



for food



stainless steel


 voltaggio/voltage
 220V-380V-480V 3Ph

DTU

TANQUE DE TRATAMIENTO

frutas que no flotan



El Tanque de tratamiento DTU está diseñado para procesar los frutos que no flotan: ayuda a mejorar la calidad de la fruta mediante productos que prolongan su conservación. El producto pelado o cortado se carga mediante una rampa o cinta de alimentación, se sumerge en el tanque y se pulveriza. A petición del cliente y dependiendo del tipo de producto, la fruta puede permanecer inmersa entre 30 segundos y 2 minutos. Al final del proceso, el producto puede secarse de forma opcional gracias al ventilador y cargarse directamente en un contenedor o colocarse sobre una cinta transportadora para someterse a procesos adicionales. El tanque y las cintas transportadoras están diseñados para que el tiempo de limpieza y mantenimiento sea muy breve y se reduzcan así los costes de mano de obra.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dimensiones maquina
ancho x longitud

Potencia instalada

Range tempo immersione

Capacidad

Capacidad de agua tanque tratamiento

Capacidad de agua tanque de recirculación

DTU

aprox. 2040x650 mm
(80,30x25,60 inches)

4 kW

30 sec./2 min.

800 kg/h in 30 sec.
200 kg/h in 2 min.

aprox. 35 l

aprox. 35 l

Sistemas disponibles opcionales:

- sistema de control de conductividad
- sistema de dosificación

Construida de acuerdo con la Directiva de Máquinas 2006/42/CE y posteriores.