

LAVADORA CONTENEDORES mod. LC450

Línea completa de lavado de bandejas para semillero. Línea compuesta por :

1.- Desapilador

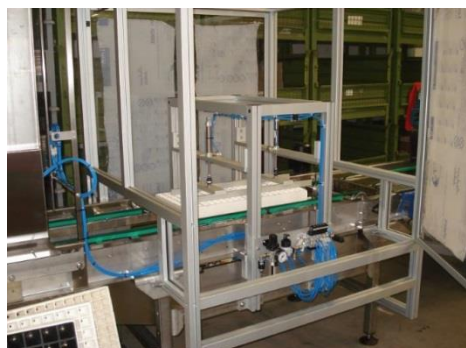
Desapilador neumático para bandejas (bandejas boca abajo). La capacidad del desapilador depende del alto de la bandeja.

Fabricado en acero inoxidable.



2.- Picadora de bandejas

Cada bandeja después de salir del desapilador pasa a la zona de picado, allí regulando los movimientos y la intensidad, se vacían los alveolos que posiblemente hayan quedado con los tacos o tacos enraizados en el porex. Todo se ajusta desde el cuadro de mandos.

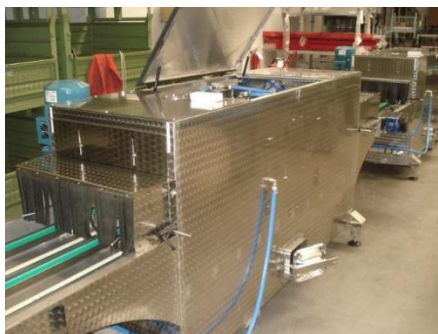


3.- Lavadora de Bandejas

C/Petunia, 1
08840 Viladecans
Barcelona

674.201.457
info@stbosch.com
www.stbosch.com

Venta, instalación, mantenimiento y reparación de maquinaria agrícola.



Lavadora de bandejas fabricada al 100% en acero inoxidable. Preparada para la limpieza de todo tipo de bandejas, porexpan, plástico rígido y plástico termoformado. Limpieza de la bandeja de manera horizontal. Tanque de lavado con 14-16 boquillas de alta presión instaladas :

- 3 arriba + 2 bajo, boquillas fijas
- 2 rotativas parte de arriba y 2 rotativas parte de abajo
- 3 fijas antes de la salida
- 2+2 boquillas fijas a los lados

Las boquillas trabajan a una presión de 12 bars con bomba de agua local en máquina. Reciclado del agua a través del filtro de acero inoxidable, cambiando el agua cada 6-8 horas de trabajo.

La unidad de lavado está equipada con la entrada de agua, dos desagües y un controlador de nivel de agua. Todos los controles eléctricos están localizados en un panel resistente al agua. La máquina cuenta con un ventilador después del lavado para eliminar el exceso de agua y tener más eficiencia en la desinfección después del lavado.

La desinfección se puede realizar o bien directamente desde el tanque del agua, o bien a través del módulo de desinfección después del tanque de lavado. El módulo de tratamiento consiste en una cinta con boquillas para el cubrimiento de toda la bandeja.



El sistema de filtrado en el tanque, está fabrico en acero inoxidable al 100%. Por tanto, está garantizada una larga durabilidad.



También cuenta con una unidad de filtraje exterior con un filtro vertical, para incrementar el tiempo entre cambio y cambio de agua.



4.- Apilador de bandejas

La línea acaba con el apilador de bandejas y un tramo de rodillos para almacenar pilas de bandejas. Todo fabricado en acero inoxidable al 100%.

DATOS TÉCNICOS:

Tensión Alimentación : 400V 3P+N+PE 50 Hz

Potencia instalada: 9 KW

Consumo aire : 80/150 Lts/min

Capacidad de lavado : 600 bandejas/hora

Medidas bandejas : 600x700x200 mm