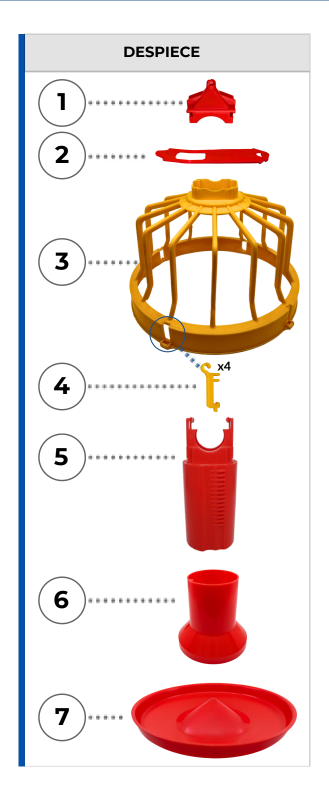
- Sistema de suspensión que permite elevarlo a la altura requerida.
- Plato con doble alternativa de funcionamiento para la recepción de la comida por parte de las aves.
- Manejo y usabilidad especialmente en aves ponedoras.
- Fácil levantamiento para efectos del cargue del pollo y la limpieza del sistema.
- La pestaña interna en forma de V, hace que el alimento permanezca en lugar donde las aves puedan comer fácilmente.
- Su diseño evita el conglomerado de comida rancia que al no ser consumida se descompone y pierde propiedades nutritivas.
- Abriendo las llaves de fijación del plato, este se retira para un adecuado aseo del mismo.
- Su doble plato control brinda más seguridad. Uno de ellos ajustable en cualquier punto de la línea para el recibimiento de aves en una parte del galpón.

#### **USOS Y APLICACIONES**

- Dosificador Ajustable: Permite ajustar la altura en cualquiera de los 14 niveles de crecimiento deseado.
- Suministro de alimento controlado: Gracias a la lengüeta de bloqueo, al accionarse se bloquea el paso de alimento al plato, regulando y controlando eficazmente el paso de alimento.
- Automatización en planteles: Para pollos de engorde, gallinas reproductoras, pero especialmente para gallinas ponedoras.
- Reducción del Estrés: Un suministro constante y accesible de alimento ayuda a reducir el estrés en las aves, lo que
  afecta positivamente su salud general y la producción de huevos.



# FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO



PESO DE COMPONENTES (GRAMOS)			
1	Caperuza de Riel	20.8 gr	
2	Lengüeta de Bloqueo	11 gr	
3	Rejilla	401 gr	
4	Ganchos	3.6 gr	
5	Dosificador	111.5 gr	
6	Dispensador Largo	105 gr	
7	Plato	275 gr	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS			
Capacidad Máxima Alimento	1.5 kg		
Peso Comedero	930 gr		
Puestos de Alimentación (Bocas)	14 Bocas		
Sistema de Alimentación	Graduación (Suspendido)		
Niveles de Graduación	14 niveles		
Dimensiones	Altura	35 cm	
	Diámetro	32 cm	

### RECOMENDACIONES DE LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

- Retire los restos de alimento no consumido y residuos de los comederos regularmente.
- Lave a fondo los comederos después de cada ciclo de crianza, y utilice un desinfectante aprobado. Este procedimiento ayuda a prevenir la proliferación de cultivos bacterianos y garantiza un entorno higiénico para las aves.
- Asegúrese de enjuagar y secar completamente antes de cerrar los comederos nuevamente.
- Realice inspecciones periódicas y reemplace cualquier pieza dañada según sea necesario.
- Mantenga registros de limpieza para el seguimiento y mantenimiento adecuado del equipo avícola.

( Alphex®