

N

NIDAL PONEDORAS & REPRODUCTORAS



LANDMECO

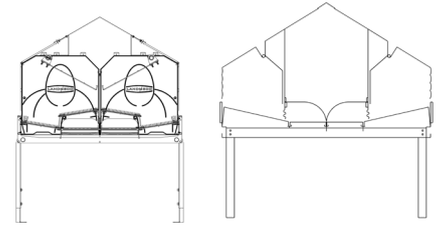
POULTRY SOLUTIONS EMPOWERED BY KNOWLEDGE

DISEÑO ÚNICO

Desde 1982, LANDMECO ha elaborado y producido nidales de puesta, que son exportados a todo el mundo. Basándose en nuestros años de experiencia, LANDMECO ha simplificado y mejorado el nidal hasta el más mínimo detalle, consiguiendo un sólido y sencillo diseño que facilita la limpieza y el mantenimiento; mejora y garantiza la búsqueda en el nidal, con materiales más limpios y con menos roturas de huevos.

El nidal está diseñado como un doble nidal. Las gallinas pueden verse entre sí, desde ambos lados, de manera que el nidal parece el doble de grande. Ello proporciona a las gallinas una sensación acogedora y de máxima seguridad, durante la puesta de huevos. La visibilidad en el nidal hace posible que las gallinas puedan ver cuando hay un huevo en la cinta, motivándolas a buscar en el nidal. Gracias a su especial diseño, los nidales de puesta LANDMECO también proporcionan un 25% más de espacio.

LANDMECO



COMPETIDOR

25%
MÁS GALLINAS

1

Para aprovechar plenamente el ancho del nidal, la cinta transportadora de huevos está situada directamente debajo del nidal.

Este diseño único, permite a los nidales ser aproximadamente un 25% más grandes que otros.

PROFUNDIDAD ÚNICA DEL
NIDAL DE 56,5 CM

2

El diseño proporciona al nidal una profundidad de 56,5 cm. Así, hay más espacio para las gallinas, tanto en altura como en profundidad. Este espacio adicional es una ventaja, especialmente al principio de la puesta de huevos ya que comienzan poniendo, casi simultáneamente. Los nidales pueden, entonces, estar llenos.

ANCHURA
TOTAL DEL NIDAL DE 114 CM

3

Este nidal de puesta, único, por su profundidad de 2 x 56,5 cm (ancho del nidal total de 114 cm), permite la máxima utilización de la superficie del suelo, ya que no pierde espacio debido a la cinta de huevos. Por lo tanto, es posible construir áreas más pequeñas o incrementar el número de gallinas.

DELICADA MANIPULACIÓN DEL HUEVO

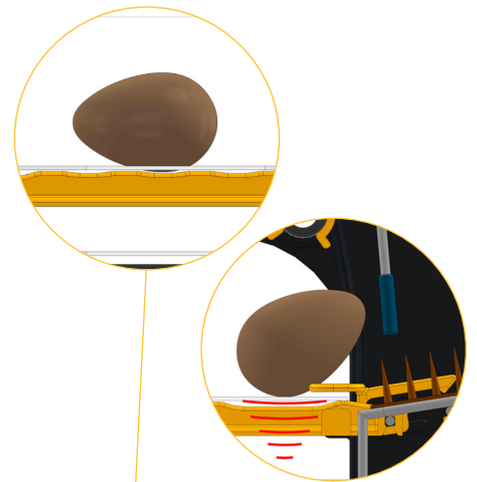
El nidal de puesta LANDMECO está desarrollado con especial cuidado para reducir al mínimo, los posibles golpes, desde que el huevo sale de la gallina hasta que llega al empaclado. Todos los puntos de contacto se han probado exhaustivamente con un huevo electrónico que mide la potencia de los golpes, y el sistema se ha perfeccionado, hasta que el impacto ha sido eliminado o minimizado. El resultado es un nidal extremadamente delicado. Se garantizan los huevos limpios, mediante cepillos suaves en los rodillos motriz y de retorno junto con un eficaz conjunto de alfombrillas.

EL DISEÑO DEL NIDAL, CON NIVELES ESCALONADOS es conocido por tratar los huevos cuidadosamente, con muy pocos huevos agrietados y sucios. La ubicación de la cinta transportadora de huevos, bajo el nidal, junto con las nuevas alfombrillas, permite que los huevos se deslicen fácilmente pero a baja velocidad y sólo recorre una distancia de (aprox. 25 cm) antes de que el huevo llegue a la cinta.

LA CINTA DE HUEVOS SE ENCUENTRA SOBRE UN SOPORTE, que recibe también un impacto, cuando el huevo cae. Pero LANDMECO ha diseñado especialmente La Cinta de Soporte en plástico, que se apoya y discurre sobre el soporte para evitar que el huevo toque dicho soporte. Esto evita el mínimo golpe. El plástico está hecho de un material de baja fricción.

LOS HUEVOS LIMPIOS SE GARANTIZAN con un cepillo motorizado tanto en rodillo motriz (cepillo duro) como en el rodillo de retorno (cepillo suave- opcional) para garantizar menos polvo y suciedad.

CONJUNTO DE ALFOMBRILLAS QUE PREVIENE LOS HUEVOS SUCIOS: La alfombra inferior está perforada de manera que la suciedad cae a través de la alfombra y desaparece del nidal. La alfombra superior está completamente sellada en la parte inferior para evitar que los huevos se ensucien. LANDMECO utiliza alfombras AstroTurf, que son extremadamente duraderas y tienen una garantía de 8 años.



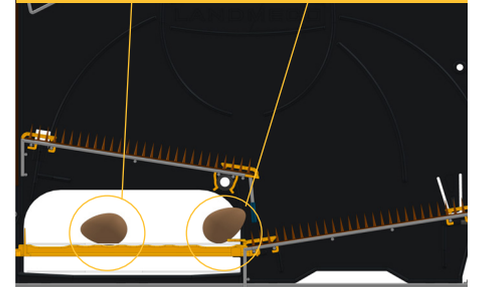
RODILLO MOTRIZ



RODILLO RETORNO



SOPORTE DE CORREA LANDMECO





CINTA DE HUEVOS: AMPLIA Y FÁCILMENTE ACCESIBLE

La cinta de huevos es de 2 x 26.5 cm de ancho, por tanto, tiene una buena capacidad. Con la ubicación de la cinta de huevos, en el centro del nidal, hay un libre acceso desde ambos lados. La alfombrilla superior se inclina fácilmente hacia arriba de modo que la cinta de huevos es visible y accesible. El diseño también garantiza que las gallinas no tengan acceso a la cinta de huevos.

SISTEMA DE EXPULSIÓN

A través de un mecanismo, se hace girar una rejilla de dentro hacia afuera del nidal, expulsando así suavemente a las gallinas del nidal.

RECOGIDA DE HUEVOS

El nidal está disponible con recogida automática (ver muestra) o recogida manual.



EXTREMADAMENTE FÁCIL DE LIMPIAR

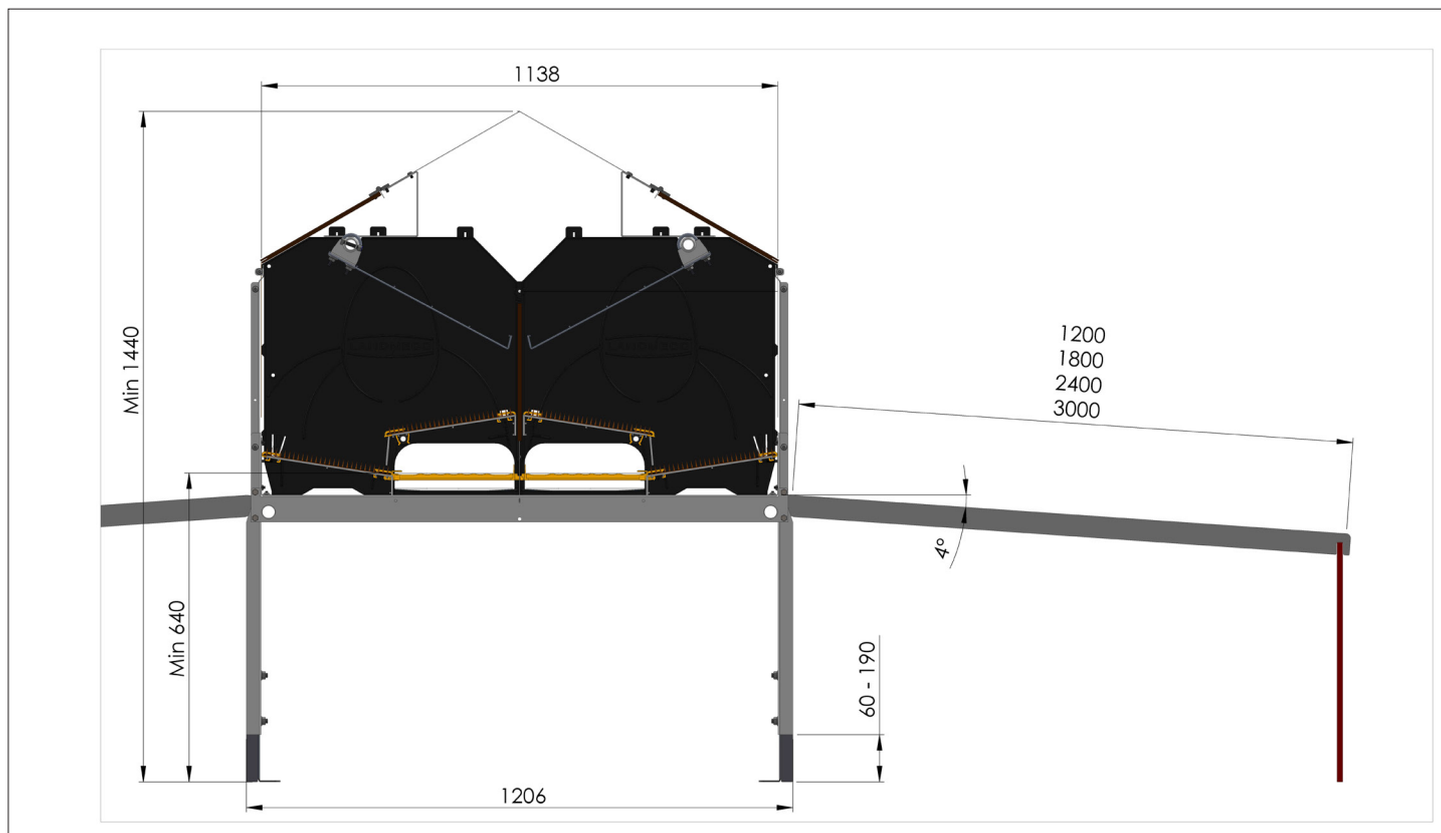
Al diseñar el nidal, se da una gran importancia a la facilidad de limpieza e higiene. Con este nidal, no hay acumulación de polvo alrededor de la cinta de huevos o en zonas inaccesibles. Todas las partes de los nidales LANDMECO son fácilmente accesibles.

MATERIALES E INSTALACIÓN

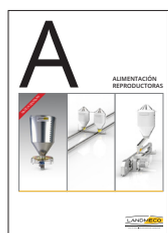
La separación de la pared está hecha de plástico resistente al impacto, mientras que la tapa, y el panel trasero son de madera recubierta de una película de fenol anti-bacterias. Las patas ajustables están hechas de acero inoxidable. El nidal está diseñado para un fácil montaje sin necesidad de utilizar herramientas especiales y proporcionando una gran estabilidad. Con los correspondientes manuales detallados, el nidal es ideal para el auto-ensamblaje. Si lo desea, los nidales están preparados para la instalación de iluminación. Ambos lados de los nidales están iluminados con una sola lámpara.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DATOS TÉCNICOS			
Profundidad nidal	56,5 cm	Longitud	245,0 cm
Metro lineal de ponedero	1,143 m ²	Anchura	113,8 cm
Superficie efectiva nidal	2,792 m ²	Anchura cinta	2 x 26,5 cm
Profundidad alfombra (inferior)	2 x 27,8 cm	Altura entrada	36,0 cm
Profundidad alfombra (superior)	2 x 29,4 cm		



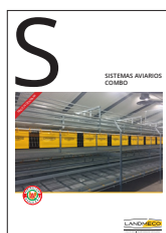
Vea también en LANDMECO los catálogos de, por ejemplo:
(LANDMECO se reserva el derecho a modificar las especificaciones, sin previo aviso)



ALIMENTACIÓN
REPRODUCTORAS



SISTEMAS DE
BEBEDEROS



SISTEMA AVIARIO
COMBO



SISTEMA AVIARIO
XTRA

DISTRIBUIDOR