

Productos

Hatchcom 4

El software más reciente para ayudar a manejar la planta de incubación a la manera libre de preocupaciones

Los diseñadores de software de Jamesway se enorgullecen de lanzar la más reciente versión de Hatchcom. Nuevas características y modificaciones para que la planta de incubación trabaje de manera más eficiente.



¿Por qué es necesario un sistema Hatchcom en la planta?

- Monitorea y controla el funcionamiento de todas las nacedoras e incubadoras. También monitorea las salas de incubación cuando están conectadas al sistema Guardian de HVAC.
- Elabora informes detallados del funcionamiento de las alarmas y de las máquinas, que abarcan eventos en tiempo real, diarios y pasados. Estos informes se pueden presentar en la pantalla, imprimir o almacenar en un archivo que se puede importar a otros paquetes de software conocidos, para su posterior análisis.
- Ilustra, analiza y soluciona problemas del funcionamiento de la máquina mediante gráficas a largo plazo que indican las tendencias en los datos almacenados de la temperatura, humedad, regulador de tiro y otros eventos. La capacidad de gráficos es sumamente poderosa y flexible, lo que permite que se muestre la información en muchos formatos y definiciones diferentes.
- Almacena datos valiosos del funcionamiento de la máquina, tales como lecturas reales de temperatura, humedad y del regulador de tiro, así como eventos de la máquina como el volteo de los huevos, la actividad de calefacción y de humidificación.
- Almacena datos valiosos de diferentes eventos, como alarmas de la máquina y tiempos de respuesta del operario a la alarma.
- Las funciones de mantenimiento proporcionan un sistema flexible para programar tareas recurrentes para incubadoras, HVAC y otros equipos de la planta.
- Mensajes de correo electrónico o llamadas telefónicas automáticas en caso de alarma.
- Permite el acceso a todas las características de Hatchcom desde cualquier otra computadora que use una red local o Internet mediante una conexión VPN. Hatchcom está diseñada como una verdadera aplicación cliente-servidor.

Vea algunas de las nuevas características

- Un rediseño total de la interfaz de usuario con una apariencia nueva y brillante. Diseñado para funcionar en el sistema operativo Windows 7 Professional de 64 bits o posterior, además de que se puede usar junto a otros programas de Windows, como Microsoft Office. Iconos grandes para tabletas táctiles (sólo para Windows).
- Nuevo sistema de mantenimiento programado que permite establecer y darle seguimiento a tareas de mantenimiento recurrentes.
- La retroalimentación visual del estado de la máquina mediante colores muestra si funciona con normalidad, tiene una alarma, el perfil actualmente en ejecución, precalentamiento, apagado, etc.
- Cada máquina muestra la temperatura, humedad, CO₂, regulador de tiro, velocidad del ventilador o presión HVAC reales. Al hacer doble clic con el ratón, se despliega el estado completo de la máquina.
- Se pueden añadir computadoras o tabletas remotas desde donde sea que se tenga acceso a la computadora principal Hatchcom.
- La función automática de respaldo de la base de datos mantiene la información asegurada. Se pueden cargar fácilmente respaldos de antiguas bases de datos en la Hatchcom para inspección.
- Todas las pantallas de informes y gráficos son independientes; si están disponibles, el usuario puede arrastrarlas a otras pantallas.
- Seleccione un grupo de máquinas para que lleven a cabo acciones en un solo paso, como iniciar un perfil, generar informes o establecer tareas de mantenimiento programadas.
- Se pueden agrupar las máquinas en salas, para acercarse con un solo clic del ratón. Al estar totalmente ampliado, el bloque de máquinas se expande para mostrar una ventana de estado detallada.
- Edición fácil del diagrama de pantalla de la planta de incubación. Los comandos nuevos le permiten al usuario deshacer cambios u ordenar un grupo de máquinas.
- Se pueden exportar los perfiles de incubación y programas Guardian para archivarlos o importarlos después.
- Función de transferencia para copiar la fecha de inicio del perfil de la incubadora a cuatro nacedoras.
- La ayuda manual y sensible al contexto integrada en cada ventana permite que el usuario se ponga rápidamente al día.
- Hatchcom se puede traducir a cualquier idioma (sujeto a disponibilidad).
- El servidor Modbus integrado da el acceso de lectura a aplicaciones de terceros.

Jamesway Incubator Company,
30 High Ridge Court, Cambridge, Ontario, Canadá
519-624-4646

sales@jamesway.com

Visite nuestra página web para mayor información de los productos y servicios de Jamesway: www.jamesway.com
Pida piezas de repuesto directamente desde nuestra tienda en línea: www.jameswayparts.com

