



060223

Ver. 3

COMEDERO AUTOMÁTICO MAXIFIN PLUS

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



IMAGEN DE REFERENCIA

MATERIALES DE FABRICACIÓN

Las piezas están fabricadas en polipropileno copolímero .

DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

El comedero maxifin plus 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.

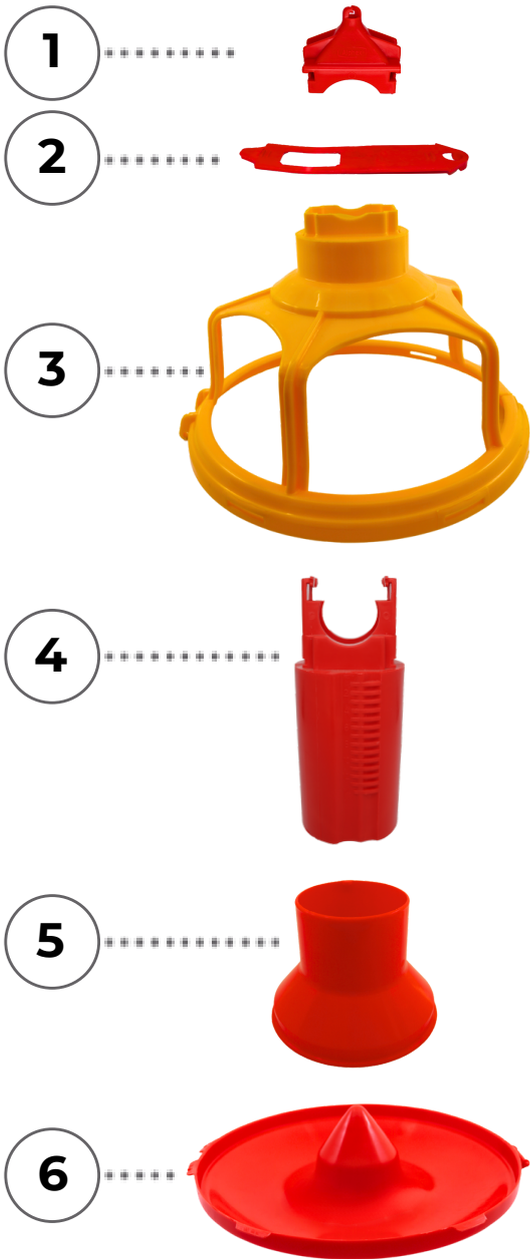
CARACTERÍSTICAS CLAVE

- Sistema de suspensión que permite elevarlo a la altura requerida.
- Reborde que no permite el desperdicio por patoleo o picoteo de las aves.
- Manejo y usabilidad en pollos de engorde desde temprana edad, durante todo su ciclo.
- Fácil levantamiento para efectos del cargue del pollo y la limpieza del sistema.
- El plato en forma de W asegura la concentración de alimento en el sitio donde las aves se alimentan fácil y cómodamente.
- La forma del maxifin plus permite que el plato se entierre, logrando una altura justa para el acceso confortable de los pollos desde el primer día.

USOS Y APLICACIONES

- **Alimentación automatizada:** Proporciona una manera eficiente y automatizada de suministrar alimento a los pollos de engorde, asegurando una distribución regular y controlada de la comida.
- **Comodidad y confort:** El borde redondeado garantiza el confort del ave evitando contusiones en la pechuga al final del engorde.
- **Mejora del crecimiento y desarrollo:** Ayuda a mantener un suministro constante de alimento, lo que puede contribuir al crecimiento saludable y al desarrollo óptimo de los pollos de engorde.
- **Reducción del desperdicio de alimento:** Minimiza la pérdida de alimento al proporcionar una dispensación controlada, lo que puede ayudar a optimizar la eficiencia y reducir los costos de alimentación.
- **Automatización en la gestión de la granja avícola:** Facilita la gestión y el control de la alimentación de los pollos, liberando tiempo para otros aspectos de la operación de la granja.
- **Facilidad de integración en sistemas de cría cerrados:** Diseñado para ser instalado y utilizado eficientemente en entornos controlados como galpones o sistemas cerrados de cría de pollos de engorde.

DESPIECE



PESO DE COMPONENTES (GRAMOS)

1	Caperuza de Riel	20.8 gr
2	Lengüeta de Bloqueo	11 gr
3	Rejilla	322 gr
4	Dosificador	111.5 gr
5	Dispensador Corto	89 gr
6	Plato	220 gr

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Capacidad Máxima Alimento	1.5 kg	
Peso Comedero	770 gr	
Puestos de Alimentación (Bocas)	14 Bocas	
Sistema de Alimentación	Graduación (Suspendido)	
Niveles de Graduación	7 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 Industrias Plásticas & Cia S. En C. certifica un producto de calidad y hace efectiva la garantía siempre y cuando se atiendan las recomendaciones de uso y no se evidencie un uso negligente del producto por parte del cliente.