

NUEVOS PRODUCTOS



Tuffigo Rapidex lanza su nuevo regulador

¡El táctil para todos !

Este es el slogan del nuevo regulador de Tuffigo Rapidex. Bautizado AVIbox, este regulador de gestión para naves avícolas, tiene como mercado las naves avícolas intermediarias.

Una filosofía y una convivencia insuperable.

La idea principal del AVIbox es poner al alcance de todos las últimas innovaciones de Tuffigo Rapidex, hasta para los presupuestos más modestos, con la misma convivencia y sencillez de programación. Porque sabemos que es así como el granjero gana tiempo y eficiencia: teniendo iconos simples, datos precisos inmediatamente comprensibles.



Seguir correctamente su granja, de una manera activa, no es un tema superficial, es una necesidad económica y vital para los granjeros.

Tener acceso con facilidad y acceder a las funciones eficientes evitando lo superfluo, ésta es la misión y el posicionamiento del AVIbox.

Asimismo, además de su bajo precio, el interés del AVIbox reside en su manejo simple e intuitivo con su pantalla de color. Tuffigo Rapidex queriendo conservar las reglas que hacen su éxito y aportar "plus" técnicos eficientes a todos los granjeros que deseen mejorar su eficiencia. Democratizar la tecnología, hacer que sea accesible, es el mensaje del AVIbox.

Un equipo a la altura de las necesidades.

- 5 contadores
- 18 relés
- 4 sondas de temperatura
- 1 sonda exterior
- Sonda de higrometría interior
- Gestión de 2 zonas
- Diálogo red
- Conectica USB

Pfizer Salud Animal lanza la nueva Inovoject m®

El primer sistema de vacunación *In ovo* fue lanzado por Pfizer Salud animal -Embrex en esa época- en el año 1992. Desde entonces, la compañía ha liderado a nivel mundial el desarrollo de la tecnología *in ovo*. Pfizer Salud Animal Global Poultry ha continuado mejorando y desarrollando los dispositivos de vacunación *in ovo* y una serie de productos nuevos con el objetivo de mejorar la eficiencia productiva en las incubadoras.

En esta línea de desarrollos se acaba de presentar a nivel mundial en la International Poultry Exposition de Atlanta 2012, la máquina Embrex Inovoject m®.

La máquina Inovoject m®, ha sido diseñada para cubrir las necesidades de incubadoras de menor tamaño, en las que no estaba justificado el uso de los sistemas Embrex existentes. La nueva Inovoject m®,



es más compacta y móvil, y mantiene la base tecnológica del éxito del sistema Inovoject®.

- Inyector flotante, que se ajusta vertical y horizontalmente, aseguran-

do una correcta vacunación, independientemente del tamaño y posición del huevo.

- Sistema de inyección de doble aguja, asegurando una penetración de la cáscara eficaz y segura y una adecuada administración de la vacuna en el sitio correcto.
- Sistema de desinfección de las agujas entre cada inyección, minimizando el riesgo de transferencia de contaminación.

Embrex Inovoject m® es una máquina semi-automática, con una capacidad de trabajo de entre 12.000 y 15.000 huevos por hora (dependiendo de la configuración), que provee a las incubadoras de menor tamaño de la oportunidad de contar con los beneficios de la vacunación *in ovo*.

Para más información contactar con:

JoseIgnacio.Sanchez@pfizer.com ó Alberto.Giner@pfizer.com