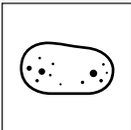


# Sistema CIP de Peladora/Fregadora/Lavadora

Limpieza de la cámara de la peladora y los rodillos durante el proceso de producción e higiene



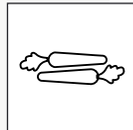
## Aplicaciones alimenticias comunes



Papas



Remolacha



Zanahorias

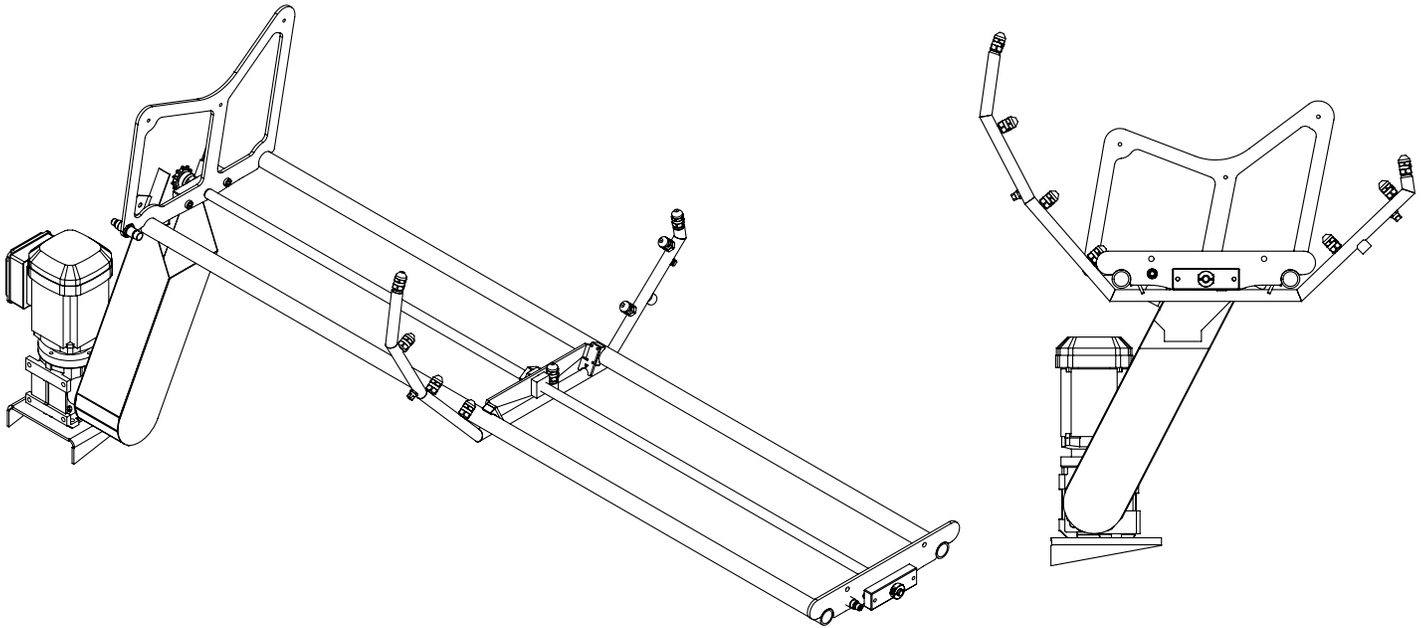


Cebolla

El sistema de limpieza in situ (CIP, por sus siglas en inglés) de la Peladora/Fregadora/Lavadora de Vanmark permite limpiar la cámara y los rodillos de la máquina durante el proceso de producción e higiene, reduciendo la limpieza manual y, en consecuencia, el tiempo de inactividad. Las barras rociadoras de la parte superior e inferior realizan una limpieza profunda y uniforme y los controles opcionales permiten automatizar la operación. Funciona con todos los tipos de rodillos y es compatible con los modelos de Peladora/Fregadora/Lavadora 2820/22 y 2920/22. El sistema CIP es una opción efectiva y eficiente para ayudar a limpiar de manera automática las máquinas Peladoras/Fregadoras/Lavadoras durante su funcionamiento.

- Limpieza automática de la cámara y los rodillos de la máquina peladora durante su funcionamiento y el proceso de higiene
- Mayor calidad y una limpieza uniforme en cada ciclo
- Ahorro de agua debido a una mayor eficiencia y menor uso que un diseño tradicional
- Funciona con todos los tipos de rodillos: de presión, cepillos, senoidales
- Ciclo de limpieza de menos de 10 minutos
- Disponible como readaptación para los modelos de Peladora/Fregadora/Lavadora 2700 y con los modelos 2820/22 y 2920/22 nuevos y existentes

# Sistema CIP de Peladora/Fregadora/Lavadora



This drawing contains confidential information is the exclusive property of Vanmark Equipment, LLC. Neither this document, nor its contents, are to be used, reproduced or disclosed in whole or in part without the express written permission of Vanmark. Copyright 2017, Vanmark Equipment, LLC.

## Especificaciones

Motor: 230/460 V, fase 3, 60 Hz

Agua: Barra rociadora superior: 0.50" NPT, 7.95 gpm, 40 psi hasta 27 gpm, 500 psi

Barra rociadora inferior: 0.50" NPT, 8.8 gpm, 40 psi hasta 24.4 gpm, 300 psi

Duración mínima del ciclo de limpieza: 5-7 minutos

## Características

- Disponible con o sin los controles de Vanmark. Si los controles no están incluidos, se deberán utilizar componentes y configuraciones particulares.
- Disponible con ciclos de lavado programables
- Incluye: motor, barra rociadora y manguera
- Compatible con solución cáustica

ES 9.20v1

## Contáctenos

Vanmark tiene el orgullo de ofrecer equipamientos de primera calidad, servicio excepcional y tranquilidad espiritual a las industrias del procesamiento de papas, vegetales y frutos frescos de todo el mundo. Contáctenos para recibir más información y Sistema CIP de Peladora/Fregadora/Lavadora a su operación específica.



*Alimentar a nuestro planeta que crece, juntos*  
sales@vanmark.com  
vanmark.com