



**DANKI Incubadoras de Mediana Capacidad.**

**DANKI**

# DANKI Incubadoras de Mediana Capacidad



*Incubadora mod.2/10000  
Capacidad:9984 huevos gallina.*

## Calidad de las cabinas

Las paredes de las cabinas están hechas de duraderos paneles tipo sandwich, los cuales son de fácil limpieza y una reducida energía con un mínimo coste. La cabina es 100% resistente al agua. Todas las juntas están selladas para asegurar que las bacterias no penetren en ella.



*Componentes de alta calidad.*

## De fácil instalación y simple funcionamiento

Las maquinas se sirven normalmente totalmente ensambladas y comprobadas, preparadas para conectar a la corriente eléctrica y a la toma de agua.

Un detallado y sencillo manual de funcionamiento acompañan a todas las maquinas, dando todas las directrices sobre incubación, ajustes y mantenimiento.



Una variada gama de bandejas especiales para diferentes tipos de huevos están disponibles para estas maquinas.



El diseño único de las bandejas permite que el sistema de incubación DANKI empiece en la granja de reproductoras, ya que todas las bandejas pueden utilizarse para traer los huevos desde la granja, permitiendo así un ahorro de tiempo y trabajo. Cada modelo de bandeja esta diseñado con un tamaño de alvéolo (individual para cada huevo) adaptado para cada especie, y todas ellas están fabricadas de un material plástico resistente a los productos químicos permitiendo el uso de la mayoría de productos de desinfección.

# Tu garantía para buenos resultados en nacimiento

## Necedoras con carros extraíbles

Las necedoras (mod.3) se suministran con carros extraíbles de acero inoxidable con ruedas. Esto permite colocar los carros de la necedora frente a la incubadora para una transferencia más rápida y también permite un lavado incluso más rápido y fácil para después del nacimiento.

Para las necedoras existen dos diferentes bandejas de nacimiento, una bandeja standard y una bandeja para huevos grandes (avestruz etc.)



*Necedora mod.3/3400  
Capacidad 3328 huevos de gallina.*

## Control semi automático o totalmente automático.

Las incubadoras y necedoras DANKI de capacidad media puede suministrarse con cualquiera de los controles totalmente automático o semi automático.

### Semi automático

Microprocesador basado en un sistema de control electrónico digital con funciones automáticas para:

- Control y visualización de temperatura (°F o °C)
- Visualización de humedad (%RH)
- Calefacción automática
- Ventilación automática
- Volteo automático
- Humedad automática (opcional)
- Refrigeración automática (opcional)



*Control semi automático*



*Control totalmente automático*

### Completamente Automático

Microprocesador basado en un sistema de control electrónico digital con funciones automáticas para:

- Control y visualización de temperatura (°F o °C)
- Control y visualización de humedad (%RH)
- Calefacción automática
- Ventilación automática
- Volteo automático
- Humedad automática
- Refrigeración automática.

Es posible calibrar este controlador, y también está preparado para conectar un sistema de alarma acústico.

# Incubadora /Nacedora Combinada

Principalmente recomendadas para huevos de gallina.

En las maquinas combinadas los huevos se incubarán y naceran en la misma cabina.

Los huevos se incubarán en las bandejas de incubación en la parte de arriba de la maquina y los nacimientos se realizarán en la bandeja de nacimientos en la parte de debajo de la maquina. Como la humedad durante el nacimiento debe ser diferente a la requerida durante el periodo de incubación, el porcentaje de nacimientos en las maquinas combinadas puede verse reducido. Esto no es aplicable en los huevos de gallina.

Equipadas con bandejas de plástico para la incubación y compartimento tipo cajón para los nacimientos.( el contenido de 3 bandejas de nacimiento corresponde a 1 bandeja de incubación).



## Incubadora/nacedora combinada mod. 1/800

### Capacidades:

768 Gallina  
441 Pato/pavo  
216 Oca  
924 Faisán  
1360 Codorniz

### Dimensiones:

Alto: 146 cm.  
Ancho: 66 cm.  
Profundo : 124 cm.



## Incubadora / Nacedora combinada mod. 1/2300

### Capacidades:

2.304 Gallina  
1.470 Pato/pavo  
720 Oca  
2.772 Faisán  
4.080 Codorniz

### Dimensiones:

Alto: 206 cm.  
Ancho: 96 cm.  
Profundo: 124 cm.



## Incubadora / Nacedora combinada mod.1/4600

### Capacidades:

4.608 Gallina  
2.940 Pato/Pavo  
1.440 Oca  
5.544 Faisán  
8.160 Codorniz

### Dimensiones:

Alto: 206 cm.  
Ancho: 150 cm.  
Profundo: 124 cm.

# Incubadoras

Disponibles para toda clase de huevos.

En estas maquinas 1/3 de la capacidad total se colocará en la nacedora 1 vez por semana.

Las incubadoras mod .2 deben funcionar en combinación con las nacedoras mod.3

Equipadas con bandejas de incubación de plástico.



## Incubadora mod.2/1000

### Capacidades:

960	Gallina
588	Pato/pavo
288	Oca
1155	Faisán
1700	Codorniz
24	Avestruz

### Dimensiones:

Alto:	146 cm.
Ancho:	66 cm.
Profundo:	124 cm.



## Incubadora mod. 2/10000

### Capacidades:

9.984	Gallina
7.056	Pato/pavo
3.456	Oca
10.192	Faisán
13.104	Perdiz
17.680	Codorniz
288	Avestruz

### Dimensiones:

Alto:	206 cm.
Ancho:	249 cm.
Profundo:	124 cm.



## Incubadora mod.2/2500

### Capacidades:

2.496	Gallina
1.764	Pato/pavo
864	Oca
2.548	Faisán
3.276	Perdiz
4.420	Codorniz
72	Avestruz

### Dimensiones:

Alto:	206 cm.
Ancho:	96 cm.
Profundo:	124 cm.



## Incubadora mod. 2/5000

### Capacidades:

4.992	Gallina
3.528	Pato/pavo
1.728	Oca
5.096	Faisán
6.552	Perdiz
8.840	Codorniz
144	Avestruz

### Dimensiones:

Alto:	206 cm.
Ancho:	150 cm.
Profundo:	124 cm.

# Nacedoras

Disponibles para toda clase de huevos

Los huevos se transferirán a la nacedora antes del nacimientos. Normalmente se colocaran en ella 3 días antes de su nacimiento. Las nacedoras mod.3 funcionarán en combinación con las incubadoras mod.2.

Estas nacedoras van equipadas con carros de acero inoxidable y bandejas de nacimiento de plástico, ( La capacidad de huevos de una bandeja de incubación corresponde a una bandeja de nacimientos).



## Nacedora mod.3/1000

*Capacidad:*

960	Gallina
588	Pato/pavo
288	Oca
980	Faisán
1.260	Perdiz
1.700	Codorniz
24	Avestruz

*Dimensiones:*

Alto:	146 cm.
Ancho:	66 cm.
Profundo:	124 cm.



## Nacedora Mod. 3/1700

*Capacidad:*

1.664	Gallina
882	Pato/pavo
432	Oca
2.548	Faisán
3.276	Perdiz
4.420	Codorniz
72	Avestruz

*Dimensiones:*

Alto:	206 cm.
Ancho:	114 cm.
Profundo:	101 cm.



## Nacedora Mod. 3/3400

*Capacidad:*

3.328	Gallina
1.764	Pato/pavo
864	Oca
5.096	Faisán
6.552	Perdiz
8.840	Codorniz
144	Avestruz

*Dimensiones:*

Alto:	206 cm.
Ancho:	182 cm.
Profundo:	101 cm.