



El ordenador de gestión avícola PL-9500 forma parte de una solución total para la automatización de granjas.

Nuestras soluciones climáticas y sistemas de gestión encajan a la perfección. De este modo garantizamos una solución personalizada, en todo el mundo.

PL-9500

BE IN TOUCH

Gestión de granjas

- Apto para la automatización completa de cualquier tipo de nave avícola
- Representación gráfica de toda la información de gestión importante
- Panel de control claro con iconos táctiles para una navegación directa
- Vista de la nave en 3D con símbolos claros personalizables
- Regulación de iluminación natural
- Programable en varios idiomas
- Conexión USB para actualizaciones de programas, copias de seguridad y registro de datos
- Comunicación segura con FarmConnect y FarmRemote

STIENEN AGRI AUTOMATION

Stienen BE es una prominente empresa familiar (1977) con fuertes raíces en la ganadería intensiva. Mantenemos por naturaleza un contacto muy directo con el usuario final. Proporcionamos a nivel mundial soluciones innovadoras de automatización para explotaciones avícolas y porcinas. Soluciones de climatización, sistemas de automatización, software de gestión y sus periféricos correspondientes, todos ellos son desarrollados y producidos en la propia empresa.

Stienen
Mangaanstraat 9 - 6031 RT Nederweert
T +31 (0)495 - 63 29 26
E sales@stienen.com
www.stienen.com

STIENEN 


PL-9500-L-ES25010

STIENEN 

In touch with your livestock

Este ordenador climático y de gestión con pantalla táctil, extremadamente fácil y claro de usar, constituye el corazón interactivo de cualquier tipo de explotación avícola moderna.

El PL-9500 regula y controla el clima en el que viven los animales para obtener óptimos resultados.

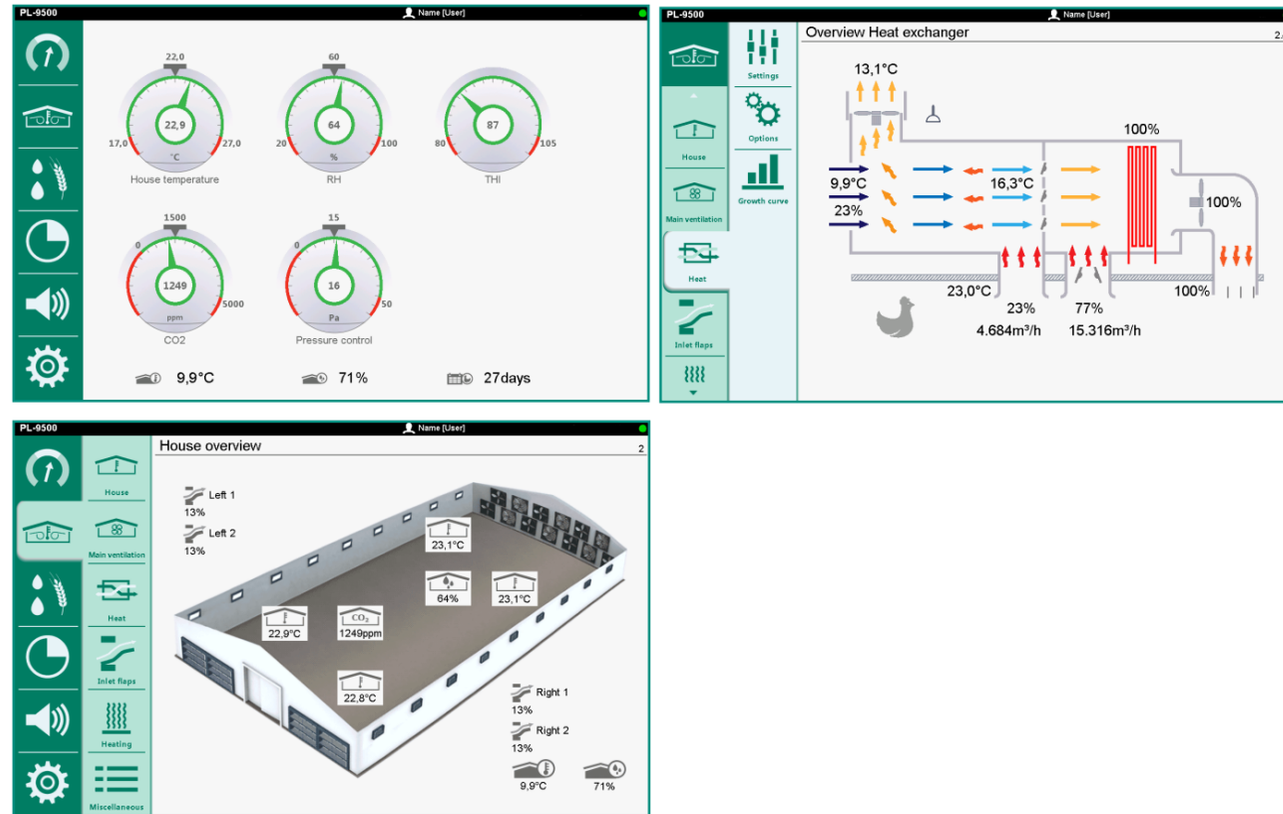


Visión general

El ordenador climático y de gestión reúne todos los datos procedentes de los sistemas Stienen de pesaje animal, pesaje de pienso, pesaje de silo, contaje de huevos e intercambiadores de calor y los convierte en tablas y gráficos claros.

Gracias a la representación gráfica de parámetros como la temperatura, el agua, el pienso, el peso, la producción, la humedad relativa del aire (HR), la luz, el dióxido de carbono (CO2) y el amoníaco (NH3), dispondrá de toda la información de gestión importante de un solo vistazo.

Con su interfaz de usuario austera y moderna, se pueden regular, vigilar y controlar todos los procesos vitales en la nave de forma sencilla y clara.



ESPECIFICACIONES PL-9500

OPCIONES ESTÁNDAR

Sensores de temperatura	10
Entradas de pulso para contadores, ventiladores de medida, etc.	5
Entradas 0-10VDC para sensor de HR, sensor de presión, etc.	4
Salidas de relé 230VAC/2A	7
Salidas 0-10VDC	8
Fuente de alimentación 24VDC/80mA para una unidad AQC	1
Fuente de alimentación 12VDC/15mA para ventiladores de medida	1
Contacto de fallos 24VDC/2A	v

OPCIONES DE AMPLIACIÓN

Comunicación a través de circuito RS-485	v
Conexiones de bus de módulo para la comunicación con módulos externos	3
Conexión para bus FN	1

GENERAL

Power supply	230Vac - 50/60Hz
Load	48VA
Protection class	IP-54
Dimensions	370 x 320 x 160mm

FARMREMOTE (opcional)

El PL-9500 está equipado con una función remota especial, por lo que está preparado para ver y gestionar a distancia datos de nave actuales desde un móvil, tableta u ordenador. La interfaz WEB-SEC de Stienen garantiza una conexión segura.

FARMCONNECT (opcional)

El software para granjas FarmConnect reúne datos actuales e históricos de todos los ordenadores de control de su granja, los combina entre sí y los presenta en resúmenes, gráficas y tablas comprensibles. Con FarmConnect tendrá acceso a los datos de su granja. Estará conectado con su granja en todo momento y en cualquier parte del mundo, y podrá intervenir inmediatamente en caso necesario.

