

NIDOS

Alphex, junto con Vencomatic Group, suministra nidos para diferentes tipos de aves, dependiendo de la necesidad del cliente. Los nidos están diseñados para condiciones climáticas adversas y severas, y para garantizar un lugar de nidificación cómodo para las aves. La construcción del nido es sólida y resistente, para que pueda elevarse y dure mucho tiempo.



Vencomatic Group

Agro Supply - Prinzen - Van Gent - Vencomatic

Alphex®

NIDOS MANUALES



Los nidos cuentan con una distribución de bloques adaptables (dos pisos-dos caras), que asegura la máxima eficacia en el aprovechamiento del espacio.

El nido cuenta con pisos plásticos, fáciles de retirar e incorporar para un adecuado mantenimiento y limpieza. El piso plástico garantiza máxima durabilidad, ya que no se pudre ni se deteriora, como ocurre con los pisos metálicos. Los nidos de Alphex son el sistema ideal para una recogida eficaz de huevos de distintos tipos de gallinas en sus respectivos galpones. La adaptación y ajuste del piso al espacio del nido, evita la pérdida o desperdicio del material de la cama. Alphex ofrece tres tipos de nidos, de acuerdo a lo requerido por el cliente:

1

**NIDO GALLINA
COMERCIAL**

2

**NIDO GALLINA
REPRODUCTORA
PESADA**

3

**NIDO GALLINA
REPRODUCTORA
LIVIANA**

NIDO GALLINA COMERCIAL

DIMENSIONES DEL NIDO	
Ancho	210 cm.
Distancia Piso - Cubículo	60 cm.
Altura Total	140 cm.

DIMENSIONES DEL CUBÍCULO	
Ancho	25 cm.
Profundidad	30 cm.
Alto	30 cm.

NIDO REPRODUCTORA LIVIANA

DIMENSIONES DEL NIDO	
Ancho	240 cm.
Distancia Piso - Cubículo	40 cm.
Altura Total	120 cm.

DIMENSIONES DEL CUBÍCULO	
Ancho	30 cm.
Profundidad	30 cm.
Alto	30 cm.

NIDO REPRODUCTORA PESADA

DIMENSIONES DEL NIDO	
Ancho	240 cm.
Distancia Piso - Cubículo	40 cm.
Altura Total	163 cm.

DIMENSIONES DEL CUBÍCULO	
Ancho	30 cm.
Profundidad	35 cm.
Alto	30 cm.



Imagen 3

RECOMENDACIONES

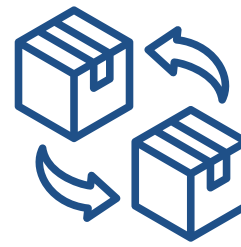
Para facilitar el ensamble y armado del nido se recomienda tener un chipote o martillo de caucho, un destornillador de punta plana, una llave boca fija #13 y #8 y un taladro. Como se muestra en la imagen 3, existe la posibilidad de equipar los cubículos de los nidos con un tapete de goma sintética fabricada a partir de policloruro de vinilo.

TAPETE DE GOMA

Como se evidencia en la Imagen 3, los tapetes de goma sintética, mejoran la higiene al ser fácilmente lavables, proporcionan aislamiento térmico y comodidad, contribuyendo así a la postura de huevos en un entorno más propicio. Además, al controlar parásitos, crean un espacio favorable para la postura, lo que repercute en una producción de huevos más saludable y eficiente.



**MATERIAL QUE
BRINDA MAYOR
HIGIENE**



**PIEZAS
FÁCILMENTE
REEMPLAZABLES**



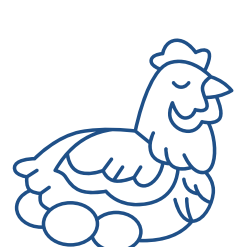
**MEJORA EN LA
LIMPIEZA DE LOS
HUEVOS**



**MEJORA EN
ANTIOXIDABLE
Y RESISTENTE**



**MÍNIMO DE
HUEVOS EN EL
SUELO**



**MEJORA EN LA
INCUBABILIDAD
DE LOS HUEVOS**