

Línea Riego



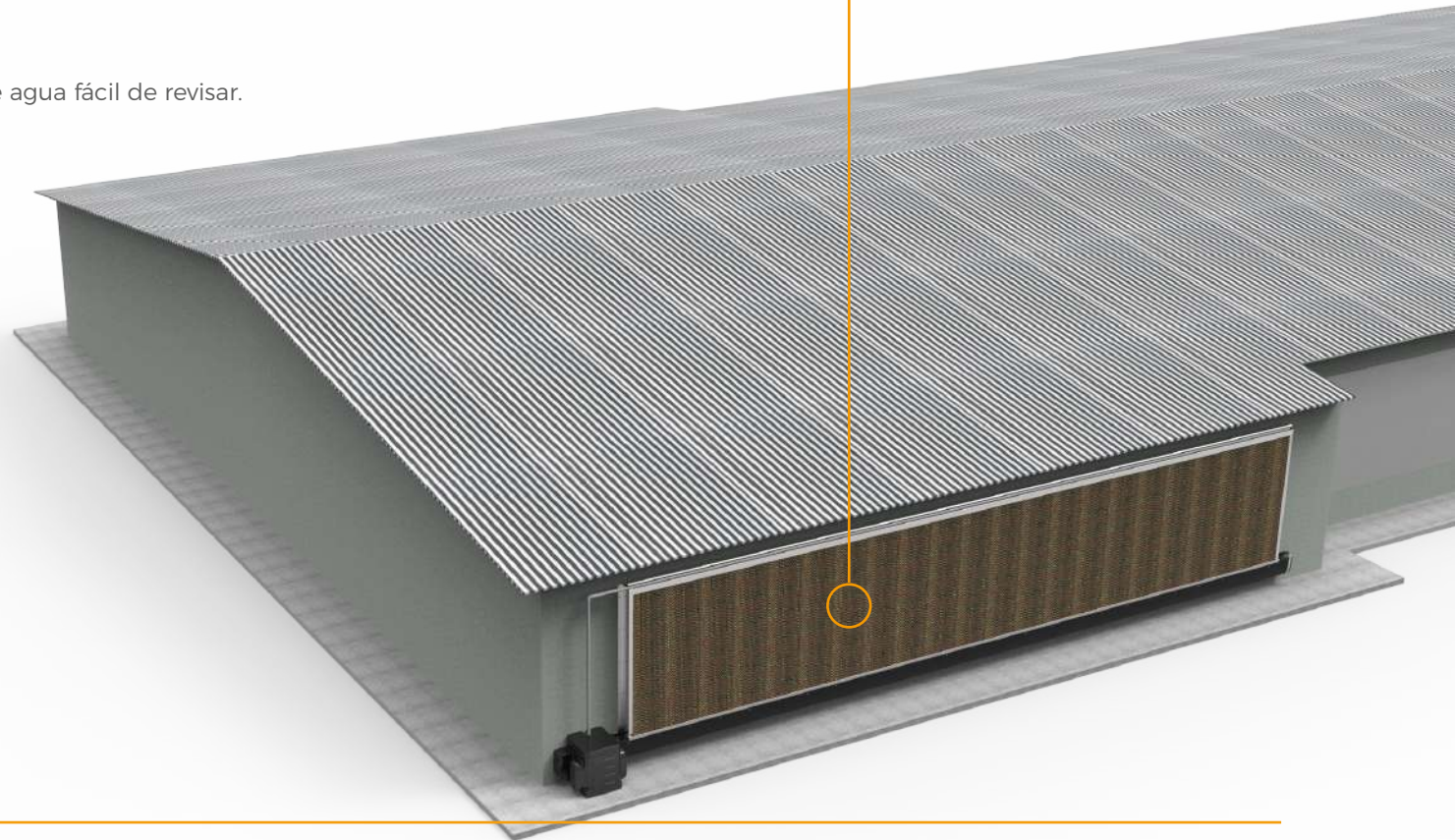
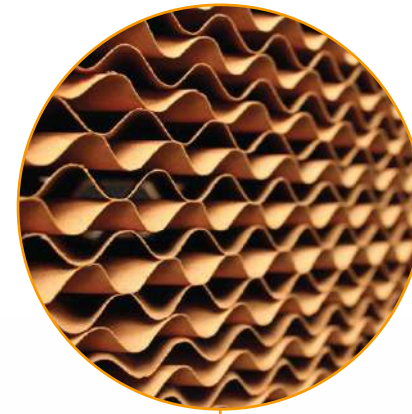
Línea Riego

Sistema de enfriamiento evaporativo hydro-cool

Hydro-Cool es un sistema de enfriamiento evaporativo desarrollado por Campagnoni de una sola pieza. Fácil de instalar, sin uniones para pegar y secar, y sin agujeros para perforar.

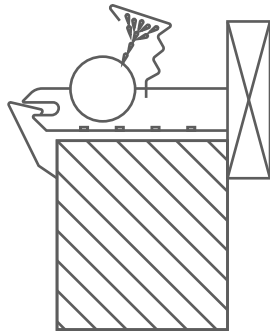
Fabricado con materiales reforzados de la más alta calidad para una durabilidad prolongada.

- Condiciones mejoradas para aumentar la productividad y el bienestar de los animales.
- Fácil de instalar y de limpiar.
- Chorros de agua fáciles de observar y presión de agua fácil de revisar.



Diseño de tapa abierta

- Tubo único de 40 mm y agujeros de distribución de agua de 3,2 mm
- Chorros de agua fáciles de observar y presión de agua fácil de revisar.
- Fácil acceso a la tubería para realizar las tareas de limpieza.
- Tubería con tapones removibles en los extremos para facilitar las tareas de limpieza.
- Incluye sellos de caucho para contener el agua en los extremos del sistema.



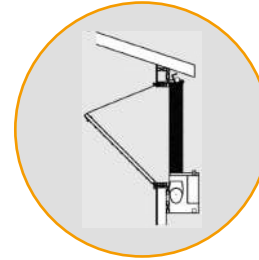
Canaleta reforzada y continua de una sola pieza

- La canaleta de una sola pieza se fabrica con polipropileno de uso pesado resistente a la luz ultravioleta y no tiene juntas que permitan las fugas y rupturas comunes en otros sistemas.
- El material de la canaleta, reforzado con tela, ha sido probado en las condiciones más rigurosas y permite el almacenamiento autocontenido de agua.
- A diferencia de las canaletas de plástico rígido o metálicas, el perfecto diseño de Campagnoni es fácil de instalar, lo que ahorra tiempo y costos en sus proyectos de construcción nuevos o de modernización.
- Distribución uniforme de agua desde un extremo hasta 22,8 m (75 pies) o 33,5 m (110 pies), con un tanque colector montado en el centro.



Paneles evaporativos de celulosa

- Excelente eficacia de enfriamiento gracias a su diseño único.
- Gran velocidad de entrada permitiendo que el aire pase a través del panel sin arrastre de gotas de agua.
- La pequeña caída de presión permite que el aire viaje a gran velocidad a través del panel sin resistencia.
- Diseño autolimpiante gracias al diseño desigual de las estrías del ángulo con más pendiente, que permite la limpieza de la suciedad y los residuos de la superficie del panel.
- Simple de mantener gracias al hecho de que, en la mayoría de los casos, se puede llevar a cabo un mantenimiento rutinario cuando el sistema está en funcionamiento.
- Acanalado estándar 45/15
- Altura de panel: 914, 1829, 2743, 3657 mm.



Elimine la necesidad de construir casetas sobre la puerta del tunnel-house.



El innovador diseño del tanque colector soporta una bomba sumergible de uso pesado. Incluye costuras de refuerzo, un tapón de vaciado, una válvula flotadora automática, un interruptor de seguridad para nivel bajo de agua, una válvula de purga y una desconexión de fácil acceso. El kit de 90 grados para las esquinas está disponible para aplicaciones en galpones más grandes. La bomba del colector debe instalarse en el lado que tenga el panel más largo.



Las bandejas están diseñadas de modo que los paneles puedan retirarse fácilmente para realizar las tareas de limpieza sin herramientas ni tornillería. La bandeja metálica de ancho completo mejora el soporte y prolonga la vida útil del panel.